

أضطر البابات الْكَامِمُونَ اللَّغْمَ

«الشفيق والطاج»

دار الفكر للنشر ووزعون

رقم التصنيف: 371.9

رقم الایساع لدى دائرة المكتبة الوطنية: 2005/5/1219

المؤلف ومن هو في حكمه: ابراهيم عبدالله الزريقات

عنوان الكتاب: اضطرابات الكلام واللغة

الموضوع الرئيسي: التعليم الخاص// الأطفال بطيئو التعلم

طبعة التجلم// صعوبات التعلم

بيانات النشر: عمان - دار الفكر للنشر والتوزيع

* تم إعداد بيانات الفهرسة والتصنيف الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية

ISBN 9957-7-432-6

حقوق الطبع محفوظة لمن ينشر

الطبعة الأولى

1426-2005



ناشرون ومؤذون

الأردن - عمان - ساحة الجامع الحسيني

سوق البتراء - عمارة الحجري

ت: 183520 4654761 فاكس: 4621938 ص.ب

عمان 11118 الأردن

info @dar al fikr.com

www.dar al fikr.com

اضطرابات الكلام واللغة

«الشخص والعلاج»

تأليف

الدكتور ابراهيم محمد الله فرج الزريقات

كلية العلوم التربوية - قسم الارشاد والتربية الخاصة

الجامعة الأردنية

الطبعة الأولى

1426-2005



تأشرون وموزون

الله كلّه

إلى ذكرك يا أبي، إلى روحك الطاهرة أهدي جهدي
العلمي هذا،... إلى الشمعة التي أنارت لي طريقي،
التيك يا أمي.

إلى التي لم تخل يوماً في تقديم الدعم والمساندة لي،
إلى روحي ميساء.

إلى ابنتي ونور عيوني،
إلى ابنتي عبدالله وجمانه ولين.
اللهم حسبي أهدي جهدي العلمي المتواضع هذا
ولكل مني كل الحب والاحترام والتقدير

المؤلف

د. ابراهيم عبد الله فرج الزريقات
عمان، الأردن 2005



13

المقدمة

الفصل الأول: طبيعة اضطرابات الكلام واللغة

17	طبيعة التواصل
19	تصنيف اضطرابات التواصل
20	ميكانيكية أو آلية التواصل
21	الفرق بين اضطرابات الكلام واضطرابات اللغة
21	ادوات اللغة الفظوية
22	تعريف اضطرابات الكلام واللغة
22	انتشار اضطرابات الكلام واللغة
25	تاريخ اضطرابات الكلام واللغة
26	الاثار المدركة لاضطرابات الكلام واللغة
27	الاسباب والوقاية
27	اسباب اضطرابات الكلام
27	اسباب اضطرابات اللغة
28	الوقاية من اضطرابات الكلام واللغة
28	حقائق ومقننات خاطئة حول اضطرابات التواصل
29	مستويات التواصل
30	ال التواصل غير الفظي
31	فعالية التواصل غير الفظي
31	تقييم اضطرابات التواصل
34	علم امراض الكلام واللغة
36	الخدمات التي يقدمها اخصائي امراض الكلام واللغة والاخصائي السمعي
37	الاواعض المهنوية التي يمارس بها علم امراض الكلام واللغة وعلم السمع

الفصل الثاني: تطور الكلام واللغة والسمع والتدخل المبكر

41	النطق المبكر
41	ادرال الاصوات اللغوية
42	مرحلة الایماءات
43	مرحلة الكلمة الأولى
44	مرحلة الجمل الأولى
44	خصائص الكلام المبكر
45	تطور السمع
46	قائمة تطور اللغة الاستقبالية واللغة التعبيرية
51	قائمة المالم النمائية لدى الاطفال
54	قائمة التطوير الحركي
57	تشجيع تطور الكلام واللغة: ارشادات للأباء
62	تحسين التواصل: ارشادات للأباء
62	دور الآباء
63	استبيانة تطور الطفل للأباء
66	التدخل المبكر

الفصل الثالث: الأسس البيولوجية للكلام واللغة

71	الجهاز الصوتي
73	الجهاز التنفسى
76	عضلات التنفس
79	فسيولوجية التنفس الأساسية
80	التنفس الكلامي
81	الجهاز الحنجري (الاهتزازي)
85	الفيزيولوجيا الحنجرية
87	الاوtar الصوتية وتفثير طبقة الصوت
88	الجهاز الرئيني وميكانزمية النطق
89	الهيكل العظمي المحيط بالجهاز الصوتي
90	تجاويف الجهاز الرئيني
90	التجويف الفمي
95	التجويف البلعومي
96	التجاويف الأنفية
96	فسيولوجية النطق
97	الصوائف والصوات



97	انتاج الصوات
99	انتاج الصوامت
101	الجهاز السمعي
103	الجهاز المضيبي

الفصل الرابع: اضطرابات اللغة

109	اللغة واضطراب اللغة
109	تصنيف الاضطرابات اللغوية
110	الاعاقات اللغوية
119	اضطراب اللغة التعبيرية
121	تطور اللغة واضطرابات اللغة
123	الفرق بين اضطراب اللغة والتأخر اللغوي والفرق اللغوية
125	الكفاءة التواصلية
125	خصائص الطلبة المختربين لغوراً
127	تقييم اضطرابات اللغة
128	تاريخ الحالة
130	الملاحظات السلوكية
131	تقييم مهارات اللغة
131	الإجراءات الم Mayer
132	عينة اللغة الفعوية
133	الاحالة الى الاخصائيين الآخرين
134	الكشف اللغوي
134	تشخيص جوانب القوة والضعف
135	المناهج التشخيصية الوصفية
136	مناهج التعلم السلوكية
137	المناهج التفاعلية الشخصية
137	منهج النظام البيئي الكلي
138	تعليمات تطبيق الاختبار
138	العلاج المستند الى التقييم
139	تقييم مهارات اللغة الاستقبالية والتعبيرية
141	مبادئ الممارسة العلاجية
142	المناهج العلاجية
142	المناهج المركزة على الطفل

144	المناهج المركزة على المدرب
144	المناهج المتولدة
145	السلوكيات اللغوية المستهدفة

الفصل السادس: اضطرابات النطق أو الفونولوجية

153	المفاهيم الرئيسية
156	تصنيف الفونيمات
158	التطور الفونولوجي
159	طبيعة اضطرابات النطق
160	طبيعة الاختلالات الفونولوجية
163	تفسير أخطاء أو اضطرابات النطق
164	تقييم وتشخيص اضطرابات النطق
166	تقييم الأخصائي
166	الانطباع الرئيسي
168	اختبارات النطق
170	تنظيم نتائج اختبارات النطق
172	اختبار استثارة القدرة
172	عينة الكلام التقائية أو العفوية
175	تقييم ميكانيزمية الكلام
177	إجراءات التقييم الإضافية
178	المبادئ العامة في علاج اضطرابات النطق
180	علاج الاختلالات النطقية والфонولوجية
186	علاج الميتافون

الفصل السادس: اضطرابات الصوت

189	المفاهيم والمصطلحات الأساسية
191	أسباب اضطرابات الصوت
192	معالم التطور الطبيعي للصوت
193	طبيعة اضطرابات الصوت
193	الاعراض الرئيسية لمشكلات الصوت
195	الاشارات او العلامات الرئيسية لمشكلات الصوت
195	الاشارات او العلامات الادراكية
198	الاشارات او العلامات الصوتية



201	الاشارات او العلامات الفسيولوجية القابلة للقياس
202	الاشارات او العلامات الفسيولوجية الملاحظة
203	العوامل المؤثرة على اهتزاز الاوتار الصوتية والصوت
204	اضطرابات الصوت المرتبطة بالانحرافات الرئبية
206	الامراض التي تؤثر على الاوتار الصوتية
208	التقييم والتشخيص
209	الاصناع
209	النظر
209	تاريخ الحالة
210	الاحالة
210	جمع وتقييم البيانات
211	علاج اضطرابات الصوت
211	النهج الطبي
211	النهج البيئي
212	النهج المباشر
212	الأنشطة والاساليب الملائمة

الفصل السابع: التأتأة واضطرابات الطلاقة

223	المفاهيم والمصطلحات الرئيسية
224	أنواع اختلال الطلاقة
225	السرعة المفرطة في الكلام
227	علاج السرعة المفرطة في الكلام
227	اختلال الطلاقة المكتسب
228	التأتأة
230	ظواهر مرتبطة بالتأتأة
232	اشخاص مشهورين متأثرون
233	التلمثم مقابل التأتأة
234	الآثار الناتجة عن التأتأة
234	حقائق مرتبطة بالتأتأة
235	تفسير التأتأة
235	نظريّة السيطرة المخية
236	النظريّات البيوكيميائيّة والفيزيولوجيّة
236	النظريّة الجينيّة

236	النظريّة العصبية النفسيّة الجينيّة
237	نظريّة الفشل العصبيّ الفسيولوجي
237	النظريّة التشخيصيّة الجينيّة - الدلالية الجينيّة
237	نظريّات المصايب
238	نظريّات الاشرطة
240	اختلال الطلقـة الطبيعي
241	تطور التأتأة
242	عملية تقييم وتشخيص التأتأة
247	وصف المشكلة والقياس القاعدي
249	قياس وتشخيص التأتأة
249	عناصر تقييم التأتأة
249	تقييم الطلقـة
250	نموذج أسلئلة المقابلة لباء الأطفال الذين يعانون من اختلال الطلقـة
256	خطة التقدـم والعلاج
256	علاج التأتأة
256	اهداف العلاج
256	المنهج الملاجيـة
256	علاج تشكيل الطلقـة
257	علاج تعديل سلوك التأتأة
257	المنهج الدمجـي في العلاج
257	الاستراتيجيات الملاجيـة
257	ضبط البيئة
258	العلاج النفسي
258	علاج تقليل الحساسـية التدريجيـي
259	علاج التفاعل اللفظـي بين الباء - الطفل
259	الارشـاد الاسـري
259	التحكم بتسـقـف الهـواء
259	البداـية السـلسـسـه للـتـصـوـيـت
259	خفض سـرـعة الكلـام من خـلـال اـطـالـة المقـاطـع الـفـظـيـة
260	تبـيـان المعـانـي بالـتـبرـات الـفـظـيـة الطـبـيـعـيـة
260	الـمحـاظـة عـلـى الاـوضـاع الـطلقـة فـي الاـوضـاع الطـبـيـعـيـة

تنظيم التنفس

261	الفصل الثامن: اضطرابات التواصل العصبية الجينية
265	المفاهيم الأساسية
265	أسباب اضطرابات العصبية الجينية
266	الخصائص والأنواع
266	اضطرابات الكلام المضدية الحركية
266	ابراكسيا الكلام النمائية
268	عسر التلفظ النمائي
269	أنواع عسر التلفظ
271	الفرق بين عسر التلفظ وابراكسيا الكلام
272	مستويات عملية إنتاج الكلام الحركي
273	التقييم
275	تقييم ابراسيا الكلام
275	علاج اضطرابات الكلام الحركية
276	الاهداف العلاجية
278	الحبسة الكلامية
280	أنواع الحبسة الكلامية
280	الحبسة الكلامية غير الطلاقة
281	الحبسات الكلامية الطلاقة
282	تقييم الحبسة الكلامية
284	العلاج
285	العوامل المساعدة على التقدم في العلاج
286	متلازمة أو اعاقبة نصف الكرة المخي اليمين
288	اصابات الدماغ
290	الخرف

الفصل التاسع: الفصانص اللغوية لدى المراجيات الفاقدة

295	صعوبات التعلم
295	خصائص اللغة
297	التخلف العقلي
299	خصائص اللغة
300	التوحد

300	خصائص اللغة
301	الاعاقة السمعية
303	خصائص اللغة
304	الاعاقة البصرية
305	خصائص اللغة
305	الاضطرابات السلوكية والانفعالية
306	خصائص اللغة
306	تقييم الاطفال ذوي الاعاقات التواصيلية الشديدة

الفصل العاشر: التواصل الداعم (المساند) والبديل

311	المصطلحات الرئيسية
311	عناصر التواصل الداعم (المساند) والبديل
315	استراتيجيات التواصل الداعم (المساند) والبديل
318	فريق التقييم
322	تطوير برنامج التواصل الداعم (المساند) والبديل
324	عوامل نجاح التواصل الداعم (المساند) والبديل

الفصل العاشر : تعليم الطالبة ذوي الاضطرابات الكلامية واللغوية

327	الاعتبارات التربوية
329	تكييف بيئه التعلم
329	تنسيق خدمات فريق العمل
330	الاهداف الكلامية واللغوية داخل الصف
331	تكييف طرق التدريس
332	تكييف المنهاج
333	التعاون
335	الاندماج الشامل
335	التعديلات الصحفية للطلبة ذوي اضطرابات الكلام
338	التعديلات الصحفية للطلبة ذوي اضطرابات اللغة
342	امثلة على تكييف البيئة الصحفية
347	المراجع

المرصد

اضطرابات الكلام واللغة: التشخيص والعلاج

يشغل التواصل الانساني على كافة الوسائل المستخدمة في نقل المعلومات بين المرسل والمستقبل ويتميز الانسان بخصوصية تطويره جهاز التواصل الرمزي والذي نسميه اللغة. واللغة قد تكون منطقية (محكية) او مكتوبة او اشارية. ونحن نستخدم كافة اشكال اللغة لايصال الافكار ولأسباب مختلفة في الكلام واللغة تصاب باضطرابات مختلفة تستدعي الخدمة المتخصصة بهدف علاجها ومساعدة من يعاني منها. ويناقش هذا الكتاب هذه الاضطرابات والاساليب المستخدمة في علاجها.

لقد كتب هذا الكتاب ونظمت محتوياته في احد عشر فصلاً عرضت بشكل مبسط لتساعد القارئ وطالب الجامعة والخاصي على فهم طبيعة اضطرابات الكلام واللغة واساليب المساعدة فيها. وقد جاءت فصوله على النحو التالي:-

الفصل الأول: يعرف بالتواصل الانساني وعناصره واسلاله كما يعرف بعلم امراض الكلام واللغة والخدمات التي يقدمها اخصائي امراض الكلام واللغة.

الفصل الثاني: يعرض المراحل التطورية للكلام واللغة والسمع والマイير العالمية المستخدمة في الحكم على مدى سلامة تطور هذه المراحل.

الفصل الثالث: يناقش الأسس البيولوجية للكلام واللغة فهذا الفصل يعرض الأسس التشريحية والفيسيولوجية للجهاز الصوتي.

الفصل الرابع: يناقش اللغة ومكوناتها واسلال الاضطرابات التي تصيبها كما يعرض طرق التقييم والمناهج والاساليب المستخدمة في علاج هذه الاضطرابات.

الفصل الخامس: يناقش اضطرابات الصوت والمواءم المؤدية لها واساليب التشخيص المستخدمة كما يشرح الطرق المستخدمة في علاج هذه الاضطرابات.

الفصل السادس: يستعرض اضطرابات النطق او الاضطرابات الفونولوجية والتفسيرات المستخدمة في فهمها وكما يناقش اساليب التشخيص وطرق العلاج المستخدمة .

الفصل السابع: يتناول اضطرابات الطلقة والتأتاء، فهو يناقش اضطراب السرعة المفرطة في الكلام والتأتاء والعوامل المستببة لها واعراضها واساليب علاجها .

الفصل الثامن: يناقش اضطرابات التواصل المحببية الجينية من حيث طبيعتها وتشخيصها واساليب المساعدة فيها .

الفصل التاسع: يعرض الخصائص اللغوية لذوي الحاجات الخاصة وكيفية تأثير الاعاقات المختلفة على الكلام واللغة .

الفصل العاشر: يناقش التواصل الداعم (المساند) والبديل والعناصر الاساسية المكونة لهذا النوع من التواصل وطرق تطويره وتنفيذها .

الفصل الحادي عشر: يناقش الاستراتيجيات المستخدمة في تعليم ذوي الاضطرابات الكلامية والاضطرابات اللغوية والبدائل التربوية المتاحة لهذه الفئة من الطلبة .

وفي الختام فاني لا رجو الله العلي القدير أن اكون قد وفقت في اخراج الماده العلمية لهذا الكتاب، انه نعم المولى ونعم النصير.

المؤلف

الدكتور ابراهيم عبد الله فرج الزريقات.

١

الفصل الأول

طبيعة اضطرابات الكلام واللغة

Nature of Speech and Language Disorders

طبيعة التواصل

تصنيف اضطرابات التواصل

ميكانيزمية أو آلية التواصل

الفرق بين اضطرابات الكلام واضطرابات اللغة

ادوات اللغة الفظية

تعريف اضطرابات الكلام واللغة

انتشار اضطرابات الكلام واللغة

تاريخ اضطرابات الكلام واللغة

الآثار المدركة لاضطرابات الكلام واللغة

اسباب والوقاية

اسباب اضطرابات الكلام

اسباب اضطرابات اللغة

الوقاية من اضطرابات الكلام واللغة

حقائق ومقدرات حول اضطرابات التواصل

مستويات التواصل

التواصل غير الفظي

فعالية التواصل غير الفظي

تقييم اضطرابات التواصل

علم امراض الكلام واللغة

الخدمات التي يقدمها اخصائي امراض الكلام واللغة والاختصاصي السمعي

الاو悬崖 المهمية التي يمارس بها علم امراض الكلام واللغة وعلم السمع

طبيعة اضطرابات الكلام واللغة

Nature of Speech and Language Disorders

تعطي المجتمعات قيمة عالية للتواصل القימי والذي يعتبر الطريقة الرئيسية في تفاعلها مع الآخرين. فنحن نتكلم مع بعضنا البعض لأغراض مختلفة منها تبادل المعلومات والمشاعر وغيرها. إضافة إلى أننا نفضل الحديث الشفهي أكثر من الكتابة في التواصل. فالتواصل يمكننا من التفاعل مع الآخرين بطرق مختلفة. وله أهمية خاصة في حياتنا. ويهدف هذا الكتاب إلى تناول الأفراد الذين يعانون من صعوبات في الكلام واللغة من حيث تصنيفهم وتأثير هذه الاضطرابات على مهارات التواصل والتفاعل وعمليات التعلم.

يماني معظم الأطفال من صعوبات في اللغة إلا أن هذه الصعوبات تظهر أكثر لدى المصابين باعاقات معرفية، وهذه الصعوبات تؤثر بشكل ملحوظ على تطور اللغة واكتسابها (Smith, 2004).

Nature of communication:

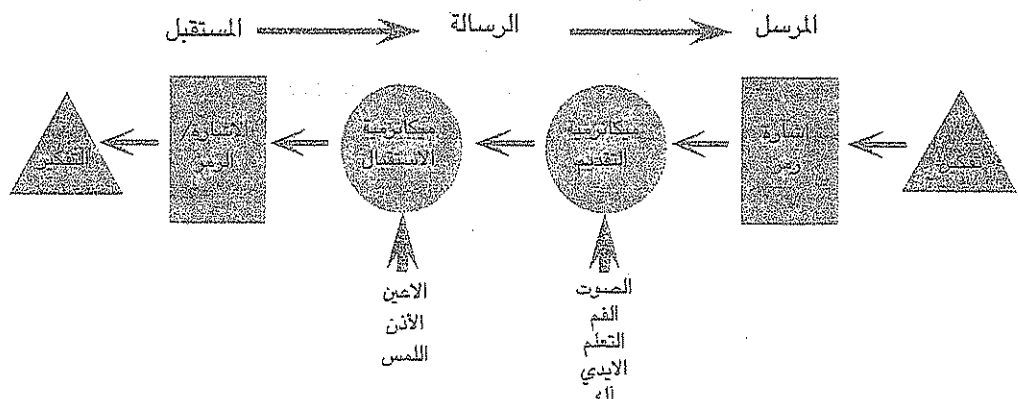
ولتحقيق فهم أفضل للاضطرابات الكلامية واللغوية فإن علينا أولاً فهم عملية التواصل التي يستعملها الأفراد في تفاعلهم مع الآخرين، ول القيام بعملية التواصل فإنه لا بد من وجود مرسل sender ومستقبل receiver والرسالة message. فالمرسل يمتلك أفكار تحول إلى رموز يمكن فهمها من قبل المستقبل. ويفتهر التواصل فقط عندما يحدث هنالك فهم مشترك للرسالة بين المرسل والمستقبل. فان ترميز الأفكار إلى اشارات ورموز يعتبر جزءاً هاماً في التواصل وتشير اشارات التواصل Communication signals إلى بعض الاحداث البشرية إذ قد تكون الاشخاص او الانفعالات، وقد تكون هذه الاشارات على شكل امامات او مراسم اجتماعية او انماط صوتية.

وستعمل رموز التواصل لتبني الرسائل، بينما تمثل الاصوات الكلامية او اللغوية رموز صوتية Vocal symbols . وتشير الاحرف الهجائية الى الرموز المكتوبة Written symbols ، كما وستعمل لغة الاشارة الرموز والاشارات اليدانية Gestural symbols ، ويحكم توحيد هذه الرموز قواعد اللغة، وتشكل هذه الرموز والاشارات والقواعد لغة ذات معنى. وقد ترتبط رموز التواصل بأحداث وقعت في الماضي او ستقع في الحاضر او المستقبل او قد ترتبط بشيء او فعل او مفهوم او انفعال.

فبعندها ترمي الأفكار يكون على المرسل اختيار الميكانيزمي او الآلية لتقديم الرسالة وهنا قد

يختار المرسل من بين عدد من الآليات مثل الصوت ولغة الاشارة والaimاءات وادوات الكتابة، علينا ان نتذكر ان نظام التقويم للرسالة يجب ان يكون ذا فائدة بالنسبة للمستقبل. فعلى سبيل المثال اختيار الصوت المنطوق لنقل رسالة الى شخص اصم يمكن غير مفید (ما لم يكن لدى هذا الشخص اداة لتفییز الصوت)، كما ان ارسال رسالة مكتوبة الى شخص لا يستطيع ان يقرأ يمكن ايضاً غير فعال.

يتطلب التواصل من المستقبل استعمال حواس البصر والسمع واحياناً اللمس (كما هو الحال لدى المكفوفين الذين يستعملون لغة ابriel) وذلك بهدف استقبال الرسالة ونقلها الى الدماغ وهنا لاعطائها المعنى وتكون فهم لها. وعلى المستقبل على ان يكون قادرًا على فهم رموز المرسل وان يكون قادرًا على تفسير الرموز واعطاءها المعنى. ويفشل التواصل في حالة عدم قدرة كل من المرسل والمستقبل على استعمال الرموز او الاشارات بشكل مناسب. ايضاً ويفشل التواصل عندما يوجد لدى المرسل والمستقبل عيوب في ارسال او استقبال المعلومات، (انظر شكل 1-1) فالتواصل جزء هام في الاصدقاء والاخرين والاصدقاء وغيرها لا تحدث الا إذا كانت هناك آلية مشتركة في فهم التواصل، (Hallahan and kauffman, 2003) وهذا علينا ان نميز بين ثلاثة معالم هي التواصل Communica- .Speech واللغة Language والكلام .



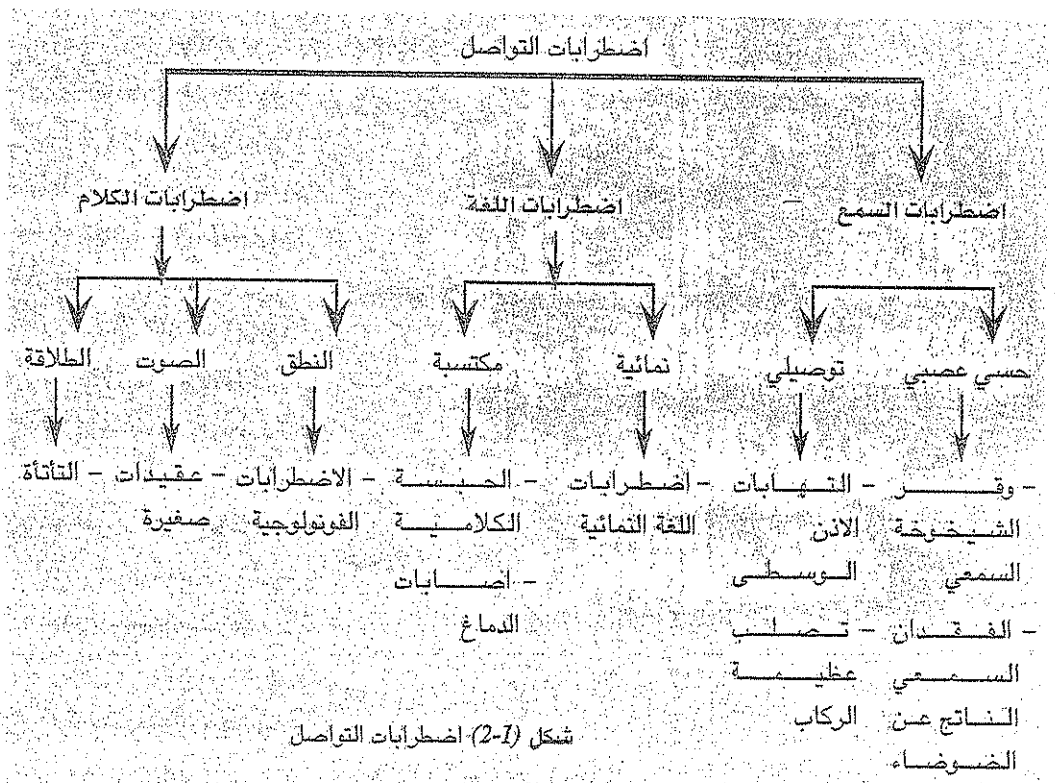
شكل (I-1) عناصر التواصل

- التواصل: هو عملية تبادل المعرف والافكار والاراء والمشاعر من خلال اللغة اللفظية او غير اللفظية.
- اللغة: طريقة في التواصل مستندة الى قواعد وتقضي من الفهم واستعمال الاشارات والرموز لعرض الافكار.
- الكلام: هو انتاج صوتي للغة (Smith, 2004).

تصنيف اضطرابات التواصل:

تشتمل اضطرابات التواصل على الاختلالات التي تصيب العناصر الأساسية في الكلام او اللغة أو السمع. فالمتكلم يتواصل مع المستمع من خلال مسار فماني إلى سمعي. فالميكانزمية النطقية تكون مع المستمع من خلال مسار فماني إلى سمعي، فهي تستعمل من قبل الفرد لتكوين أصوات اللغة التي تدرك على أنها كلام من قبل المستمع. ويشتمل السمع على الوعي بالاحداث والقدرة على التمييز بينها والقدرة على معالجتها. وتعتبر هذه القدرات أساسية في تحليل الكلام. ويناقش هذا الكتاب اضطرابات الكلام واللغوية. ولفهم طبيعة اضطرابات السمع فإنه ينصح بمراجعة «كتاب الاعاقة السمعية للمؤلف الصادر عام 2003».

ويبين الشكل التالي عناصر التواصل وبعض الأمثلة على اضطرابات التي تصيب هذه العناصر.



(Plante and Beeson, 2004)

ميكانيزم الكلام أو آلية الكلام : Speech Mechanism

ان الفهم الواضح للآلية التي ينتج من خلالها الكلام يساعدنا في فهم أفضل لطبيعة الأضطرابات الكلامية واللغوية. عندما نريد ان نتكلم، فإن الدماغ يرسل رسائل تنشط وتعمل ميكانيزمات الجسم الأخرى، فالجهاز التنفسى يعمل على نقل الأكسجين الى الجسم وتخلصه من الفازات فعضلات الحجاب الحاجز والصدر والحلق التي تطرد الفازات فهي ايضاً تنشط الجهاز

الصوتى Vocal sys-

حيث ينتج tem.

الصوت في الحنجرة

التي تقع في أعلى

القصبة الهوائية والتي

تشمل على الاوتار

الصوتية، فعندما

يخرج الهواء من

الرئتين، فإن تدفق

الهواء يسبب اهتزاز

الاوtar الصوتية.

وتسمى الحنجرة

والاوتن الصوتية.

بالجهاز الاهتزازي

Vibrating system

كما يلعب طول وقصر

هذه الاوتار دوراً بارزاً

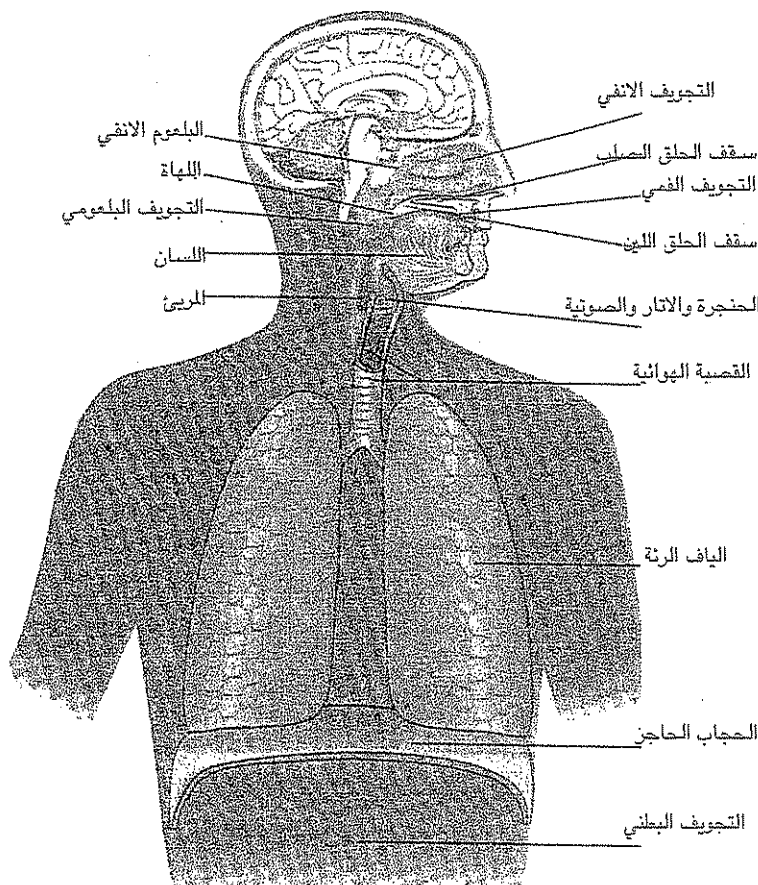
في طبقة الصوت

Pitch وباستمرار

مرور الصوت عبر

التجاويف الحلقية

والفممية والأنفية فإن



شكل (I-3) الجهاز الصوتى

الصوت يحول إلى او يشكل اصوات كلامية من خلال ميكانيزمات النطق وتسمى هذه التجاويف بالجهاز الرئيسي الصوتى Resonating system وتشتمل ميكانيزم الكلام على اللسان وسقف الحلق اللين والصلب والشفاة والفك (Smith, 2004). انظر الشكل (3-1).

الفرق بين اضطرابات الكلام واضطرابات اللغة:

يمتاز اضطراب التواصل باضطراب الكلام او اضطراب في اللغة، وهنا فإنه من الضروري التمييز بين الاختلاط في الكلام والاختلاط في اللغة حيث توجد أسباب مختلفة لكل منها وكل منها يتطلب تدخلات علاجية مختلفة. فالاختلاف في الكلام Speech disorder هو اضطراب يصيب النطق، أو الصوت، أو الطلاقة. أما اضطراب اللغة Language disorder فهو اعاقة أو انحراف يؤثر على فهم أو استعمال اللغة المنطقية أو اللغة المكتوبة أو نظام التواصل الرمزي اللفظي الآخر. وفي هذا الاتجاه فلا يزال تعريف كروم (Cromer, 1978) معتمداً كمعيار. ويعرف كروم (Kirk, Gallagher, and Anastasiow, 2003) اضطراب اللغة بأنه الاختلاط الذي يحدث أو يوجد بمعزل عن الاعاقات الأخرى مثل الصمم أو التخلف العقلي أو الاعاقات الحركية أو اضطرابات الشخصية كما وقد يحدث اضطراب اللغة مع كل هذه الاعاقات المذكورة وبالتالي تحتاج إلى تقديم العلاج لها

(Anastasiow, 2003)

أدواء اللغة اللفظية:

ينظر إلى اللغة اللفظية على أنها لغة معبر عنها في كلمات أو أصوات كلامية أو الكتابة ومن هنا فإن اللغة اللفظية سواء كانت هي كلمات منطوقة أو مكتوبة لها أدوات مشتركة يستعملها الأفراد في السياق الثقافي لفهم المتكلم أو الكاتب الذي يريد التواصل. فلا بد من وجود اتفاق على معاني الكلمات (الدلالة اللفظية) والاصوات (كيف تلفظ الكلمات). وإذا كانت اللغة مكتوبة فإن الكلمات لا بد من لفظها وتهجئتها بشكل يتسق مع النظام المهجائي والاصوات الصوتية للغة. فكل الأطفال لهم إليه لغوية تمكّنهم من فهم القواعد (المستوى النحوي) والاصوات (المستوى الصوتي) للفهم. وتمكن هذه الآلية الأطفال الرضع من تحديد اصوات لغتهم في عمر حوال 6 شهور. أما الآلية التي تمكن الأطفال الرضع من فهم قواعد اللغة في المستويات الصرفية والنحوية والبراجماتية تبدأ قبل بلوغ سن الثانية من العمر. وتعتبر هذه الآليات مشابهة لآليات التطور المعرفي.

وفي الخلاصة، فإن انتاج لغة منطوقة أو مكتوبة مفهومة وذات معنى يعتمد على النظام البيولوجي للإنسان وكذلك يتطلّبان من الطفل تعلم قواعد اللفظ وقواعد اللغة والاستعمال. ويظهر الأطفال العاديين (بدون اعاقات) تطور لغوي وله معددة مع سن الثالثة من العمر. حيث إن ثقافتنا تعطي قيمة كبيرة للغة المنطقية وكما تتوقع من كل طفل اتقانها وفي الوقت الحاضر فإن يمكن تشخيص اضطرابات اللغة ووضع برامج علاجية لها وتعتبر اللغة المنطقية بأنها من ابرز معالم وخصائص القدرات الوظيفية الإنسانية وعندما لا تتطور طبيعياً فإنه تبذل جهود لعلاجها وتجاوزها (Kirk, Gallagher, and Anastasiow, 2003).

تعريف اضطرابات الكلام واللغة:

كما رأينا فإن الكلام واللغة هم أدوات تستعمل لأغراض التواصل، فالتواصل يتطلب الترميز والارسال في محتوى مفهوم وفك الترميز (الاستقبال والفهم) للرسالة. كما انه أيضاً يشتمل على مرسل ومستقبل للرسالة. تصنف اضطرابات التواصل ضمن مجموعتين رئيسيتين هما اضطرابات الكلام وااضطرابات اللغة فاللغة هي تواصل الافكار ويسمى تمييز أو ارسال الرسالة باللغة التعبيرية Expressive language وفك الرموز او فهم الرسالة باللغة الاستقبلية Receptive Language. وعندما نفكر باللغة فإننا نفكر باللغة الفميه. أما الكلام فهو سلوك تكوين وتسلسل الاوصوات للغة الفميه، وهو أكثر الانظمه الرمزية الشائعة ويستعمل في التواصل بين الأفراد.

ويعرف الكلام: بما يلي:

- 1- هو وسط التواصل الفميه الذي يستخدم الرموز اللغوية ومن خلاله يستطيع الفرد التعبير عن الافكار والمشاعر وفهم مشاعر الآخرين الذين يستخدمون الرموز اللغوية.
- 2- التواصل من خلال الرموز الصوتية.
- 3- نشاط حركي للتنفس والتصويب، والنطق، أو الرنين الصوتي.

اما اضطرابات الكلام Speech disorders فهو:

- 1- انحراف الكلام عن المدى المقبول في بيئه الفرد وينظر الى الكلام على انه مضطرب إذا اتصف باي من الخصائص التالية:
 - صعوبة سمعة.
 - غير واضح.
 - خصائص صوتية وبصرية غير مناسبة.
 - اضطرابات في انتاج اصوات محددة.
 - اجهاد في انتاج الاوصوات.
 - عيوب في الإيقاع والنبر الكلامي.
 - عيوب لفوية.
 - كلام غير مناسب للعمر ولل الجنس والنمو الجسمي.
- 2- اضطراب في انتاج الصوت والوحدة الكلامية (الفونيم / أو الإيقاع).

انتشار اضطرابات الكلام واللغة: Prevalance of speech and language disorders

انه من الصعب تحديد نسب انتشار اضطرابات الكلام واللغة بسبب تنوعها وصعوبة تحديدها

وظهرت احياناً كجزء من الاعاقات كما هو في التهاب العقلي واصابات الدماغ وصعوبات التعلم والاعاقات السمعية وذوي الحاجات الخاصة يتفوقون خدمات علاجية في الكلام واللغة.

وتقدر نسبة انتشار اضطرابات الكلام بحوالي (10-15%) بين اطفال دون سن المدرسة و6% بين طلبة الصفوف الابتدائية والثانوية. اما اضطرابات اللغة تنتشر بين حوالي 2 - 3% بين اطفال دون سن المدرسة، و1% بين طلبة المدارس.

لقد أشار التقرير السنوي الثالث والعشرون لدائرة التربية الأمريكية عام (2001) الى انه في العام الدراسي 2000 / 1999 يوجد حوالي 2,3% من الاطفال الذين التحقوا بالمدارس ولديهم اعاقات بسبب اعاقات الكلام أو اللغة أو كلاهما. وهذا يعادل حوالي من 2 كل 100 طالب من مجموع 1.081.822 طالب. بين عمر 7-17 يتلقون خدمات نطقية ولغوية. كما تبدو العلاقة بين عمر الطالب وتصنيف اعاقة واضحة في نسبة الانتشار. فمشكلات النطق الوظيفية على سبيل المثال اكثر انتشاراً بين طلاب المدارس الابتدائية واطفال دون سن المدرسة. كما ان اضطرابات اللغة منتشرة اكثر في اعمار (8.7.6). سنوات في السنة الدراسية 2000-1999 في الولايات المتحدة الأمريكية وجد حوالي 191.674 طالباً في سن الثامنة من العمر لديه اعاقات كلامية او لغوية بينما كان عند الطلاب المصابين بصعوبات التعلم ضمن عمر ثمان سنوات حوالي 160.840 لنفس العام. بينما كانت الاحصاءات في سن التاسعة من العمر (العمر عندما تكون القراءة هي الجزء الاكبر من المنهج) كانت حوالي 157.790 طالب مصاب باعاقات كلامية او لغوية وحوالي 239.253 طالب شخص بصعوبات التعلم. اما الفتاة العمرية من 17-12 سنة فقد كان عدد الطلاب المصابين في صعوبات التعلم في الولايات المتحدة الأمريكية 1.481.921 وهذا اكبر من اعداد الطالبة المصابين باعاقات لغوية او كلامية. وهذا يثير التساؤلات التالية:

■ هل هذه المشكلات تختفي مع التقدم في العمر؟

■ هل كانت الخدمات العلاجية فعالة وادت الى تحسينها؟

■ أم هل أعيد تصنيف هؤلاء الطلبة الى اعاقات اخرى؟

ان الاجابة على هذه التساؤلات يأتي من التوقعات والمتطلبات التي تفرضها المواقف المختلفة.

كما ان التشخيص المبكر للاعاقات الكلامية او اللغوية يأتي بنتائج ايجابية في امكانية علاج هذه الاضطرابات. هذا بالإضافة الى امكانية تحديد وتشخيص بشكل مبكر، اما صعوبات التعلم فإنها ترتبط اكثر بمتطلبات القراءة في التعلم الابكاديسي وهذا يفتح المجال الى زيارتها، ان هذا التفسير قد يكون اكثر قبولاً واقناعاً.

ويعكس انتشار اضطرابات الكلام واللغة الأهمية المتزايدة لخدمات أخصائي أمراض الكلام واللغة وال الحاجة الى معرفة المعلم العام وأخصائي التربية الخاصة لمعلومات حول اضطرابات التواصل وطرق التخلص منها او علاجها وذلك ليتمكن من مساعدة الطالبة في تحقيق تواصل أكثر فاعلية (Smith, 2004; Hallahan and kauffman, 2003)

ويظهر الجدول التالي العوامل التصنيفية المرتبطة باضطرابات اللغة لدى الاطفال.

جدول (١-١) ~~~~

. العوامل التصنيفية المرتبطة باضطرابات اللغة لدى الاطفال .

<ul style="list-style-type: none"> ■ اعاقة لغوية محددة. ■ التخلف العقلي ■ التوحد. ■ اضطرابات ضعف الانتباه وفرط النشاط ■ اصابات الدماغ. ■ اعاقات أخرى. 	<p>العوامل المركزية</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ اعاقات سمعية. ■ اعاقات بصرية. ■ الصمم ■ اعاقات حركية. 	<p>عوامل صحية</p>
<ul style="list-style-type: none"> ■ الرفض والاساءة. ■ المشكلات السلوكية والانفعالية النمائية. 	<p>عوامل بيئية وانفعالية</p>
	<p>عوامل مختلطة</p>

وتعد العوامل المركزية Central factors في الجدول السابق الى الأسباب المرتبطة بالجهاز العصبي المركزي مثل الاختلال الوظيفي الدماغي. أما العوامل المحيطة Peripheral factors فتعود الى الاعاقات الحسية او الجسمية غير الناتجة عن اصابات الدماغ او الاختلال الوظيفي الدماغي المساهم في اضطرابات اللغة. بينما ترجع العوامل البيئية والانفعالية Environmental factors الى البيئية المادية والنفسية الاجتماعية للطفل والمؤدية الى اضطرابات لغوية. أما العوامل المختلطة Mixed factors فهي منتظمة لأن اضطرابات اللغة تنتج عن مزيج من العوامل المركزية والمحيطة والبيئية والانفعالية (Hallahan and Kauffman, 2003)

تاریخ اضطرابات الكلام واللغة:

منذ حوالي 1000 عام قبل الميلاد فقد كان الأفراد المعاقون موضع استهزاء وسخرية ومصدراً للتسليه كما قد وصفوا بالغباء وهذا غالباً بسبب مشكلات اللغة والكلام. لقد سجلت حالات اضطرابات الكلام واللغة عبر العصور. كما طورت البرامج العلاجية في الأوساط المختلفة. وفي الولايات المتحدة الأمريكية فلم تقدم الخدمات في المدارس إلا في القرن العشرين، ففي عام 1910 عينت المدارس العامة في شيكاغو معلماً منتقلاً لمساعدة الطلبة المتأثرون وفي عام 1913 وضفت مدارس مدينة نيويورك برنامجاً للتدريب الكلامي لمساعدة الأطفال الذين يعانون من اضطرابات كلامية. وقد افتتحت أول عيادة علاجية في سميلي بلانتون Smiley Blanton في جامعة وييسكونسن University of Wisconsin. وفي عام 1925 أسمىت أكاديمية لتقديم الكلام والتي أصبحت تعرف لاحقاً بالجمعية الأمريكية للكلام والسمع والآن تعرف باسم الجمعية الأمريكية للكلام واللغة والسمع American Speech - Language - Hearing Association (ASHA)

ويعتبر البعض روبرت ويست Robert West المؤسس لهذه الجمعية والاب لميدان اضطرابات الكلام واللغة. كما عمل كل من لي ترافيس Lee Travis ووندل جونسون Wendell Johnson على تطوير البرامج النطقية في جامعة يوا Iowa University وقدروا هذا الميدان نحو المستوى التنظيمي والوطني ويسبب ذلك اصبع لميدان اضطرابات الكلام واللغة تخصصاً مستقلاً عن الطب وعلم النفس والكلام.

وفي النصف الأول من القرن العشرين اخذت المدارس العامة بتعيين اختصاصيين للكلام واللغة لمساعدة الطلبة المصابين باضطرابات الكلام واللغة إلا ان الخدمات في ذلك الوقت كانت محدودة. وبخلال الحرب العالمية الثانية تطورت أدوات التقييم والكشف عن اضطرابات الكلام وفقدان السمع وبعد الحرب سمعت الكثير من الجامعات الى تأسيس برامج تدريبية لاختصاصي امراض الكلام واللغة.

وخلال التطور التاريخي لهذا الميدان فقد اطلق تسميات عديدة على اختصاصي امراض

شكل (٤-١) Robert West



الكلام واللغة ففي البداية اطلق اسم اخصائي تقويم الكلام او معلمي الكلام وقد كانت الجهد مرکزة على علاج مشكلات التأتأة والصوت والنطق. وفي الفترة ما بين (1950- 1960) اطلق اسم معالج الكلام او اخصائي الكلام وقد قدر حجم التعامل مع 200 طفل لكل اسبوع في مجالات صفيرة ولدة 30 يومياً. ولم يتلقى العديد من الاطفال المصابين باضطرابات اللغة والاعاقات المتوسطة الى الشديدة والتخلف العقلي خدمات العلاج الكلامي بسبب ضعف تدريب الاخصائيين في هذه الاعاقات. وفي بداية عقد السبعينيات من القرن الماضي اطلق اسم اخصائي امراض الكلام وفي نهاية العقد ذاته اصدرت الجمعية الامريكية للكلام واللغة والسمع ASHA اسم اخصائي امراض الكلام واللغة لتوسيع الخدمات المقدمة.

وقد شهد عقد السبعينيات من القرن الماضي فترة انتقال نوعية في الخدمات المقدمة من قبل ASHA للاطفال، فقد اشارت البيانات الى ان معظم مشكلات النطق هي نهائية وعولجت مع العمر. لذلك فقد شهد هذا الميدان تغير ملحوظ. حيث بدأ اخصائيو امراض الكلام واللغة بالعمل مع الذين يعانون من مشكلات متوسطة في النطق والتركيز على الصغار في علاج اضطرابات الكلام واللغة الشديدة. وفي وقتنا الحاضر فإن اخصائيي امراض الكلام واللغة يمارسون اعمال الاستشارة ويتعاونون مع معلمي الصنفوف العارضة لعلاج مشكلات الكلام واللغة .(Smith, 2004)

الاثار المترتبة لاضطرابات الكلام واللغة:

تؤثر اضطرابات الكلام على تفاعلات الشخص المصاب مع الاخرين وفي كافة اشكال المواقف كما أنها تؤثر على نجاح الفرد في المدرسة وفي اقامة علاقات اجتماعية ومشاركة فيها وكذلك العمل.

على سبيل المثال تؤدي التأتأة إلى مشكلات انسدادية كردة فعل لعدم الطلاقة في الكلام والى الارتكاك والاضطراب والالم والاحباط والغضب. كما قد تؤدي الى مشاعر العجز وتدني مفهوم الذات. وتتطور الى سلوكيات عدوانية وانكار الاضطراب والدفاع عن ردود فعلهم السلبية. وتظهر الآثار لدى البعض بالانسحاب الاجتماعي وتجنب المواقف الاجتماعية التي تتطلب الحديث.

تؤدي اضطرابات اللغة الى اثار أكثر خطورة من تلك الناتجة عن اضطراب الكلام لتأثيرها على كافة مظاهر الخبرات الصحفية مثل القدرة على الكلام والكتابة وفهم ما هو مكتوب ومنطوق فاللغة نظام معقد يصعب اتقانه وهي عنصر رئيسي لتعلم القراءة والكتابة والتفكير.

وفي العموم فإن الافراد الذين لا يستطيعون التواصل تتأثر علاقاتهم وتفاعلاتهم في العمل.

فعلى سبيل المثال، موظف الاستقبال في المكتب يجب أن يكون قادرًا على الحديث وتقديم الرسائل العامة للاخرين العاملين في المكتب واعطاء تعليمات للزوار. من هنا فإنه تبرز أهمية تقديم الخدمات للأفراد المحاسبين باضطرابات الكلام واللغة حتى يتمكنوا من تعلم التواصل والتفاعل مع الآخرين.

وتحدد ردود فعل مجموعات الرفاق مدى شدة التأثيرات حيث يستجيب المحاسب باستجابات سلوكية اعتماداً عليها او نتيجة لها. (Smith, 2004).

الأسباب والوقاية: Causes and Prevention:

على الرغم من ان العديد من الاسباب والعوامل المسؤولة عن اضطرابات الكلام واللغة غير محددة إلا انه ايضاً العديد منها قد حدد فيما يلي هذه الأسباب:

أسباب اضطرابات الكلام:

قد تنتج اضطرابات الكلام عن العديد من الظروف المختلفة مثل اصابات الدماغ والاختلال الوظيفي لميكانزم الكلام او التنفس وتشوهات اعضاء النطق، فبعض الاطفال يخطئون بالنطق بسبب عدم القيام بالاستجابة الحركية الصحيحة لتكوين الاصوات بشكل صحيح، فهم يفعلون الاخطاء بسبب استعمالهم الخاطئ لميكانزم الكلام المشتملة على اللسان والشفاة والاسنان وسقف الحلق ويصعب تكوين الاصوات الكلامية او اللغوية، فقد تكون المشكلة عضوية كما هو الحال في الشفة المشقوقة Cleft palate. ايضاً فقد تنتج التأتأه عن الخفف النفسي خصوصاً عندما يكون السبب الموقف المعقد او غير المناسب، او قد تحدث بسبب صعوبة الموقف والارياك الناتج. أما مشكلات الصوت فهي اقل انتشاراً بين اطفال المدارس وقد تكون اعراضها طيبة مثل الظروف الطبية التي تتدخل مع عمل النشاط العضلي او قد تحدث نتيجة استخدام الصوت والصراخ وتلف الاوتار الصوتية.

أسباب اضطرابات اللغة:

قد تنتج اضطرابات اللغة عن عوامل مختلفة، فاصابات الدماغ قد تؤدي الى الحبسة الكلامية Aphasia والتي تتدخل مع انتاج اللغة، وقد تؤدي التهابات الاذن الوسطى المزمنة وإصابات الاذن الوسطى الى فقدان السمعي وهذا بالتأكيد يؤدي إلى صعوبات في تطور واكتساب اللغة. والعديد من اضطرابات اللغة لها عوامل وراثية، مع ان الوراثة لا تفسر كل اضطرابات اللغة. كما ان نوعية ومقدار المدخلات له تأثير واضح على تطور المفردات وتطور اللغة. فالبيئة غير

الفنية بالثيرات قد تؤدي إلى ضعف في تطور اللغة ونقص في الخبرات المنشورة اللازمة لتطور القدرات المعرفية وتعلم اللغة. وقد يطور بعض الأطفال اضطرابات لغوية بسبب عدم وجود نموذج مناسب للتعليم فالبعض قد يتربكوا وحيدين لفترة طويلة والبعض الآخر قد لا يتحدثون بشكل متكرر. فقد يعاقب البعض لكلامه ويتجاهل الآخر بسبب تواصله. فالعديد من هؤلاء الأطفال لا توجد لديهم الأسباب ليتكلموا ولا يوجد لديهم ما يتكلموا به وذلك بسبب الخبرات القليلة فمثل هؤلاء الأطفال هم عرضة للأصابة في اضطرابات اللغة (Smith, 2004).

الوقاية من اضطرابات الكلام واللغة:

لقد اتخذت العديد من الاجراءات اللغوية للوقاية من اضطرابات الكلام واللغة، والعديد منها طبي ويحدث معظمها قبل وقت الولادة مثل الوقاية من الاصابة بالحصبة الالمانية على سبيل المثال، وكذلك التزويد بحمض الفوليك خلال فترة الحمل للام. فالتقنية الجيدة تؤثر بقوة على تطور الأطفال في المراحل المبكرة من حياتهم. لقد اصبح الربط واضحاً بين الفقر والاضطرابات اللغوية كما ان الرعاية الطبية قبل وبعد الولادة هامة وضرورية للوقاية من الامراض والفيروسات. وإذا لم تحدث الوقاية والعلاج فقد تتألف بعض الامراض الدماغ وبالتالي تحدث اضطرابات لغوية ومعرفية. فالفاقر يؤدي إلى عدم الوصول الى المعلومات المناسبة وتلقي العلاجات الطبية المناسبة. لذلك فإن برامج التربية الصحية تلعب دوراً هاماً في تثقيف الأفراد وتزويدهم بالرعاية الطبية والغذائية المناسبة. ويلعب اخصائيا الكلام واللغة والمعلمين دوراً بارزاً في هذا الصدد. (Smith, 2004).

حقائق ومحقّقات خاطئة حول اضطرابات التواصل:

يظهر الجدول التالي بعض الحقائق والمعتقدات الخاطئة المرتبطة باضطرابات التواصل:

جدول (٢-١)

حقائق ومتقدرات خاصة

الحقيقة	المعتقد المخاطئ
<ul style="list-style-type: none"> ■ معظم الأطفال المضطربين لغويًا لديهم اضطرابات كلامية ■ بعض الأطفال المضطربين تواصلياً لديهم تطور معرفي واجتماعي وأنفعالي طبيعي. ■ لقد أظهر البحث الكبير عن تعلم اللغة واكتسابها وأدى إلى ظهور نظريات لتطور اللغة، إلا أنه كيف يتعلم الأطفال اللغة بالتحديد لازال غير معروف. ■ قد ت慈悲 التأثير الأفراد من مختلف مستويات الذكاء. ■ تجعل اضطرابات النطق الكلام غير واضح واحتياجاً يكون صعباً ضبطها خصوصاً مع حالات الشلل الدماغي والتخلف المفاهي والاضطرابات السلوكيّة والانفعالية. ■ تميل اضطرابات التواصل للظهور أكثر من مستويات الذكاء المتقدمة، وقد تظهر أيضاً لدى المستويات المرتفعة. ■ مشكلات المهارات اللغوية (القراءة، الاصفاء والكتابة، والتكلم) مميزة لصعوبات التعلم وقد تشارك بها صعوبات اللغة. ■ تعلم اللغة المبكر هام لتطور اللغة والطفل الذي يكون لديه صعوبة في اللغة مبكراً يميل إلى أن تكون لديه مشكلات لغوية لاحقاً والتدخلات الملائجية تكون الازمة. (Hallahan, 2003) and Kauffman, 	<ul style="list-style-type: none"> ■ كل الأطفال المضطربين لغويًا لديهم اضطرابات كلامية. ■ يعني الأطفال المضطربين تواصلياً من اضطرابات سلوكية وأنفعالية أو تخلف عقلي. ■ لقد أصبح مفهوماً كيف يتعلم الأطفال اللغة: <ul style="list-style-type: none"> ■ التأثير الأذكياء والاطفال المتأثرون يصبحون متأثرون في الرشد. ■ اضطرابات النطق سهلة ودائماً يمكن علاجها. ■ لا توجد علاقة بين الذكاء واضطرابات التواصل. ■ لا يوجد تشارك كبير بين اضطرابات اللغة وصعوبات التعلم. ■ الأطفال الذين قد يكونون ذوي مهارات ضعيفة لغوية في الروضة يمكن أن يتعلموا المهارات الاجتماعية لاحقاً بسهولة إذا كان لهم نماذج جيدة من الرفاق والزملاء.

مستويات التواصل : Communication Levels

هناك ثلاثة مستويات من التواصل هي كما يلي:

١- المستوى التقني أو التكنيكي: Technical level ويعكس هذا المستوى دقة تبادل الرموز.

2- المستوى الدلالي: *Semantic level*, ويعكس مدى الدقة التي تعكس بها الرموز المستعملة المعنى.

3- مستوى الفاعلية: *Affectiveness level*, ويعكس مدى دقة استجابة المستقبل لما قصده المرسل.

وتعتبر كل هذه المستويات في غاية الأهمية في كل من التواصيل اللفظي وغير اللفظي.

التواصل غير اللفظي: *Nonverbbel communication*:

الرمز (Symbol) هو أي مثير يمثل شيئاً ما أكثر من الشيء نفسه والرمز غير اللفظي Nonverbal symbol هو أي رمز غير اللغة المكتوبة أو المنطقية. ويعطي الرمز غير اللفظي معانٍ لكل من المرسل والم المستقبل. ويعتبر العديد من الإشارات غير اللفظية غير مدركة وحرة التنفيذ، فهي تدعم المعنى اللفظي ولا تلغيه. وهناك ثلاثة أساليب من التواصيل غير اللفظي هي:

1- ما وراء اللغة (متغيرات الصوت واستعمال الصوت) *Paralanguage*.

2- حركات الجسم *Kinesses*.

3- أوضاع الجسم وال العلاقات المكانية *Prozemics*.

ان متغير ما وراء اللغة يعطي اشارة واضحة الى تلك الاصوات المنتجة في الكلام ولكنها ليست جزءاً من رمز الوحدة الصوتية. فنوعية الصوت والتغيرات في طبقة علو الصوت هامة في توضيح معنى الرسالة. كما وتشتمل العناصر ما وراء اللغة على الصراخ والبكاء والضحك وأسلوب النطق والطلقة والإيقاع والتناؤب؛ فتأثيرات ما وراء اللغة تنتج من العمل المباشر لكل من التجاويف البلعومية والفهمية والانفعالية وهذه التجاويف لها تأثير واضح على طبقة الصوت وعلى الصوت والفترقة الزمنية للصوت وعندما نلاحظ هذه التأثيرات وتلتفت الانتباه فإن تأثيرات التبرات الصوتية (Prosodic) المشتملة على التأثيرات الصوتية لمتغيرات الصوت وعلوة والفترقة والسكوت تعزز الرسالة اللفظية او تناقضها.

اما وظيفة الجسم فهي تشتمل على الإشارات البصرية التي ترسل عبر حركات الجسم خصوصاً الإيحاءات. وعند استعمال حركات الجسم فإنه يجب تعليم المعنى الكامل لهذه الحركات والمعنى الكامل للإشارات والكلمات لغة المشتركة. ويقسم التواصيل الجسمي غير اللفظي الى ثلاثة مجموعات هي:

1- العشوائية: *Arbitrary*. وتهتم هذه بمحور المحادثة اكثر من التشبيه الى ماذَا تعود.

٢- الإيقونية: *Iconic* وهي عبارة عن حركات تحمل في طياتها بعض التمثيل أو التشبيه إلى ماذ تقصد أو تعني، مثل حرف V يرمز إلى النصر.

٣- جوهريّة أو حقيقة: *Intrinsic* وهي القدرات التي تعتبر جزءاً من الطرف المهم مثل حركات الجسم التي تحدث البكاء والضحك.

وقد تعكس الإيحاءات وأوضاع الجسم معاني كثيرة تتطلب خبرة وقدرة وفن في وضعها فقد تعني الانفتاحية وقد تعني الدماغية أو الظن أو التحمل أو التقبل وغيرها.

كما وتؤثر أوضاع الجسم واستعمال الخبرات المكانية Proxemics على التواصل بطريقتين هما: الأولى، هي المسافة بين المتكلم والمستمع ولها تأثير واضح على التواصل، فهي تؤثر على آلية تفسير الرسالة، والثانية هي: الثقافات المختلفة لها تأثيرات مختلفة فعلى سبيل المثال العرب واليونانيون يميلون إلى الوقوف بالقرب من بعضهم عندما يريدون أن يتكلموا وجهًا لوجه مقارنة مع الأفراد في أمريكا الشمالية.

فعالية التواصل غير اللفظي:

تبالين الرسائل غير اللفظية بين الأفراد من حيث موضوعها ودرجة الوعي بها ودرجة السيطرة عليها. وبالمقارنة مع الرسائل اللفظية فإن المدى الوظيفي لهذه الرسائل محدود إذ أن الرسائل اللفظية تستخدم لارسال اية رسالة. فقد تستعمل الرسائل غير اللفظية لدعم أو لنفي الرسائل اللفظية وإذا ما استعملت لدعم الرسائل اللفظية فإنه يجب أن يكون هناك إتساق بين نوعية الصوت وعلوة وحركات وأوضاع الجسم. كما ان الدعم قد يتباين من حيث نوعه ومقداره ومن شخص إلى شخص. كما قد يكون في درجة اتساق الحركات مع بعضها وليس فقط بين السلوك اللفظي وغير اللفظي. والانسان يكون احياناً قادراً على التعبير عن نفسه وأنفعالاته من خلال الحركات والإيحاءات وأوضاع الجسم أكثر من الكلمات (Irwin, 1982; Owens, 2002).

تقييم اضطرابات التواصل:

هناك اربع خطوات للتعرف على الأفراد المضطربين تواصلياً.

- ١- الكشف عن الأطفال الذين يشتبه بهم مصابون باضطرابات ويحتاجون إلى تقييم شامل.
- ٢- تقييم الأطفال المشتبه بهم من خلال الكشف عن أولئك المحولون من مصادر أخرى.
- ٣- تشخيص نوع وشدة الاختلال في التواصل اعتماداً على معايير تقييم البيانات.
- ٤- اتخاذ القرارات في المكان المناسب للأطفال الذين يحتاجون إلى تدخلات علاجية وتطوير برنامج تربوي فردي أو الأسري IFSP.



الكشف : Screening

تتوافق في الوقت الحاضر العديد من البرامج الكشفية الرسمية، وقد يكون الكشف أحياناً من خلال تحديد بعض الصعوبات في المدارس لتحديد المشتبه بأن لديهم اضطرابات التواصل بما في ذلك اضطرابات النطق والطلاق والصوت واللغة. فقد يكون الكشف أحياناً بالاجابة بنعم أو لا. فكلمة نعم تعني أن الطفل يحتاج إلى تقييم إضافي أما كلمة لا فتعني أن الطفل لا يحتاج إلى تقييم إضافي في الوقت الحاضر. وإذا كان هناك أي شك فإن التقييم ينفذ وتحدد أهداف الكشف السريع بتحديد الأشخاص وليس التشخيص. والكشف يجب أن يكون مختلط له وسريع ودقيق.

التقييم والتشخيص : Evaluation and Diagnosis

يشتمل أن تقييم وتشخيص الأطفال المشتبه بهم بأن لديهم اضطرابات في التواصل على الخطوات التالية:

- ١- أخذ آذن أولياء الأمور المسئولة قبل البدء بالتقييم والتشخيص.
- ٢- إجراء تاريخ الحال: وتجمع خلال عملية التقييم معلومات حول رأي الأشخاص الآخرين بقدرات وأعاقات التواصل لدى الطفل ويشمل تاريخ الحالة على معلومات حول تطور الطفل وتاريخه الصحي، ومعلومات أسرية والتاريخ الاجتماعي وسجلات التحصيل الدراسي والبيانات من التقييم الأولي للطفل.
- ٣- تقييم الاضطراب: يقيم الإخصائي نوع وشدة الاضطراب وذلك باستخدام اختبارات سمعية وكلامية ولغوية. وكذلك باستخدام اختبارات غير رسمية مثل عينات اللغة وتحليل المحادثة، كما يقيم إخصائي الكلام واللغة تركيب ووظيفة ميكانيزمية الكلام.
- ٤- تقييم الجوانب أو المظاهر الأخرى: يعتبر تقييم الذكاء في غاية الأهمية للأطفال ذوي الاعاقات اللغوية وهذا ينفذ من قبل إخصائي نفساني كما يطبق اختبارات نفسية لتحديد الفروق بين القدرات اللفظية وغير اللفظية، أما التقييم التربوي فهو ضروري مع البيانات التقييمية الأخرى. فالمعالج الطبيعي والمعالج الوظيفي لهما دور بارز في تقييم الطفل.
- ٥- اتخاذ القرار في التشخيص: فالتشخيص هو فن وعلم تمييز اضطراب عن آخر وذلك وفقاً للأعراض والدلائل التي تميز كل اضطراب. ويكتب إخصائي الكلام واللغة تقريره عن نوع الاضطراب ووصف لأعراضه اعتماداً على ما أشار إليه التشخيص.

~~~~~ جدول (2-I)

قائمة الكلام

الاسم الطالب ..... قائمة الكلام ..... المعلم ..... المف ..... العمر ..... تاريخ التقديم .....

1- نوعية الصوت: voice quality:

■ الاستماع اليه ممتع

■ الاستماع اليه غير ممتع

■ صوت مبحوح.

■ شبيه بالهمس.

■ الصوت اتفى.

■ احادي الطبقة.

■ طبقية صوت عالية جداً.

■ طبقية صوت منخفضة جداً.

■ عالي جداً.

■ منخفض جداً.

2- الطلاق الكلامية Speech fluency

كلام الطالب يمتاز بـ:

■ طلق جداً.

■ طلق عموماً مع بعض الترددات والتكرارات والاطلال للاصوات والمقاطع الكلامية.

■ غير طلق ويمتاز بتتردفات وتكرارات واطلال للاصوات الكلامية.

3- انتاج الاصوات Sound Production

تفحص الاصوات الكلامية التالية فيما اذا كان انتاجها صحيحاً واضحاً:

الاصوات المتوقعة مع عمر 5

|               |                |               |
|---------------|----------------|---------------|
| كما هي في tap | كما هي في goat | كما هي في pal |
| ring          | كما هو في ng   | P             |
| year          | كما هو في dog  | M             |
| Kill          | كما هو في hit  | F             |
|               | كما هو في b    | n             |
|               | كما هو في bal  | not           |

### الا صوات المتوقعة في عمر 6

كما هو في Lad      rag

### الا صوات المتوقعة في عمر 7

كما هو في ship      church

كما هو في thank      Junk

### الا صوات المتوقعة في عمر 8

كما هو في ZOO      san

كما هو في this      very

### الا صوات المتوقعة بعد عمر 8

كما هو في Pleasure او azure

(Mcloughlin and Lewis, 2005, P. 499 - 500).

## تخطيط البرامج التربوي الفردي: IEP

يتعاون أخصائي الكلام واللغة مع فريق العمل في المدرسة لتطوير البرنامج التربوي الفردي للطفل المضطرب تواصلياً، وهنا لابد من اخذ رأيولي الأمر لتطبيقه. وتحدد التدخلات العلاجية التواصلية بشكل واضح في البرنامج اعتماداً على بيانات التقييم والتخيص وخصائص الطفل الأخرى المتمثلة بالقدرات الذكائية والعيوب التعليمية (Kirk, Gallagher, and Anastasiow, 2003).

## علم أمراض الكلام واللغة: Speech - Language Pathology

يعبر عن التواصل الإنساني بالقدرة على تكوين واستعمال اللغة والقدرة على الحديث بشكل واضح ومفهوم من قبل الآخرين كما يشتمل القدرة على سماع وفهم ما يقول الآخرين. وعندما تتعاقب عملية التواصل إما بالاصابة باضطرابات الكلام أو اللغة أو السمع فإن النتائج تكون ضارة وسلبية. ويهتم علم أمراض الكلام واللغة بدراسة المعرفة النظرية والتطبيقية للتواصل الإنساني، فهو يشتمل على دراسة:

- 1- الاسس الفيزيائية والسلوكية لعمليات التواصل.
- 2- اضطراب العمليات الكلامية واللغوية.
- 3- الوصف الدقيق للتواصل الطبيعي والعوامل المؤثرة فيه.

#### ٤- علاج اضطرابات التواصل. (Spahr and Malone, 2002)

وتدرس اضطرابات الكلام واللغة وكما تفسر من وجهات نظر مختلفة تشمل على علم التشريح وعلم وظائف الاعضاء وعلم النفس وعلم الاجتماع، والعلوم العصبية وذلك بهدف تكوين فهم عميق لهذه الاضطرابات. ولعل من اكثر التطورات التي حدثت على هذا العلم هو ظهور الجمعية الامريكية للكلام واللغة والسمع ASHA حيث تهتم هذه الجمعية بما يلي:

- ١- تعريف التخصصات المختلفة المتصلة باضطرابات التواصل.
- ٢- تحديد المطلبات وشروط الالتحاق بالمهنة ووضع معايير للبرامج الجامعية التي تدرس التخصص.
- ٣- اعطاء ترخيص لزاولة المهنة والاعتراف بها من قبل الجهات المسؤولة الحكومية.
- ٤- توفير فرص لاستمرارية التعليم.
- ٥- وضع التعليمات والارشادات التي تضمن الممارسة الاخلاقية.

#### أخصائي امراض الكلام واللغة: Speech - language Pathologist

تحتفظ مسؤوليات اخصائي امراض الكلام واللغة اعتماداً على الدور الذي يلعبه و المجال الاهتمام واوضاع الممارسة المهنية. ويعرف قاموس العناوين المهنية Dictionary of Occupational Titles الصادر عن دائرة العمل الامريكية United States Department of Labor (1991) اخصائي امراض الكلام واللغة بما يلي:

- ١- انه مختص في تشخيص وعلاج مشكلات الكلام واللغة ومهتم بالدراسة العلمية للتواصل الانساني.
- ٢- انه متخصص في تشخيص وتقدير مهارات الكلام واللغة المرتبطة بالعوامل التربوية والطبية والاجتماعية والنفسية.
- ٣- انه يخطط ويدبر ويطور البرامج التأهيلية والاعادة التأهيلية بهدف علاج المشكلات في الكفاءة التواصلية للفرد الناتجة عن العوامل العضوية وغير العضوية.
- ٤- انه يقدم الخدمات الارشادية والتوجيهية والعلاج اللغوي للأفراد المعاقين.
- ٥- انه يراجع ملفات الأفراد للحصول على معلومات حول خلفياتهم قبل التقديم بهدف تحديد الاختبارات المناسبة وضمان توفير المعلومات المناسبة.
- ٦- انه يطبق ويفسر الاختبارات السمعية والكلامية.
- ٧- انه يطور ويطبق الخطط الفردية للمريض بهدف اشباع حاجاته الخاصة وميوله وقدراته.

- ٨- انه يقيم ويراقب تطور الافراد.
- ٩- انه يراجع الخطة العلاجية وتقييم اداء الافراد لتعديلها وتغييره او لكتابه برامج جديدة.
- ١٠- انه يحافظ على السجلات المطلوبة من الجهات القانونية والمؤسسات والتشريعات الادارية.
- ١١- انه يحضر الاجتماعات والمؤتمرات ويشارك في الانشطة الاخرى لتحقيق النمو المهني.
- ١٢- ان يعلم الافراد كيف يراقبو كلامهم الشخصي. فقد يعمل كمستشار لجماعات تربوية او طبية او مهنية اخرى.
- ١٣- انه يجري الابحاث لتطوير الاساليب التشخيصية والعلاجية.
- ١٤- ان يخدم كمستشار لعلم الصوت لتفعيل الانشطة الكلامية واللغوية في الجداول اليومية.
- ١٥- انه يعلم لغة الاشارة للافراد غير القادرين على الكلام.
- ١٦- انه يعلم ويدرب اشخاص اخرين على استعمال الاجهزة الخاصة في خدمة المعاقين.

اضافة الى ذلك فإن اخصائي امراض الكلام واللغة يعرف ايضاً من خلال مجال الممارسة لعلم امراض الكلام واللغة، وذلك على النحو التالي:

- ١- الكشف، والتعرف الى، وتقييم وتفسير وتشخيص، واعادة تأهيل، والوقاية من اضطرابات الكلام (النطق، الصوت، الطلاقة) واللغة.
- ٢- الكشف، والتعرف الى، وتقييم، وتفسير وتشخيص الاضطرابات التواصلية والاضطرابات ذات الصلة.
- ٣- الكشف، والتعرف الى، وتقييم، وتفسير، وتشخيص الاضطرابات المعرفية التواصلية.
- ٤- تقييم، واختبار، وتطوير أنظمة التواصل الداعم (المساند) او البديل وتقديم تدريب على استعمالها.
- ٥- تقديم خدمات التأهيل السمعي والارشاد المساند للأفراد المعاقين سمعياً واسرهم.
- ٦- تطوير كفاءة اخصائي الكلام واللغة وفعالية التواصل.
- ٧- الكشف السمعي وتحديد الافراد ذوي الاضطرابات التواصلية الأخرى (Flower, 1994).

### **الخدمات التي يقدمها اخصائي الكلام واللغة والابخصائي السمعي:**

تعتمد الخدمات المقدمة من قبل اخصائي امراض الكلام واللغة والابخصائي السمعي على طبيعة العمل الممارس، وتشتمل الخدمات على:

- ١- الكشف، Screening، وتستخدم هنا مقاييس لها معايير مفروضة لاغراض اجراء تشخيص

كامل لهم وقد يكون مجتمعًا كاملاً مستهدفاً بالكشف او ربما مجموعات صغيرة فعلى سبيل المثال، إذا كان الهدف هو الكشف عن الأطفال الذين يعانون من اضطرابات لغوية او كلامية فتستخدم اختبارات موجهة لهذا الهدف لتحديد من يعانون من اضطرابات لغوية في المرحلة الابتدائية.

٢- **التشخيص والتقييم:** *Diagnosis and Evaluation*, ويشخص هنا الافراد الذين اظهروا اعراضًا لاضطرابات التواصل في الاختبارات الكشفية، او الذين احيلوا من قبل اسرهم للبحث عن امكانية وجود مشكلة اعاقة، ولوصف طبيعة ومدى اضطراب واقتراح خطوات علاجية وتحديد معلومات الخط القاعدي الذي يقارن به البحث بعد العلاج. وكذلك تكوين نصائح وارشادات للمريض ولأسرته وللخصائص الآخرين الذين يعالجون المريض.

٣- **العلاج:** *Therapy* وتهدف الخدمات العلاجية إلى مساعدة المريض لتحقيق تواصل أقرب ما يكون إلى الوضع الطبيعي واكسابه استراتيجيات تعويذبة للأعاقة غير المعالجة وخفض المحددات والعوائق التي تحول دون اقامة التواصل الفعال.

٤- **الارشاد:** *Counseling* ويساعد المريض في الارشاد من خلال زيادةوعية بالجوانب الأخرى التي تحتاج إلى مساعدة مثل الحاجة إلى علاج نفسي او تأهيل مهني او خدمات التربية الخاصة. واما الجانب الآخر فيتمثل في مساعدة الاسر والأشخاص المهمين في حياة الطفل على لعب دور بارز في التواصل معه وتطبيق الاهداف العلاجية.

٥- **الاستشارة:** *Consultation* تقدم خدمة الاستشارة بشكل مباشر إلى الأخصائي *dkk* المهنيين الآخرين. وهنا نقدم نوعان من الاستشارة: الأولى لمساعدة الأخصائيين الآخرين في خدمة مرضاهem بشكل أفضل، أما الثانية فهي أكثر عمومية وتهدف إلى زيادة وفهم اضطرابات التواصل ودور الأخصائيين الآخرين في علاج اضطرابات الكلام واللغة والسمع، فقد يقدم أخصائي أمراض الكلام واللغة استشارة للمعلم ليُساعدَه في ضبط سلوك ومشكلة التواصل لدى طالب ما في الصف (*Flower, 1994*).

## **الأوضاع المعنوية التي يمارس بها عالم امراض الكلام واللغة وعلم السمع:**

هناك مدى واسع من الأوضاع التي تقدم بها الخدمات الكلامية واللغوية او السمعية، وهي على النحو التالي:

١- **المدارس:** *Schools*، تشكل المدارس حجم واسع لخدمات اخصائي امراض الكلام واللغة. فهو يتعامل مع الطلبة في المدارس النهارية سواء كانوا في صفوف منتظمة او صفوف خاصة او في مدارس الاقامة سواء كانت خاصة او عامة. فاخصائي امراض الكلام واللغة والخاصي السمعي غالباً ما يكونون ضمن فريق العمل في المدرسة.

- ٢- **الخدمات الصحية:** *Health services*, وتشكل المؤسسات الصحية المكان الثاني التي تقدم فية خدمات العلاج الكلامي واللغوي والسمعي. فهو يقدم خدمات التقييم التشخيصي والعلاج قصير المدى وارشاد المرضى واسرهم. وتشتمل انواع الخدمات هنا على:
- تسهيلات الرعاية الفورية وقصيرة المدى للمرضى الذين لا يستطيعون العودة الى المنزل.
  - مراكز الرعاية التنقلية، ويأتي المرضى الى هذه المراكز من منازلهم او خدمات العودة لائق العلاج الذي يحتاجونه. وعندما لا يستطيع المريض القدوم الى هذه المراكز فإنها تقدم الخدمة لهم بواسطة وكالات الصحة المنزلية.
  - دوائر الصحة العامة ومرافق الصحة المجاورة، وتقدم هنا برامج الكشف واحياناً العلاج.
  - برنامج الصحة الصناعية، وتخدم الأفراد الذين يعملون في اوضاع صناعية لتقديم خدمات العلاج السمعي والتأهيل المهني.
  - المجموعات الطبية والتي تشمل اخصائي اذن وحنجرة وغير ذلك.
- ٣- **الخدمات التأهيلية:** *Rehabilitation services* تقدم الخدمات التأهيلية لكل من المرضى داخل وخارج المستشفى وقد تكون مرتبطة اكثر بمؤسسات الرعاية الصحية التي تقدم خدمات تأهيلية للأفراد المعاقين بهدف اعدادهم للعمل واكسابهم كفاءات العمل الازمة.
- ٤- **خدمات الصحة النفسية والاعاقات النسائية:** *Mental health / developmental disabilities services* تقدم خدمات الصحة النفسية غالباً للافراد المضطربين انسعانياً وسلوكياً، كما وتشتمل الاختurbabat النسائية المشكلات الخلقية والمكتسبة بشكل مبكر في الحياة. مثل التوحد Autism والتذبذب العقلي وقد تقدم الخدمات هنا للمرضى او المضطربين داخل مراكز الرعاية او المراكز النهارية والمراكز العلاجية.
- ٥- **الوكالات والخدمات المجتمعية:** *Community agencies services* وتشتمل هذه على مدى واسع من مراكز رعاية الطفل ومرافق الكبار حيث تقدم خدمات العلاج الكلامي واللغوي والسمعي من خلال هذه المراكز.
- ٦- **عيادات الكلام والسمع في الكليات والجامعات:** *College and University Speech and Hear ing clinics* حيث تقدم خدمات علاجية كما وتقدم هذه العيادات خبرات عملية لطلابها في الممارسة الملاحظة والمهارات العيادية. عموماً، فإن هذه العيادات تقدم خدمات رئيسية للاطفال والكبار الذين يعانون من اضطرابات تواصلية، وتشتمل الخدمات المقدمة طلاب الجامعات المتخصصين في الدراسة واحياناً توسيع لاستوعب خارج الجامعة.
- ٧- **الممارسة الخاصة:** *Private practice* وتعكس الممارسة الخاصة الرغبة لدى الاخصائي الكلام واللغة والسمع في ممارسة المهنة من خلال القطاع الخاص، كما يقدمون خدمات في مجال الرعاية الصحية والتأهيل والبرامج التربوية (Flower, 1994).

2

الفصل الثاني

تطور الكلام واللغة والسمع والتدخل المبكر

*The Development of Speech, Language  
and Hearing and Early Intervention*



النطق المبكر

ادراك الاصوات اللغوية

مرحلة الایماءات

مرحلة الكلمة الأولى

مرحلة الجمل الأولى

خصائص الكلام المبكر

تطور السمع

قائمة تطور اللغة الاستقبالية واللغة التعبيرية

قائمة المعالم النمائية لدى الاطفال

قائمة التطور الحركي

قائمة تطور السلوك الحركي

تشجيع تطور الكلام واللغة: ارشادات للأباء

تحسين التواصل: ارشادات للأباء

دور الآباء

استبانة تطور الطفل للأباء

التدخل المبكر

# تطور الكلام واللغة والسمع والتدخل المبكر

## The Development of Speech, Language and Hearing and Early Intervention

ينظر إلى اللغة على أنها نظام تواصلي يعتمد على الكلمات والقواعد تؤثر في النمو المعرفي للأطفال. في، تعلم الأطفال الكلمات لتمثل أشياء ومواضيع وافعال ناتجة عن ملاحظاتهم وخبراتهم ويتوصلون مع حاجاتهم ومشاعرهم وافكارهم ليتمكنوا من السيطرة على حياتهم. ويعكس تطور اللغة التفاعل بين كل مظاهر النمو، فالبني الجسمية ضرورية لانتاج الأصوات، والروابط العصبية تعمل على ربط الأصوات والمعنى، والتفاعل مع الكبار يوفر للطفل بيئه تواصيلية. وفي هذا الفصل فإننا سوف نناقش التسلسل الطبيعي لتطور الكلام واللغة والسمع وكيف يكتسب الأطفال اللغة وكيف يتمكنون من استعمالها وما هو دور المحظيين بالطفل في تسهيل تطور معالم اللغة.

### النطق المبكر: Early vocalization

يعبر صراغ الأطفال حديثي الولادة عن وسيلة تواصل فقد تمثل طبقات الصوت والانماط المختلفة وشدة الصراخ اشارات ربما تعني الجفون او الحاجة الى النوم او الغضب، وبينما الطفل بين عمر 6 اسابيع و 3 أشهر بالهديل والقرقرة واصدار اصوات صائمة مثل "اه ه Ahhh" وبين عمر 3 أشهر الى 6 أشهر يبدأ الطفل باللعب بالأصوات الكلامية ومطابقة الأصوات التي يسمعها من الأفراد المحظيين به.

وتطهر المناuga Babbling وهي سلسلة من متكررة من الأصوات الصامتة والصائمة في عمر 6 إلى 10 شهور والمناغاة ليست لغة حقيقة فهي لا تحمل معنى للطفل إلا أنها تبدأ بأخذ اشكال أشبه بالكلمة.

ويستمر تطور اللغة من خلال تقليد الطفل للأصوات اللغوية التي يسمعها من الأفراد من حوله. ففي عمر 3 الى 6 شهور يبدأ الطفل بالتقليد البطيء للأصوات من حوله دون ان يفهم معناها. وعندما يصبح لديه مخزون من الأصوات فإنه ينظمها مع بعضها على شكل انماط صوتية تشبه اللغة ولا معنى لها.

### ادراك الأصوات الخجولة: Recognizing language sounds

تعتمد القدرة على ادراك الاختلافات بين الأصوات بشكل رئيسي على تطور اللغة. وقد تبدأ هذه القدرة من او قبل الولادة وتتطور بشكل تدريجي خلال السنة الأولى من العمر. ويسبق فهم

واستعمال الكلام القدرة على اللغة اصوات الكلمات واشباه الجمل ومن ثم لاحقاً ربط المعاني بها.

تبدأ هذه العملية في الرحم ففي تجربة اشتغلت على مجموعتين من النساء في باريس في أسبوع الخامس والثلاثين من الحمل كن قد سجن سجع مختلف يكررها ثلاث مرات في اليوم لمدة أربع أسابيع ومن نهاية الأسبوع الرابع، قام الباحثون باحداث اصوات من السجع من بطنه الأمهات، وأشارت نتائج تسجيل نبضات القلب للأجنة بأن معدل النبضات ينخفض عند سماع السجع الكلامي للأم، ولم يحدث هذا مع السجع المختلف وهذا يعكس استجابة الأجنة للأصوات اللغوية التي تستعملها الأم، وهذا يشير إلى أن سماع لغة الأم قبل الميلاد يهيء أذني الطفل حديث الولادة للتقطط بعض الأصوات.

مع بلوغ 6 شهور من العمر يبدأ الأطفال الرضع بأدراك الأصوات الأساسية أو الوحدات الصوتية (الفونيمات) لغة الأم المستخدمة والتكيف مع الفوارق البسيطة للطرق المختلفة التي يتکلم بها الأفراد في أحدى الدراسات التي أجريت على مجموعة من الأطفال يبلغون من العمر 6 شهور في السويد والولايات المتحدة، فقد لاحظ الباحثون أن الأطفال يتاجهلون الفروق في لغتهم إلا أنهم لا يخلوا التباينات في اللغة غير المألوفة.

وقبل أن يبدأ الأطفال الرضع بربط الأصوات بالمعاني، فإنهم يدركوا الأنماط الصوتية التي يسمعونها بشكل متكرر مثل اسمائهم الخاصة. وفي عمر 4 - 4.5 شهر يبدأ الأطفال بالسماع لفترة أطول لاسمائهم أكثر من الأسماء الأخرى حتى الأسماء ذات الانماط الصوتية القريبة من اسمائهم. ومع بلوغ سن 6 شهور يبدأ الطفل بالنظر إلى فترة الأطول للبرامج التلفازية التي يسمع بها كلمة ماما و بابا، وهذا إشارة إلى أن الطفل بدأ يربط الكلمة بالمعنى على أقل مع اشخاص في حياته. وفي سن 8 أشهر يخزن الأطفال الرضع انماط صوتية أخرى في الذاكرة ويستمعون أكثر الكلمات في القصص التي سمعوها قبل أسبوعين أكثر من الكلمات غير المسموعة.

وفي سن 10 شهور يفقد الأطفال حساسيتهم للأصوات التي لا تعبر عن أجزاء من لغتهم التي يسمعونها. كما ان القدرة على ادراك الأصوات خارج اللغة المستخدمة ليست مفقودة تماماً. فقد يستعيدوها إلى الذاكرة من خلال بذل جهود ملحوظة في ذلك خلال مرحلة الرشد. وخلال النصف الثاني للسنة الأولى من العمر، فإن الأطفال يصبحون على لغة أكثر مع اصوات لغتهم فيبدأ بالوعي بالقواعد الصوتية من حيث كيفية تنظيم هذه الأصوات في الكلام.

#### مرحلة الآيماءات: Gestures

لقد أصبح احمد البالغ من العمر 9 شهور يشير إلى الأشياء، وأحياناً احداث ازعاج ليظهر أنه يريد هذا الشيء، وفي الفترة الواقعة بين 9 - 12 شهراً تعلم بعض الآيماءات الاجتماعية مثل

التلويع باشارة مع السلامه وحني الرأس ليقول نعم وهزه ليقول لا . ومع بلوغ 13 شهر اصبح يستعمل ايماءات تمثيلية . أما الaimاءات الرمزية تشمل النفع ليقول ساخن او الشم ليقول زهور . وباستعمال هذه الaimاءات يظهر الطفل فهم الرموز التي تعود الى ظروف او احداث او اشياء خاصة . وتظهر هذه الaimاءات قبل ان يمتلك 25 كلمة ويترك الأطفال الaimاءات عندما يتعلمون الكلمات التي تعبر عن افكارهم التي كان يعبر عنها بالaimاءات . يظهر بعض الآباء المخاوف من وراء تشجيع الطفل على استعمال الaimاءات على افتراض أنها تمنع الطفل من تعلم الكلمات والحقيقة هي عكس ذلك ، فإن تعلم الaimاءات هو معزز للفة . ففي احدى الدراسات التي اشتملت على اطفال من عمر 11 شهراً تعلموا 8 ايماءات من خلال ملاحظة اداء ابائهم لها وقول الكلمات المقابلة لها . وعندما تحقق تطور اللغة لهم ما بين عمر 15 - 36 شهراً تبين ان اداء الأطفال الذين تعلموا الابحاءات من الآباء في اللغة كان اقوى من اولئك الذين لم يتعلموا الابحاءات واكتفى معهم فقط بالكلمات . فالaimاءات إذن لها اهمية بالغة لتنمية تطور الكلمات خصوصاً خلال مرحلة تكون المفردات المبكرة . وب يأتي تعلم الaimاءات بشكل طبيعي ، فلا توجد هناك حاجة لملاحظة نموذج تعلمها . فقد اشارت نتائج احدى الدراسات الى ان المراهقين المكفوفين استعملوا aimاءات خلال كلامهم كما استخدمها الأطفال البصرىون وحتى عند الحديث الى مستمع مكفوف البصر .

### **مرحلة الكلمة الأولى : First word**

لقد استطاع احمد البالغ من العمر 11 شهراً من نطق الكلمة الأولى وربطها ببعض الاشياء ، تطور احمد هنا هو طبيعي . فان المتوسط الطبيعي لقول الكلمة الأولى هو 10 - 14 شهراً وبالبدء بالكلام اللغوي الذي يستخدم التعبير اللغوي لتوصيل المعنى وقبل ذلك يستعمل الطفل عدداً من الكلمات ويظهر بعض الفهم للقواعد واللفظ والتنفيذ والإيقاع . والآن أصبح مخزونه اللغوي يمكنه من قول ماما او دادا او قد تكون مقاطع بسيطة لها معانٍ عديدة اعتماداً على السياق الذي تقال فيه . فقد تكون كلمة دا ، تشير الى اريد هذا ، او اريد أن اذهب خارجاً ، او اين دادي وتسمى مثل هذه الكلمات التي تعطي تفكيراً كاملاً بشبه جملة تامة (holophrase) ويفهم الطفل العديد من الكلمات قبل البدء باستعمالها ، وهذا يعني ان الكلمات المجهولة تتطور بشكل اسرع وواسع من الكلمات المعلومة . معظم الكلمات الأولى التي يفهمها الأطفال هي تلك التي غالباً ما تسمع مثل اسمائهم الخاصة ، كلمة (لا) والكلمات التي لها معنى خاص بهم .

وبانشغال الأطفال الرضع بربط المعاني بالأصوات فإنهم يطورون تمييز سمعي جيد . كما و持續 المفردات بالتطور خلال مرحلة الكلمة المفردة التي تستمر حتى عمر 18 شهراً وبين عمر 16 - 24 شهراً تظهر ظاهرة الانفجار الأسمى Naming explosion لدى الأطفال . ففي خلال اسابيع قليلة فالاطفال الصغار ينتقلون من حوالي 50 كلمة لقول حوالي 400 كلمة . ويعكس هذا

الاكتساب السريع في المفردات المنطقية الزيادة في السرعة والدقة لادراك الكلمة خلال السنة الثانية من العمر.

ومن أكثر الكلمات المنطقية بشكل مبكر في اللغة الانجليزية هي أسماء الأشياء العامة والخاصة وكذلك كلمات مثل (مع السلام) والملففة Modifiers مثل (حامى) والكلمات التي تنشأ من الشعور الشخصي او العلاقات الاجتماعية. وبعد اول 100 كلمة فإن هذا النمط يتغير وتبدأ نسبة الأفعال الى الأسماء بالازدياد وتعتمد الكلمات التي يستعملها الأطفال في البداية على انماط لفتهم الأم.

### مرحلة الجمل الأولى: First Sentences

يأتي التطور اللغوي الآخر بانتقال الأطفال الصغار الى مرحلة وضع كلمتين مع بعضهما لتعبير عن فكرة واحدة ويقوم الأطفال في اجراء ذلك غالباً في عمر 18-24 شهرأً بعد حوالي 8-12 شهراً من قول الكلمة الأولى. يتباين هذا المدى العمري بين الأطفال فالكلام قبل اللغوي يتربط بقوة أكثر بالعمر الزمني.

ويتعامل جميع الأطفال مع الاحداث اليومية والأشياء والافراد والأنشطة فالاطفال في البداية يستعملون شكلاً مبكراً لجملة مؤلفة فقط من كلمات رئيسية محددة. أي ان كلامهم يوصف بالكلام التلغرافي (Telegraphic speech) وهذه الصفة الكلامية تبدو أنها عالمية اي أنها تظهر في معظم لغات العالم. ويعتمد تنوعها في استعمال الأطفال لها على اللغة قيد التعليم. ويأخذ ترتيب الكلمات في الجمل اعتناداً على ماذا يسمع.

ولكن هل حذف بعض الكلمات الوظيفية مثل (is) و (the) يعني انه لا يعرفها؟ ليس بالضرورة ذلك، فالاطفال ربما يجدون صعوبة في انتاجها. وحتى خلال السنة الأولى فإن الأطفال حساسون في عرض الكلمات الوظيفية في الفترة الزمنية ما بين 14 - 16 شهراً فإن الأطفال يظهرون معرفة الكلمات الوظيفية في الجملة. واحياناً في عمر 20 - 30 شهراً يظهر الأطفال كفاءة متزايدة في الصرف Syntax اي في قواعد تكوين الجملة في اللغة المستعملة فهم يصبحون على الفه مع الادوات (a,the) وحرروف الجر (in, on) والفصل (and, but) والجمع ونهائيات الأفعال وال الماضي واكمال الفعل. كما يصبحون على وعي اكثر بأهداف التواصل الكلامي وفيما إذا كانت كلماتهم مفهومة. ومع عمر 3 سنوات يصبح الكلام طلق واطول ومعقد اكثراً وقد يحذف الأطفال بعض اجزاء الكلام. ولكن يحصلون على المعنى من خلال الكلام. (Papalia, Olds, and Feldman, 2001).

### خصائص الكلام المبكر

بغض النظر عن اللغة التي يستعملها الطفل فإن الكلام المبكر له خصائصه والتي تظهر على النحو التالي:

- ١- كلام الأطفال بسيط فهو يبدأ بالكلام التلفافي لقول المعنى.
  - ٢- يفهم الأطفال العلاقات القواعدية التي لا يستطيعون التعبير عنها بعد.
  - ٣- مدى معانٍ الكلمات قليل.
  - ٤- وايضاً فإن الأطفال يوسعون معانٍ الكلمات، ويطلقون العمومية على معانٍ الكلمات.
  - ٥- عمومية القواعد ومن ثم استثناء القواعد والذي يفعلونه في سن المدرسة المبكرة.
- (Papalia, Olds, & Feldman, 2001)

### *Auditory Development: تطور السمع*

يتبع تطور السمع لدى الأطفال تسلسلاً سلوكياً معياراً منذ ولادته إلى عمر 12 شهراً وعلى الرغم من خبرة الأطفال البسيطة عند عمر شهرين إلا أنهم يكونون قادرين على التمييز بين الأصوات. وتوصف الأصوات التي تصدر منهم خلال السنة الأولى من العمر بأنها عشوائية وأن الأصوات المبكرة هي بمثابة تمرير للوصول إلى مرحلة النطق الشفهي. فالأصوات الصادرة هنا لا تتشكل أصواتاً لأي لغة معروفة. والحديث عن تطور السمع يقودنا إلى السؤال التالي: إلى أي مدى تساهم الأصوات المسموعة في تعلم اللغة وكيف تؤثر العوامل الحitive على تعلم اللغة؟ علينا أن ندرك أن الطفل حديث الولادة يستجيب للصوت بعد ساعات من ولادته خصوصاً إذا كان صوت امه. تتطور الشخصيات السمعية لدى الأطفال الرضع الذين تتراوح اعمارهم ما بين 4 - 14 شهر وفقاً لاستجابات سمعية متوقعة يمكن ملاحظتها بسهولة واستثارتها من خلال مثيرات صوتية. إذ يستجيب الطفل إلى هذه المثيرات اعتماداً على تطور سمعه وعمره العقلي ونضجه. وفيما يلي مراحل تطور السمع للطفل الرضيع:

#### ١- من الميلاد وحتى الشهر الرابع:

توصف الاستجابات السمعية في هذه المرحلة بأنها محدودة وأنعكاسية، فحركة العين واتساعها تكون نتيجة مثيرات صوتية منخفضة، ويحرك رأسه إلى مصدر الصوت مع بلوغ الشهر الثالث أو الرابع من العمر.

#### ٢- من الشهر الرابع وحتى السابع:

تشتمل الاستجابات السمعية في هذه المرحلة على تحريك الرأس تجاه مصدر الصوت بشكل واضح ويساعد تطور عضلات الرقبة في تحريك الرأس تجاه مصدر الصوت وتكون الحركة هنا جانبية في البداية.

### 3 - منذ الشهر السابع وحتى التاسع:

يستطيع الطفل في هذه المرحلة تحريك رأسه بدقة أكثر تجاه مصدر الصوت وذلك من خلال حركة دوران الرأس. كما أن قدرة الطفل على تحديد الصوت فوق الرأس لم تتطور بعد في هذه المرحلة، لذلك فإن الطفل لن يستطيع الاستجابة بالنظر لصوت طائرة وتحديد مكانها لعلوها.

### 4 - منذ الشهر التاسع وحتى الثالث عشر:

يستطيع الطفل مع نهاية الشهر الثالث عشر الاستجابة إلى صوت الطائرة سواء كانت أعلى أو أدنى من مستوى عينيه. ويكتمل النمو السمعي لدى الأطفال في هذه المرحلة حيث يصبح قادرًا على تحديد المثيرات الصوتية بسرعة.

### 5 - منذ الشهر الثالث عشر فما فوق:

في هذه المرحلة يستطيع الأخصائي السمعي استئثاره وملحوظة الاستجابات السمعية غير المشروطة كما تؤشر عوامل أخرى على السلوكات المتوقعة وحتى عمر 36 شهرًا (Northern & Downs, 2002)

وتبين الجداول التالية المعالم التطورية لدى الأطفال:

جدول (1-2) ~~~~~

قائمة تطور اللغة الاستقبالية واللغة التعبيرية

| الشهر    | العلامات                                                                                                                                                                                         |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| شهر واحد | <ul style="list-style-type: none"><li>■ ابتسامة انعكاسية للإشارات اللميسية والجسمية.</li><li>■ الاستجابة للصوت.</li><li>■ الهدوء غالباً مع الأصوات المألوفة.</li></ul>                           |
| شهران    | <ul style="list-style-type: none"><li>■ اثناع مختافية من الصراخ استجابة للألم والجوع وعدم الراحة.</li><li>■ انتباه وغليان في شكل لعب صوتي.</li></ul>                                             |
| 3 شهور   | <ul style="list-style-type: none"><li>■ الاستجابة إلى نغمات الصوت الفاضحة من خلال الصراخ.</li><li>■ الاستجابة إلى العممات الموجهة من خلال البسيط.</li><li>■ زيادة الوعي البدني المحيط.</li></ul> |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ إعادة كلمة من مقطع واحد.</li> <li>■ التعبير باللعل بالآصوات الذاتية.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ الاستجابة للضجيج والصوت من خلال الاستدارة نحو مصدر الصوت.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                              | 4 شهور     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ المناغاة الملفتة والمعبرة عن الحاجات.</li> <li>■ التعبير الصوتي كاستجابة لحب المعرفة.</li> <li>■ التعبير عن عدم الراحة.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ يبدأ يفهم معنى التصريف في المعاني</li> <li>■ الاستجابة إلى الكلام المفرح من خلال الضحك.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                | 5 شهور     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ قول عدة مقاطع.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ زيادة الوعي والاستجابة للبيئة.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                         | 6 شهور     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ نوع الكلمة هو الاسم - المعاني المفردة الملموسة أو الحقيقة.</li> <li>■ البدء باستعمال الانقطاع التصريفية.</li> <li>■ استعمال العديد من الآصوات الكلامية وغير الكلامية بشكل تعبير عشوائي</li> <li>■ انفاس غنائية مع عمر (7 شهور).</li> <li>■ البدء بالاصادة مع عمر (9 - 12 شهر)</li> <li>■ الاستماع بتقليد الآصوات.</li> <li>■ ظهور أول كلمة مع (10 - 12 شهر).</li> <li>■ محاولة تسمية الأشياء عندما تستثار مع عمر (10 - 12 شهر).</li> <li>■ امتلاك 5 - 8 كلمات مع عمر (12) شهر</li> <li>■ إعادة الآصوات متوجهة ذاتياً</li> <li>■ استعمال نمط التعميم مع الكلام المحدد</li> <li>■ اظهار آصوات مباشرة وأيامات للأشياء والأشخاص</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ الاصفاء والانتباه المتزايدة للكلمات الجديدة.</li> <li>■ الاستجابة لشخص محدد مع عمر (8 شهور).</li> <li>■ فهم كلمة (لا) واسمه مع عمر (9 شهور).</li> <li>■ هز رأسه كاستجابة بنعم او لا لبعض الامثلة عمر (10 شهور).</li> <li>■ يتبع التعليمات البسيطة مع عمر (11 او 12 شهر).</li> </ul>               | 6 - 12 شهر |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ متوسط طول الجملة 1.5 كلمة</li> <li>■ حوالى 50% من الكلمات هي اسماء مع عمر 18 شهراً</li> <li>■ تردد كلامان او ثلاث كلمات مع عمر 18 شهراً</li> <li>■ امتلاك من 10 - 20 كلمة مع عمر 18 شهراً</li> <li>■ 200 كلمة مع عمر 24 شهراً</li> <li>■ استعمال الكلام التعرقي (عن طريق الأدوات)</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ فهم الأوامر البسيطة والمبسطات مع عمر 18 شهراً</li> <li>■ معرفة الاشياء والأشخاص والحيوانات المألوفة مع عمر (14 - 18 شهراً)</li> <li>■ تتحدى حز راحه من الجسم مع عمر (16 شهراً)</li> <li>■ تحبس الاشخاص من الجسم مع عمر (20 شهراً)</li> <li>■ تحبس خمس اجراء من الجسم مع عمر (22 شهراً)</li> </ul> | 2-1 سنة    |

|           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
|           | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ بافعال المساعدة... الخ.</li> <li>■ اجراء محادثة تعبيرية وتصريفية.</li> <li>■ ظهور الصفات والظروف في الكلام مثل، جيد، سيء، جميل، ساخن، بارد، .... الخ.</li> <li>■ ظهور اشكال الفعل البسيطة مثل رأى، ذهب، أداء .</li> <li>■ اول شبه جملة.</li> <li>■ اول جملة.</li> <li>■ اول ضمير مع تمييز جزئي مثل أنا، انت... الخ.</li> <li>■ تقدير العديد من الكلمات (مخادعات الكلمات)</li> <li>■ استعمال اشباه جمل نمطية - مثل لا تبك، احضر... الخ</li> </ul>                                               |  |
| 2-5 سنة   | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ اظهار فهم للكلامات عديدة من خلال اختبار صور مناسبة مع عمر (24 - 27 شهر)</li> <li>■ معرفة وتحديد تصنيفات عامة لاسم العائلة مثل، طفل، جد، أم، ... الخ</li> <li>■ تغيير الحرف الجر (من و على)</li> <li>■ التبديل بين (واحد والمديد)</li> <li>■ الاصفاء للقمح البسيطة</li> <li>■ تحديد الشيء من خلال الاستعمال</li> <li>■ فهم كلمة تعال، اذهب، اركض، توقف، اعط، خذ</li> <li>■ فهم الفروق في المعاني</li> <li>■ فهم كافة تراكيب الجملة</li> <li>■ فهم الفروق في الاحجام مع 27 - 30 شهراً</li> </ul> |  |
| 3-2.5 سنة | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ زيادة متساعدة في فهم الكلمات (حوالى 400 كلمة في عمر 30 شهراً و 800 كلمة في عمر 36 شهراً)</li> <li>■ الاستحسان الى الارقام واستعمال على، تنت فوق، أسفل، فوق، ... الخ</li> <li>■ الاستحسان للأوامر واستعمال قليلين لنو وصلة</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                           |  |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ بمتوسط 3.1 كلمة.</li> <li>■ فهم حوالي 90% من الكلام.</li> <li>■ ربط تحليلات بسيطة بالقمح.</li> <li>■ يستمر بمحادثة مفيدة.</li> <li>■ التحدث مع نفسه عندما يلعب الطفل لوحده.</li> <li>■ الحديث عن خبرات فورية.</li> <li>■ وصف الفعل في كتاب محدد.</li> <li>■ البدء بطرح الأسئلة.</li> <li>■ تحديد الشيء من خلال اسمه واستعماله.</li> <li>■ استعمال صيغ شخصية.</li> <li>■ البدء باستعمال تعريف الفعل.</li> <li>■ البدء باستعمال تصريف الأسماء.</li> <li>■ البدء باستعمال الصفات.</li> <li>■ استعمال احرف الجر.</li> <li>■ السؤال للأخر.</li> <li>■ يستطيع تسمية ثلاثة أشياء في صورة.</li> <li>■ يعرف عدد قليل من السجع في الكلام.</li> <li>■ يكون ثلاثة خاتمات وقافية.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ مثل ركض بسرعة.</li> <li>■ فهم لعب الدور.</li> <li>■ يمكن أن ينفذ أمرين بسيطين.</li> <li>■ يحدد 7 أجزاء من الجسم.</li> <li>■ يظهر الاهتمام في شرح لماذا وكيف؟</li> <li>■ اظهار فهم للصفات المشتركة.</li> </ul> | <p>4-3 سنوات</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ تحسن مهارات الاصناف والبدء بالتعلم من الاستقصاء.</li> <li>■ فهم حتى 1500 كلمة مع عمر اربع سنوات.</li> <li>■ معرفة الجمع والصيغ المقتضية، والصفات.</li> <li>■ فهم، الحمل، الحركة والمقدمة.</li> <li>■ تعلم معانٍ اجتماعية مناسبة للتواصل الفيزيقي.</li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ يمتلك من 900 - 1500 كلمة تمييزية.</li> <li>■ متوازن طول الجملة 4.2</li> <li>■ درجة وضوح الكلام حوالي 90 - 100 % في معظم السياقات.</li> <li>■ يمكن الاستمرار بالحادية الطويلة.</li> <li>■ يسيطر على الاحداث.</li> <li>■ تحسن مهارات النطق مع وجود صعوبات في حرف (ا).</li> <li>■ استعمال جملة متقنة ومتراكمة وسليمة.</li> <li>■ موااعيضاً</li> <li>■ استعمال صحيح للجمع وتصيغ (اللكرة)</li> <li>■ استعمال الامر والتوكيد في التحفل</li> <li>■ استعمال احتمال الافعال</li> <li>■ مرحلة طرح سوال لماذا</li> <li>■ استعمال ماذ، اين، كيف؟</li> <li>■ استعمال صيغين بمحنة</li> </ul>                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                            |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ استعمال القياسات التشبيهية المكسية مثل الأخ طفل ذكر واخت...الخ.</li> <li>■ يمتلك ما يقارب 2000 كلمة.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                            |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ متوسط الجملة 4,3 كلمات.</li> <li>■ نطق الصوات والصوات والأصوات.</li> <li>■ الثنائيه يعادل 80% بشكل صحيح.</li> <li>■ يعرف الكلمات من حيث استعمالها.</li> <li>■ اكتمال اللغة من حيث التركيب والشكل.</li> <li>■ استعمال احرف العطف وفهم احرف الجر.</li> <li>■ استعمال جمل طويلة واكثر تعقيداً.</li> <li>■ الاستجابة الى الاسئلة البسيطة، مثل من ماذا موضوع البيت.</li> <li>■ يقول قصة عن نفسه وعن البيئة موصولة باستشارة بسيطة.</li> <li>■ استمرار في انتاج اخطاء قواعدية.</li> </ul>                                                                                                                                          | <p>5 سنوات</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ فهم من 1500 - 2000 كلمة.</li> <li>■ تنفيذ اوامر معقدة اكثر من 2 - 3 افعال.</li> <li>■ فهم معنى إذا، بسبب، متى، ولماذا.</li> </ul>                  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ يعبر عن 2500 - 2800 كلمة.</li> <li>■ متوسط حمل الجملة 5 - 6 كلمات</li> <li>■ وضوح النطق</li> <li>■ استعمال كافة تركيب سب الجملة</li> <li>■ والاستمرار بانتاج اخطاء</li> <li>■ استعمال الصيغ بشكل مستمر وصحيح</li> <li>■ استعمال صفات المذكرة مثل كبر - اكبر، عالي - اعلى... الخ</li> <li>■ استعمال التفعون واستمرار بالحادي</li> <li>■ الاستفهام التصريح والحكایات</li> <li>■ تبادل المعلومات او طرح الاسئلة والقصص ذات الصلة</li> <li>■ استعمال صحي للافعال غير المتعلقة مثل be, go, do</li> <li>■ استعمال صحي للآدوات an, a , and</li> <li>■ استعمال احرف الحن مثل من الى على ... الخ</li> <li>■ يقول قصص سلوف</li> </ul> | <p>6 سنوات</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ فهم حوالي 2500 - 2800 كلمة</li> <li>■ الاستجابة بشكل صحيح اكثر الى الجمل المعقدة، إلا انه لا يزال تشويش بالتوقيت من حيث الحمل المستخدمة</li> </ul> |

~~~~~ جدول (2-2) ~~~~

قائمة المعالم النمائية لدى الاطفال

| العمر | المعالم النمائية |
|----------|--|
| شهر واحد | <ul style="list-style-type: none"> ■ وجود منعكس Moro من 5 - 8 أيام. ■ اتباع حركة الضوء بالأعين. ■ ادارة الرأس باتجاه جزء الجسم الملموس. ■ استجابة الجسم الى مصادر الصوت المرتفع. |
| شهرين | <ul style="list-style-type: none"> ■ الابتسامة عندما تتحدث لدى الطفل. ■ يعرف الأصوات والوجوه. ■ ينتبه بصرياً أكثر. ■ يمسك بالأشياء التي توضع بكتف اليد. |
| 3 شهور | <ul style="list-style-type: none"> ■ تبدأ استجابة Moro المعاكسية بالاحتفاء. ■ يدرك الاشياء في ثلاثة موضوعات. ■ يفقد الاهتمام في المثيرات المتكررة. ■ يلعب بالأيدي والملابس. |
| 4 شهور | <ul style="list-style-type: none"> ■ استجابة للصوت باستدارة الرأس. ■ اظهار ابتسامة اجتماعية عفوية. |
| 5 شهور | <ul style="list-style-type: none"> ■ الاستجابة لنغمة الصوت الفاضبة بالبكاء. ■ الاستجابة لنغمة الصوت المعرفة بالابتسام والضحك. |
| 6 شهور | <ul style="list-style-type: none"> ■ التمييز بين الحديث الهادئ والغاضب. ■ اللعب بالاقدام والألعاب. ■ الاستجابة لصورة في المرأة. ■ توقع الطعام. |
| 7 شهور | <ul style="list-style-type: none"> ■ الابتسامة للناظرین. |
| 9 شهور | <ul style="list-style-type: none"> ■ يلعب العاب ملوفة. ■ اطعام ذاته. ■ التمييز بين اخضاء اسرته والغربياء. |
| 12 شهر | <ul style="list-style-type: none"> ■ التكيف مع الاوامر البسيطة. ■ التعاون في الbashe. ■ اطعام ذاته بالاصبع. |
| 2-1 سنة | <ul style="list-style-type: none"> ■ الاشارة إلى ما يريد و الاستجابة الى الاماءات والاصوات (15شهر). ■ يستعمل العاب السحب والدفع. ■ مقاومة التغير في الروتين. |

| | |
|-------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ■ إعادة الأفعال في التراليف بشكل منتظم وليس متدرّب عليه (15 شهر). ■ التمثيل بالقراءة (15 شهر). ■ يجلس لوحده على الطاولة (18 شهر). ■ توضيح البيئة (18) شهر. ■ تقليد أفعال بسيطة. ■ تشكيل تعلق خاص ببعض الألعاب الخاصة. ■ الانشغال بالألعاب متوازية (21 شهر). ■ تغيير الانتباه ببساطة. |
| 2,5-2 سنة | <ul style="list-style-type: none"> ■ تنظيف النفس من تبليل الملابس خلال النهار. ■ القيام بأنشطة منزلية في اللعب العفوي. ■ يضع ويأخذ حذاءه والقبعة,... الخ. ■ اللعب بأنشطة عقلية بسيطة. ■ الحاجة إلى انتباه الأم دائمًا. ■ الغضب عندما يحيط. ■ لا يوجد مفهوم للتعاون. ■ الدفاع عن ممتلكاته. ■ وصفه بالنشاط. |
| 2,5 - 3 سنة | <ul style="list-style-type: none"> ■ حب الشخص الذي تحكى عن الذات. ■ التعرف على ذاته في المرأة. ■ تجنب الأحاجيات البسيطة. ■ البحث عن الألعاب المفقودة ■ الليس تحت اشراف ومساعدة اخر (33 شهر). ■ اطعام الذات في معظم الوجبات. ■ الاصرار على الاستقلالية. ■ يساعد في التخلص من الأشياء. ■ الغضب عندما لا يستطيع التعبير عن حاجاته. ■ لديه فكرة قليلة عن التعاون. ■ مشاهدة الأطفال الآخرين في اللعب ومشاركتهم لدقائق قليلة. ■ الاهتمام بامتلاك ممتلكات الآخرين ونادرًا ما يلعب بها. ■ يدافع مع الآخرين أكثر من أي عمر آخر. |
| 4 سنوات | <ul style="list-style-type: none"> ■ ممارسة لحب الدور واللعب بتعاون. ■ غسل وتنشيف الأيدي. ■ الأكل بالشوكة والسكين مع تعليمات بسيطة. ■ تنظيف وفتح القارورات (41 شهر). ■ الباس وشلح الملابس ذاتيًّا. ■ فرشاة الأسنان. ■ الانفصال عن الأم بسهولة. ■ حب مشاركة الكبار في الأنشطة المنزلية والحدائق. |

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ ادراك اللعب . ■ استمتاع باللعب على الأرض بين القهار والسيارة... الخ لوحده او مع اخوته. ■ فهم التمازن في اللعب مع الاشياء . ■ اظهار التأثير بالآخرة الكبار . ■ لعب الآلات المشتركة . ■ يضحي فوراً بشيء لشيء موعداً به . ■ مطبع . ■ احياناً يظهر سلوك قضم الأظافر . ■ القيادة والانتقاد . | <p>■ ادراك اللعب .</p> <p>■ فهم التمازن في اللعب مع الاشياء .</p> <p>■ اظهار التأثير بالآخرة الكبار .</p> <p>■ لعب الآلات المشتركة .</p> <p>■ يضحي فوراً بشيء لشيء موعداً به .</p> <p>■ مطبع .</p> <p>■ احياناً يظهر سلوك قضم الأظافر .</p> <p>■ القيادة والانتقاد .</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ تميز الامام من الخلف في الملابس . ■ النهاب الى الجيران . ■ المشاركة بالألعاب الخارجية (خارج المنزل) . ■ المشاركة في الاحييات والنظر الى الكتب . ■ التعاون مع الأطفال الآخرين وأخذ الدور . ■ لعب العاب تنافسية . ■ بناء المكبات . ■ يحتاج للعب مع اطفال اخرين مع اظهار التعاون وعدمه احياناً . ■ اظهار الاهتمام باخوته الكبار والتعاطف مع كلام زملائه . ■ يطلب الانتباه لزملائه . | <p>■ تميز الامام من الخلف في الملابس .</p> <p>■ النهاب الى الجيران .</p> <p>■ المشاركة بالألعاب الخارجية (خارج المنزل) .</p> <p>■ المشاركة في الاحييات والنظر الى الكتب .</p> <p>■ التعاون مع الأطفال الآخرين وأخذ الدور .</p> <p>■ لعب العاب تنافسية .</p> <p>■ بناء المكبات .</p> <p>■ يحتاج للعب مع اطفال اخرين مع اظهار التعاون وعدمه احياناً .</p> <p>■ اظهار الاهتمام باخوته الكبار والتعاطف مع كلام زملائه .</p> <p>■ يطلب الانتباه لزملائه .</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يطلب معنى كلمات . ■ يلعب العاب الطاولة والألعاب الرياضية معقدة . ■ يفضل اكمال الأعمال التي بدأها . ■ يمكن ان يشتري . ■ اعتمادي ومتعاون في المنزل . ■ يسألك بشكل مدرك ويسطير عليه وبطريقة استقلالية . ■ حماية زملائه الصغار . ■ يلعب مع 2 - 5 اشخاص اخرين في مجموعة . ■ اختيار اصدقائه . ■ مرتاح اجتماعياً . ■ ترتيب الألعاب بطريقة منتظمة . ■ غسل وتمشيط رأسه بنجاح . ■ يقطع الشارع بأمان . ■ استعمال التراليت بمفرده . ■ يفهم قواعد اللعب . ■ يقدر معنى الساعة في البرامج اليومية . ■ يشرح البيئة من حوله . ■ الارتياح لفكار الكبار . ■ يطلب مساعدة الكبار عند الحاجة (Nicolosi, Harryman, & Kresheck, 1989) | <p>■ يطلب معنى كلمات .</p> <p>■ يلعب العاب الطاولة والألعاب الرياضية معقدة .</p> <p>■ يفضل اكمال الأعمال التي بدأها .</p> <p>■ يمكن ان يشتري .</p> <p>■ اعتمادي ومتعاون في المنزل .</p> <p>■ يسألك بشكل مدرك ويسطير عليه وبطريقة استقلالية .</p> <p>■ حماية زملائه الصغار .</p> <p>■ يلعب مع 2 - 5 اشخاص اخرين في مجموعة .</p> <p>■ اختيار اصدقائه .</p> <p>■ مرتاح اجتماعياً .</p> <p>■ ترتيب الألعاب بطريقة منتظمة .</p> <p>■ غسل وتمشيط رأسه بنجاح .</p> <p>■ يقطع الشارع بأمان .</p> <p>■ استعمال التراليت بمفرده .</p> <p>■ يفهم قواعد اللعب .</p> <p>■ يقدر معنى الساعة في البرامج اليومية .</p> <p>■ يشرح البيئة من حوله .</p> <p>■ الارتياح لفكار الكبار .</p> <p>■ يطلب مساعدة الكبار عند الحاجة (Nicolosi, Harryman, & Kresheck, 1989)</p> |

جدول (3-2) ~~~~~

قائمة التطوير الحركي

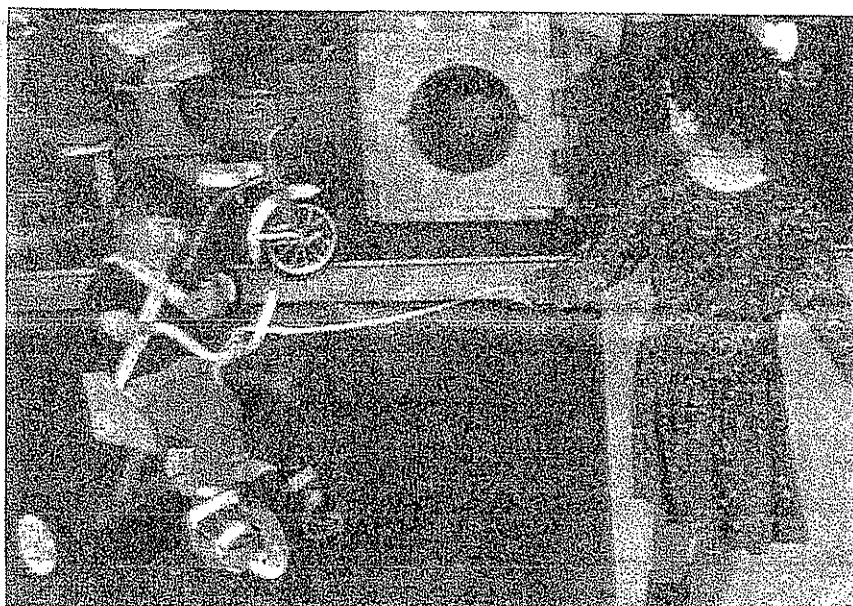
| | | |
|--|---|----------|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ شد اليد عند الاحتكاك به. ■ يعكس فهم للموقع البصري. | <ul style="list-style-type: none"> ■ انكاس نشط للرقبة. ■ ارتخاء الرأس. ■ رفع الرأس والاكتاف. | شهر واحد |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ خبط حركة مقلة العين. ■ تتبع العين حركة القلم أو الشخص. | <ul style="list-style-type: none"> ■ يدفع قدميه باللعبة. ■ انتساب الرأس بوضع رأسبي. ■ تحريك الادي عندما يستلقى على ظهره. | شهران |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ مرآبة القبض بالأيدي. ■ سحب الملايين. ■ وضع الاشياء في الفم. | <ul style="list-style-type: none"> ■ نضح غصبي مناسب بخطىء ميكانيزمية الصوت. ■ الوصول إلى الأشياء. ■ ابقاء الرأس متخيما. ■ رفع الرأس والصدر عندما يكون على النط. | 3 شهور |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ اللعب بالأيدي والاصابع. ■ الاستحسانات الاتصالية تبدأ بالاختفاء. ■ التواصل معه غالباً احادي. ■ مساعدة الاعين للوصول إلى الاشياء. | <ul style="list-style-type: none"> ■ عند الميل إليه رفع نفسه من خلال الاريد. ■ يجلس بمساعدة. ■ يبني نفسه من تحضير غيره عند سحبه وهو جالس. | 4 شهور |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يستعمل الادي للمساعدة. | <ul style="list-style-type: none"> ■ البدء بالانتقال إلى الحركات الثانية. ■ الاستدراة من جانب إلى آخر ■ الخلوس بمساعدة سبطة. | 5 شهور |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يحصل ويتحمل تسلق. ■ يسيطر على الاريد. ■ يستطيع تسلق والتغاطق مع الاشياء. | <ul style="list-style-type: none"> ■ السيطرة على التربع او الساق. ■ الخلوس بالاتجاه للأمام. ■ محاولة الركض نحو الاشياء. | 6 شهور |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ التحرك بالاحاسين مع بعض الامثلية. ■ الاستكالة. | <ul style="list-style-type: none"> ■ تحريك نفسه بالرجل. | 7 شهور |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يصل من جانب واحد إلى الآخر. ■ المسار تحت الدليل. | <ul style="list-style-type: none"> ■ المحافظة على وضع الرفوف لفترة قصيرة. ■ يستطيع أن يقف من الحاف إلى الحافة في الأمام. ■ يصل بسهولة بذلت دعم. | 8 شهور |

| | | |
|---|--|-----------|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يستعمل أصبع السبابة أكثر. ■ يدير رسمه ويحاول رمي الأشياء. | <ul style="list-style-type: none"> ■ الزحف. ■ الدفع من المعدة ليجلس بسهولة. | 9 شهور |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ محاولة بناء برج من مكعبات. ■ يحاول الخريشة. | <ul style="list-style-type: none"> ■ الزحف وسحب الذات للقدم. ■ حركات المشي. ■ الانتقال من وضع الجلوس إلى وضع الميلان. ■ آخر خطوة جانبية عند الوقوف. | 10 شهور |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يحمل طباشير. ■ يوسع العاب دون تركها. ■ يبدأ بالشرب من الكوب. | <ul style="list-style-type: none"> ■ أول خطوة مستقلة. ■ الوقوف بجانب حاجز. | 11 شهر |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ المسك بالاصناف. | <ul style="list-style-type: none"> ■ يمشي عندما يكون ممسوك بأحدى اليدين. | 12 سنة |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يعلم اطعام نفسه. ■ يلقط أشياء صغيرة بدقة. ■ يقوم بحركات الوصول للأشياء. ■ استعمال العاب السحب والدفع (18 شهراً). ■ رمي الطلاوة باليد (20 شهراً). ■ بناء برج من 5-3 مكعبات. ■ إزالة الخلاف عن شيء ما (أعنة). ■ القlim بالحربستة. ■ يقليل اوراق الكتاب من 3-2 مرات في الوقت الواحد. ■ الالبوم يظهر الداربي. ■ يقليل خط الرسم الرئيسي. | <ul style="list-style-type: none"> ■ يبدأ المشي لوحده. ■ يستطيع فتح الباب المغلق. ■ يخلع الجرابين والحزام. ■ يجلس بثقة على الكرسي (18 شهراً). ■ يمشي على قدميه بسهولة جزئياً (18 شهراً). ■ يصعد الدرج بدون مساعدة (18 شهراً). ■ نزول الدرج بالزحف أو الحبو (18 شهراً). ■ ينزل الدرج مشياً بمسك أحدي يديه (18 شهراً). ■ إنه وقوف المشي بامان (18 شهراً). ■ يفتر من مكان (23 شهراً). ■ يمرك بدار سكلت ثلاثي (23 شهراً). | 1-2 سنة |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ استعمال ثانية للد عن المسيل. ■ يطعم حبر في حيط. ■ يحمل حريستات دائمة. ■ وضم الاجرام من حصن المضيق. ■ يستمع بالأجرمة الانفعالية. ■ يبدأ بخطافة الاشياء الشائبة. ■ يمسك الطاطير باصنافه. ■ يقلب ورقات الكتاب مررت واحدة. ■ بناء برج من سبع مكعبات. ■ الفتن للقص. ■ يقلد طي الورقة. | <ul style="list-style-type: none"> ■ الركض على كادة القدم. ■ اليد، وأيقاف الركض بسهولة. ■ يسلق على الاشجار. ■ صعوده ونزول الدرج لوحده دون تناوب اليدين. ■ يست庵 سرعة الوقوف والجلوس. ■ الشيء على رؤوس الاصناف. | 2-2.5 سنة |

| | | |
|---|--|------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ تناسق الاصابع والابدي جيد. ■ يجر الطباشير رأسياً. ■ يستعمل نهاية حد المقص بسهولة. ■ يستمتع بالتلتون بالاصابع. ■ يصف المكبات ويصنع قطار. ■ يرسم خطين متقطعين. ■ طي البرق. ■ نسخ الدواير. ■ يغلق قبضة يده. ■ يلقط الاشياء بنجاح. | <ul style="list-style-type: none"> ■ القفز من الكرسي. ■ القفز على الارض بالقدمين. ■ الركض بشكل مستقيم. ■ يستطيع الوقوف على رؤوس الاصابع اذا اراد ذلك. ■ ينزل الدرج ويتناوب القدم للامام اذا امسك بحاجز. ■ صعود الدرج بتناوب الاقدام. ■ ينط على رجل واحدة لمرتين او اكثر. ■ المشي على رؤوس الاصابع اذا رأى ذلك (30 شهراً). | <p>3-2.5 سنة</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يرسم رأس الرجل وجزء آخر. ■ تلوين صورة بفرشاة كبيرة. ■ بناء برج من 10-16 مكعب. ■ يستعمل الملعقة بشكل جيد. ■ يلبس الحذاء. ■ يقلد ضريه لكررة عمودياً وأفقياً. ■ كتابة احرف كبيرة قليلة. ■ رسم التقاطعات. ■ رسم المربع. | <ul style="list-style-type: none"> ■ يمشي على خط. ■ الاستدارة على روايا في بسكاليت ثلاثي الاعجال. ■ الرقص والتمايل في الاغنيات. ■ التقاط الطابة الكبيرة بسهولة. ■ اللعب على الارض. ■ المشي على رؤوس الاصابع. ■ نزول الدرج بتناوب الاقدام. ■ المشي من الكعب الى الاصابع. ■ يثبت ويمسك الكرة. ■ الجلوس بمقاطع الاقدام (التربيع) ■ يتعلم الركض بسرعة. ■ الركض بسهولة وبنعومة. | <p>4-3 سنوات</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ تقليل بسط اليد ووضع الاتهام عكس كل اصبع. ■ يحمل الورقة في اليد الاحرى في الكتاب. ■ طي البرقة ثلاث مرات. ■ رسم التحوم. ■ رسم مثلث بسيط. ■ رسم رجل من 3-9 اجزاء. | <ul style="list-style-type: none"> ■ يسلق السلم او الشجر. ■ الركض على رؤوس الاصابع. ■ القفز من ارتفاع 4 قدم. ■ المشي للخلف من الكعب الى الاصابع. ■ يليس الملابس ولا يربطها. | <p>4-5 سنوات</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يمسك بقرنة اليد. ■ يكتب الحروف بشكل معكس متكرراً. ■ يرسم رجل برأس من 7 اجزاء من الجسم. ■ يرسم بيت بسيط مع باب وستائر وسقف. | <ul style="list-style-type: none"> ■ الركض بسهولة على الاصابع. ■ الركض مع وفات فنية خلال اللعب. ■ يخطق التوان اثناء الوقوف على رؤوس الاصابع. ■ قص على المسند. ■ الالتفاف على قدم واحدة لـ 10-12 توان. ■ القفز لمسافة 9-6 اقدام للامام. | <p>5-6 سنوات</p> |

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ يكتب احرف قليلة باتفاقية. ■ يكتب الاسم الاول بأحرف كبيرة غير منتظمة. ■ يكتب الارقام من 1-5. ■ القص بالقص بسهولة. ■ يربط الحذا. ■ يرسم مستطيل. ■ يرسم نجم. | <ul style="list-style-type: none"> ■ يجلس لفترة اطول. ■ يستعمل السلالم. ■ يقفز خطوة الى اخرى بتناوب الاقدام. |
|---|---|

Nicolosi, Harryman & Kreschek, 1989)



شكل (1-2): اللعب ضروري لتطور الأطفال

تشجيع تطور الكلام واللغة: إرشادات الآباء

فيما يلي مجموعة من الإرشادات المساعدة والموجهة للأباء لتشجيع تطور الكلام واللغة:

أهمية التحدث: إن التحدث مع الطفل ضروري لتطوير لغته. وذلك لأن الأطفال عادة ما يقلدون الكلام الذي يسمعونه. (تحدث مع طفلك ما أمكن لأنه يقلد ما يسمعه).

افتئل: يجب أن ينظر الآباء مباشرة في وجه الطفل وينتظرون حتى ينتبه ثم يبدأون في الحديث. (انظر مباشرة إلى وجه طفلك وأحصل على انتباهه ثم ابدأ بالحديث اليه).

المسافة عند الحديث مع الطفل: يجب أن يتتأكد الآباء من أنهم على مقرية من الطفل عندما يتحدثون معه (يجب أن تكون المسافة ليست أكثر من 5 أقدام) (كن قريباً من طفلك وأنت تتحدث معه).

الحديث بصوت مرتفع: يجب أن يتحدث الآباء بصوت أعلى قليلاً من الوضع الطبيعي. (رفع صوتك أثناء الحديث مع طفلك).

حافظ على بيئة هادئة: يجب أن تطفئ الإجهزة كالراديو والتلفاز وغسالة الصحون.. الخ لإزالة الضوضاء الخلفية. (تحدث مع الطفل في مكان هادئ).

يجب على الآباء أن يكونوا نماذج جيدة للحديث: يجب على الآباء أن يصفوا بحديثهم النشاطات اليومية وعليهم أن يتبعوا فيما يقوله الطفل. مثلاً إذا أشار الطفل وقال "سيارة" يجب على الوالد أن يقول: (آه، أنا أرى تردد سيارة).

على الأب أن يضيف معلومات جديدة كأن يقول: (هذه سيارة صغيرة). (أعمل على وصف النشاطات اليومية وتوسيع فيما يقوله الطفل).

علم الطفل كلمات ومفاهيم جديدة من خلال النشاطات اليومية. استعمل كلمات جديدة عندما تتسوق أو تتمشى أو تفسل الصحون.. الخ قم بتكرار استعمال الكلمات. (حاول دائماً أن تعلم طفلك كلمات ومفاهيم جديدة لتختفي بذلك خربته اللغوية).

كرر استعمال كلمات الطفل باستخدام طريقة نطق الكبار.

العب وتحديث: كل يوم يجب أن يخصص الوالدان وقتاً للعب مع الطفل، ويمكن أن يكون اللعب من خلال البحث في الكتب واستكشاف العاب والقيام بالفناء والرسم. على الأب أن يتحدث مع الطفل من خلال هذه النشاطات وأن يراعي مستوى الطفل. (شخص وفتاً للعب مع طفلك وحدد بعض الألعاب المفيدة لأن الطفل يتعلم من خلال ذلك).

اقرأ: يجب أن يبدأ الآباء بالقراءة لطفلهم منذ عمر مبكر (قبل 12 شهر). ويمكن أن يزود الآباء أبنائهم فيما بعد بكتب مناسبة لهم ليقرأوها. (اقرأ لطفلك وتذكر أنك تعمل كنموذج له).

تذكر أن القراءة لطفلك تقربك منه وتقربيه منك.

تذكر أن القراءة تعلم طفلك كلمات وأفكار جديدة.

ومن الملاحظ أن بعض الأطفال يتمتعون بالنظر إلى الصور في المجالات لذلك افتح لهم الحرية لمارسة ذلك. (زود الطفل بمواد تعليمية لافتة للانتباه كصور أو قصص مفيدة).

لا تتنفس: يجب أن يمتلك الطفل المهارات التالية ويتلك الأعمان:

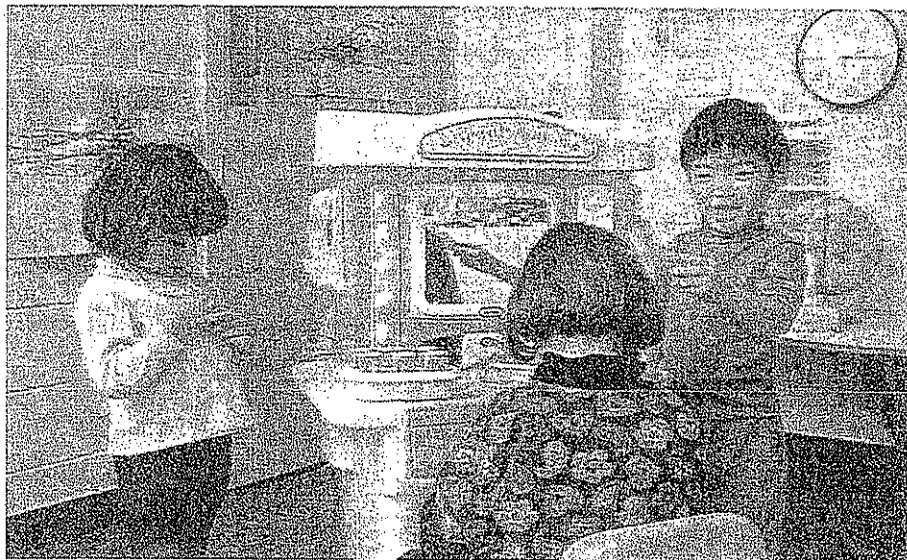
18 شهر: 3 مفردات

سنتان: 25 الى 30 مفردة وجملة عديمة مكونة من كلمتين.

سنتان ونصف: 50 مفردة وجملة تتشتم على كلمتين.

■ راقب تطور الطفل الكلامي واللغوي.

وإذا لم يمتلك الطفل هذه المهارات أخبر الطبيب: فيقوم بحالته الى اخصائي سمع واحصائي كلام ولغة. اختبارات فحص اللغة والكلام والسمع تؤدي الى فهم افضل لتطور الطفل اللغوي.
(الجأ الى المختص دائمًا ولا تأخذ النصيحة من غيره).



شكل (2-2): الحديث الى الطفل يشجع تطور كلامه

لقد اشار الزريقات (2003) الى ان: الرابطة الامريكية للكلام واللغة والسمع (ASHA, 1997-2000) قدّمت مجموعة من الانشطة المساعدة للأباء لتشجيع تطور الكلام واللغة لطفلهم وفقاً لعمر الطفل وذلك على النحو التالي:

من الولادة وحتى سنتين:

■ شجع الاصوات الصائنة والاصوات الصامتة لدى الطفل مثل، دا، با، ما.

■ عزز وشجع المحاولات من خلال المحافظة على تواصل بصري، والاستجابة بالكلام فقد ترفع من طبقة صوتك لتشير الى تساؤل.

■ قلد ضحك الطفل وتعبيرات وجهه.

■ علم الطفل ان يقلد ما تقوم به من مثل التصفيق باليدي واللعب بأشياء من خلال الاصوات.

- تكلم مع الطفل عندما تناوله الطعام او اثناء مساعدته في ارتداء ملابسه الخاصة وتتكلم معه حول ماذا تفعل؟ ولين انت ذاهب؟ وماذا سوف تعمل عندما تصل؟ وماذا سوف ترى؟
- حدد الالوان.
- احسب الجمل.
- استعمل اليماءات مثل اشارة مع السلامه لتساعد في اعطاء المعنى.
- اعرض اصوات الحيوانات واربطها بالمعنى الخاص بها كأن تقول الديك يصبح كوكوكو...
- اشكر وامدح المحاولات على التواصل.
- توسيع في معنى الكلمات المفردة مثل: هذه هي ماما، ماما تحبك؟ اين الطفل؟ هنا الطفل؟
- اقرأ للطفل، احيانا تقرأ للطفل قصبة من خلال الصور وليس بالضرورة قراءة النص، واختبار كتب او قصص تحتوي على صور ملونة وجذابة للطفل واسئل الطفل عن هذه الصور وعن التشابه في الاشياء.

من عمر سنتين الى اربع سنوات:

- استعمل كلاما جيدا وبسيطا وواضحا مع الطفل حتى يقلده.
- اعد ماذا قال الطفل للتتأكد من انك تفهم ماذا قال، وطور ووسع ماذا قال الطفل، فقد يقول الطفل هذا عصي، وانت قد تقول مثلا هذا عصير تفاح.
- استعمل كلام الطفل فقط اذا كانت هناك حاجة لايصال رسالة مصاحبة لكلام الكبار.
- وفر كتاباً للطفل يحتوي على الصور المفضلة له وصنفها مثل وضع المركبات مع بعضها البعض والتي تأكل مع بعض والحلوى مع بعضها وهكذا.
- ساعد الطفل على الفهم والتساؤل والعب معه لعبه نعم ولا من خلال اسئلة مثل هل انت احمد؟ وشجع الطفل على سؤال اسئلة يحاول أن يموهك من خلالها.
- اسأله اسئلة تتطلب الاختيار مثل تريد تقاحا أو برتقالا؟
- وسع المفردات وعرف الطفل بأجزاء الجسم المختلفة وعرفه بوظائفها مثل هذا أنفي، أنا استطيع ان اشم الطعام ورائحة العطور.
- غن أغانيات بسيطة للطفل وتلاعب بايقاع الاغنية لتبين للطفل أنماط الكلام.
- ضع الاشياء المتشابهة مع بعضها البعض في صندوق خاص بها وفتح المجال للطفل ان يحرك هذه الاشياء ليتعرف عليها فقد تقول للطفل، هذه طابتني العب بها.
- استعمل صوراً لأشخاص وأماكن متشابهة واطلب منه أن يخبرك ماذا يحدث اذا غيرت الصور وما هي القصة الجديدة؟

من عمر أربع إلى ست سنوات:

- أحصل على انتباه الطفل قبل البدء بالحادثة.
- شجع وأمدح محاولات الكلام وبين للطفل فهمك للكلمة أو الجملة وذلك باستجابة مناسبة.
- توقف بعد الكلام، وهذا يعطي الطفل الفرصة لمتابعة الحادثة.
- استمر في بناء مفردات الطفل وزوده بتعريفات واستعمالاتها لتكون سهلة الفهم كأن يقول سوف استخدم السيارة للذهاب إلى السوبر ماركت فأنا تعبت من المشي.
- تحدث عن العلاقات المكانية مثل (الأول، المتوسط، الأخير) (اليسار، اليمين) والمتضادات مثل (أعلى، أدنى) (مشغل، مغلق).
- قدم وصفاً لما تريده وأفتح المجال للطفل لأن يحدد ما وصفت كأن تقول ما هو الشيء الذي ستحده للمسح (المساحة).
- اعمل تصنيفات للأشياء وحدد الأشياء التي لا تنتمي للمجموعة المتشابهة مثلا الكتاب لا ينتمي إلى التفاح أو البرتقال لأنها تأكل، إنه ليس مستديراً وليس فاكهة.
- ساعد الطفل لأن يتبع تعليمتين أو ثلاث تعليمات، كأن تقول للطفل: اذهب إلى غرفتك وأحضر لي الكتاب.
- شجع الطفل على إعطاء تعليمات واتبع تعليماته مثلاً لبناء برج من المكعبات.
- العب مع الطفل بعض الألعاب مثل لعبة (المنزل) تبادل أدوار الأسرة وتظاهر بأنك طفل وتكلم عن الغرف المختلفة والاثاث.
- التلفاز أيضاً يستخدم كأدلة مفيدة كأن تتحدث عن ماذا يشاهد الطفل وأحصل على توقعاته حول ماذا سوف يحدث فيما بعد. وتحدث عن الممثلين وهل هم سعداء أم حزينون؟ واطلب من الطفل أن يخبرك ماذا حدث في القصة.
- استغل الأنشطة اليومية، مثلاً وانت في المطبخ، شجع الطفل على تسمية الأشياء التي تحتاج إليها وناقش الطعام ولونه ومذاقه وغيرها؟ فقد تقول للطفل من أين يأتي الطعام؟ ما هو طعامك المفضل؟ من الذي سوف ينجز المطبخ؟ واطلب من الطفل أن يضع أدوات الطعام الخاصة به على طاولة الطعام.
- خلال التسوق، نقاش مع الطفل ما الذي تريد أن تشتريه وكم تحتاج وماذا سوف تعمل، وناقش الحجم (كبير - صغير) والشكل (طويل - مستدير - مربع) والوزن (ثقيل - خفيف) للحقائب (ASHA, 1997-2002).

تحسين التواصل : ارشادات للأباء :

لقد قدمت الرابطة الأمريكية للكلام واللغة والسمع (ASHA, 1997-2002) الارشادات التالية للأباء لتحسين التواصل مع أطفالهم:

- ١- تحدث بشكل طبيعي مع طفلك، وتحدث عن ماذا يفعل طفلك وماذا يرى؟
- ٢- اعط وقتاً مناسباً للاستماع لطفلك واستجب لما تم قوله، وبذلك يعرف طفلك بأنه تستمع اليه.
- ٣- لا تجبر طفلك أن يتعلم الكلام، وتقبل بعض الأخطاء في الكلام وفقاً لتطور طفلك، ولا تحذر من طفلك أن يتكلم بيته ويعيد كلامه.
- ٤- افحص سمع طفلك إذا لاحظت أنك تعيد الكثير من الكلام بصوت عالٍ إذا لم تحصل على انتباهه.
- ٥- اطلب المساعدة من الاختصاصي إذا اشتبهت بوجود مشكلة لدى طفلك، وتذكر بأنك وأخْرَاء أسرتك تعرفين أكثر عن الطفل من أي شخص آخر.
- ٦- الكشف والتشخيص المبكر والعلاج لاضطرابات الكلام واللغة والسمع يساعد في الوقاية من العديد من المشكلات السلوكية والتعلمية والقرائية والتفاعلات الاجتماعية.

إن هذه الارشادات المذكورة قد تكون بداية مناسبة، علمًاً بأن الآباء يستطيعون أن يستخدموا خيالهم الواسع لتصميم أنشطة مساعدة للأطفال لتطوير مهاراتهم اللغوية والكلامية، وفيما يلي بعض الارشادات والتعليمات المقدمة للأباء:

- ١- طور روتين للأنشطة اليومية وتحدث عن النشاط باستخدام كلمات ولغة مألوفة.
- ٢- اقرأ قصصاً مع الطفل، فالأطفال يفضلون سماع القصة مرات عديدة وبعد سماع القصة بشكل كافٍ، يستطيع الطفل أن يتذكر ويكرر كلمات واحداثاً مرتبطة بالاصوات.
- ٣- غنِّ مع الطفل أغانيات، فالأطفال يتعلمون من سماع الواقع والتكرار السمعي.
- ٤- شجع تأسيس خبرة جيدة مع الكتب باختيار كتب تمثل الاشخاص والأنشطة الخاصة بالطفل، اجلس مع الطفل وتكلم عن الكتاب بشكل مشترك والعب معه بعض الألعاب المختارة.
- ٥- استخدم ما هو مألوف لتأسيس شيء غير مألوف، فإذا كان الطفل مثلاً يعرف كلمة حذاء، فابدأ بالكلام عن أسماء احذية مختلفة مثل حذاء الرياضة وحذاء المنزل وغيرها.

دور الآباء

يعتبر الآباء حجر أساس في ملاحظة تطور أطفالهم النفائي، وخصوصاً في مجال السمع

والكلام واللغة وهم عنصر اساسي في توفير بيئة غنية وتشجيع مختلف مظاهر النمو حول كيفية سلوك الطفل وأدائه في مجال التواصل. فقد يزودنا الآباء بمعلومات حول تطور مهارات التواصل، هذا بالإضافة الى المظاهر النمائية الأخرى للطفل. وقد تأخذ المعلومات منهم من خلال استبيانات شفوية او كتابية وتزودنا بحقائق غير معطاة في الاختبارات الروتينية. والاستبيان يشمل معلومات حول طبيعة التطور وقدرات وامكانيات التواصل بالإضافة الى اسئلة تهتم بالقدرة السمعية للطفل، والمعلومات المعطاة قد يستفاد منها بإجراء الاحالة المناسبة ومعرفة مجالات التأخير في النمو. ويعرض الاستبيان التالي اسئلة مختلفة حول تطور السمع والتواصل خلال السنة الأولى من العمر.

استبيان تطور الطفل للأباء

شهران من العمر:

السمع:

- نعم لا هل سبق وأن عانيت من قلق حول سمع طفلك؟
- نعم لا هل يتحرك أو يستيقظ طفلك من النوم عند سماع صوت عالي؟

النمو والتواصل:

- لا نعم هل يرفع طفلك رأسه عندما يكون مستلقياً على معدته؟
- لا نعم هل يبتسم طفلك عندما تنظر اليه وجهاً لوجه؟
- لا نعم هل يستطيع طفلك تحريك يديه الاثنتين بنفس الاتجاه؟
- لا نعم هل ينظر طفلك الى وجهك دون أن تفعل أية ايماءات له؟

الأشهر الأربع الأولى من العمر:

السمع:

- لا نعم هل سبق وأن عانيت من قلق حول سمع طفلك؟
- لا نعم هل يتحرك أو يستيقظ من النوم عند سماعه صوتاً عالياً؟
- لا نعم هل يحاول طفلك تحريك رأسه باتجاه الاصوات اللافتة للاستباه او عندما ينادي باسمه؟

النمو والتواصل:

- لا نعم هل يرفع طفلك رأسه بمقدار 90 درجة وينظر باستقامة الى أعلى؟
- لا نعم هل يمسك طفلك يديه معاً ويلعب بهما؟

- لا نعم
 لا نعم

- هل يضحك طفلك دون أن يلمسه أحد؟
■ هل يصرخ طفلك عندما يكون وحده؟

الأشهر الستة الأولى من العمر:

السمع:

- لا نعم
 لا نعم
 لا نعم

- هل سبق وان عانيت من مشاعر مزعجة حول سماع طفلك؟
■ هل يتحرك ويستيقظ من النوم اذا سمع صوتاً عالياً؟

- هل يحاول طفلك تحريك رأسه نحو صوت لافت للانتباه او عند سماع اسمه؟

النمو والتواصل:

- لا نعم
 لا نعم
 لا نعم
 لا نعم
 لا نعم

- هل يرفع الطفل رأسه وصدره مع ذراعيه؟

- هل يبقي طفلك رأسه مستقيماً عندما يجلس؟

- هل يتسلق طفلك على فراشه الخاص؟

- هل يميل طفلك إلى الأشياء التي في متناوله ويمسكتها؟

- هل يرى الأشياء الصغيرة مثل الزبيب والبازيلاء؟

الأشهر الثمانية الأولى من العمر:

السمع:

- لا نعم
 لا نعم
 لا نعم
 لا نعم
 لا نعم

- هل سبق وعانيت من قلق حول سماع طفلك؟

- عندما يكون نائماً، هل يتحرك او يستيقظ اذا سمع صوتاً عالياً؟

- هل يحاول تحريك رأسه نحو الأصوات المهمة او عند سماع اسمه؟

- هل يستمتن الطفل بزن الجرس او اللعب بالألعاب المزعجة او يهز لعبة مبتكرة للأصوات؟

النمو والتواصل:

- لا نعم
 لا نعم
 لا نعم
 لا نعم
 لا نعم

- هل يرتكز معظم وزن الطفل على قدميه؟

- هل يجلس وحده دون مساعدة مدة خمس دقائق؟

- هل يستطيع حمل شيئاً (كل شيء بيد)؟

- هل يستطيع نقل شيء من يد الى أخرى؟

- هل يستطيع أن يطعم نفسه بسكوته صغيرة ناشفة؟



- هل يستطيع إنتاج عد من الأصوات المختلفة ويغير من طبقة أصواتها؟ نعم لا
- هل يستطيع أن يصدق بيديه بالتقليد ويعلم أزاعات في نفس الوقت؟ نعم لا

الأشهر العشرة الأولى من العمر:

السمع:

- هل سبق وعاينت من قلق حول سماع طفلك؟ لا
- هل يتحرك ويحاول أن يستيقظ من النوم عندما يسمع صوتاً عالياً؟ نعم لا
- هل يحرك رأسه تجاه الأصوات اللافتا لانتباه أو عند سماع اسمه؟ لا
- هل يحاول أن يقلدك عندما تقوم بتقليد أصواته الخاصة؟ نعم لا

النمو وال التواصل:

- هل يلعب لعبة peek-a-boo لا
- هل يقف على الأقل خمس ثوان أو محمولا على كرسي أو مهد؟ لا
- هل يحاول أن يمسك باللعبة عندما تسحب منه؟ لا
- هل يخاف أو يخجل من الغرباء؟ لا
- هل يحاول أن يقف وحده؟ نعم

السنة الأولى من العمر:

السمع:

- هل سبق وعاينت من قلق حول سماع طفلك؟ لا
- هل يتحرك أو يحاول الاستيقاظ من النوم عند سماعه صوتاً عالياً؟ نعم لا
- هل يتحرك الطفل تجاه الأصوات اللافتا لانتباه أو عند سماع اسمه؟ لا
- هل بدأ طفلك بتكرار بعض الأصوات التي تقوم بها؟ نعم لا

النمو وال التواصل:

- هل يلتقط الطفل الأشياء الصغيرة مثل الزبيب البازيل؟ لا
- هل يصل الطفل إلى مكان الجلوس دون مساعدة؟ نعم لا
- هل يلوح بيديه للوداع عندما تشجعه أو تطلب منه ذلك؟ نعم لا
- هل يقول (ماما) أو (دادا) بشكل مناسب؟ نعم لا

(الزريقات، 2003، ص 90-101).

التدخل المبكر : Early Intervention

تظهر دراسة النمو المبكر للأطفال أهمية السنوات الأولى في تعلم اللغة، فالكثير من لغة الأطفال وتطورهم الاجتماعي تعتمد على طبيعة وكمية التفاعلات اللغوية التي يمارسونها مع آبائهم ومن يقدمون الرعاية لهم. كما ويعتمد التفاعل بين الآباء والأطفال على سلوكيات التشجيع للطفل المؤكدة للطبيعة الرمزية للغة وشرح وتوضيح الأشياء وال العلاقات واظهار مدى الاستجابة من الكبار للأطفال.

وعلى العكس فإن الأطفال الذين يعانون من نقص في الخبرات يعانون من معدلات تفاعل لغوية قليلة، فسماعهم يكون محدوداً للمظاهر اللغوية كما أن التغذية الراجحة لسلوكاتهم تكون قليلة، إن الوقاية من الاعاقات المرتبطة بالنمو اللغوي تساعد الآباء على تحسين ملاحظاتهم مع اطفالهم، ويعتبر فهم أسر الأطفال للنمو اللغوي عامل هام في خدمات التدخل المبكر.

ويمتاز الأطفال الذين يحتاجون إلى خدمات التدخل المبكر باعاقات متعددة تتطلب خدمات كلامية ولغوية، فاللغة مرتبطة بالنمو المعرفي، إذ أن الاعاقة في القدرة الذكائية العامة تؤثر على النمو اللغوي فالحصور اللغوي يؤثر سلباً على النمو المعرفي، وبما أن الكلام يعتمد على النمو العصبي والحركي، فإن أي اعاقة في النمو العصبي أو الحركي تؤثر على القدرة على إنتاج الكلمة، كما أن نمو العلاقات الاجتماعية يعتمد بالدرجة الأولى على اللغة وبالتالي فإن الطفل الذي يعاني من اعاقة لغوية يعاني من مشكلات في التعلم الاجتماعي.

من هذا كله يتضح أهمية اجراء تدخلات مبكرة تستهدف لغة وكلام الطفل في التفاعلات الأولى بين الطفل والآم. كما أن نمو القدرة على التواصل لا يمكن استثناؤه من النمو في المظاهر الأخرى، وهذا يعكس دور أخصائي أمراض الكلام واللغة والفريق المتعدد التخصصات في التخطيط لبرامج أسرية فردية. كما تتضمن برامج التدخل المبكر الآباء ولا يستثنى دورهم الفاعل من خدمات التدخل المبكر لاطفالهم. وقد تشتمل البرامج على توعية الآباء للقيام بأشكال مختلفة من المحادثات مع اطفالهم والتي قد تشتمل على الحديث عن موضوعات وأنشطة متنوعة تكون محور الحديث مع الطفل.

ولا بد من الاشارة هنا إلى أهمية التدخلات ما قبل اللغوية في النمو اللغوي، وهذا يعني ان التدخل المبكر يمكن ان يبدأ قبل تطور لغة الطفل. وتعتمد التدخلات المبكرة في الطفولة المبكرة على تقييم سلوك الطفل المرتبط بمحتوى وشكل واستعمال اللغة في السياقات الاجتماعية. وبالنسبة للطفل الذي لم يتمكن من تعلم اللغة بعد، فإن التقييم والتدخلات تؤثر على التقليد والألعاب الطقوسية والخيالية واللعب بالأشياء والاستعمال الوظيفي لها. وفي المراحل المبكرة التي يتفاعل بها محتوى

وشكل اللغة فإنه من المهم تقييم مدى الت نقاط الاطفال للموضوع وبماذا يرتبط اضافة إلى استعماله الاوصيات.

وفي مرحلة ما قبل المدرسة فانه يركز في التدخلات المبكرة على تعليم مهارات المحادثة اللازمة للنجاح في المدرسة، اذ اصبح التركيز في الوقت الحاضر على تعليم الاطفال الكلام واللغة في البيئات الطبيعية للأطفال، وهذا يعني أن على معلم الصنف وأخصائي امراض الكلام واللغة مهمة تطوير علاقات الاطفال.

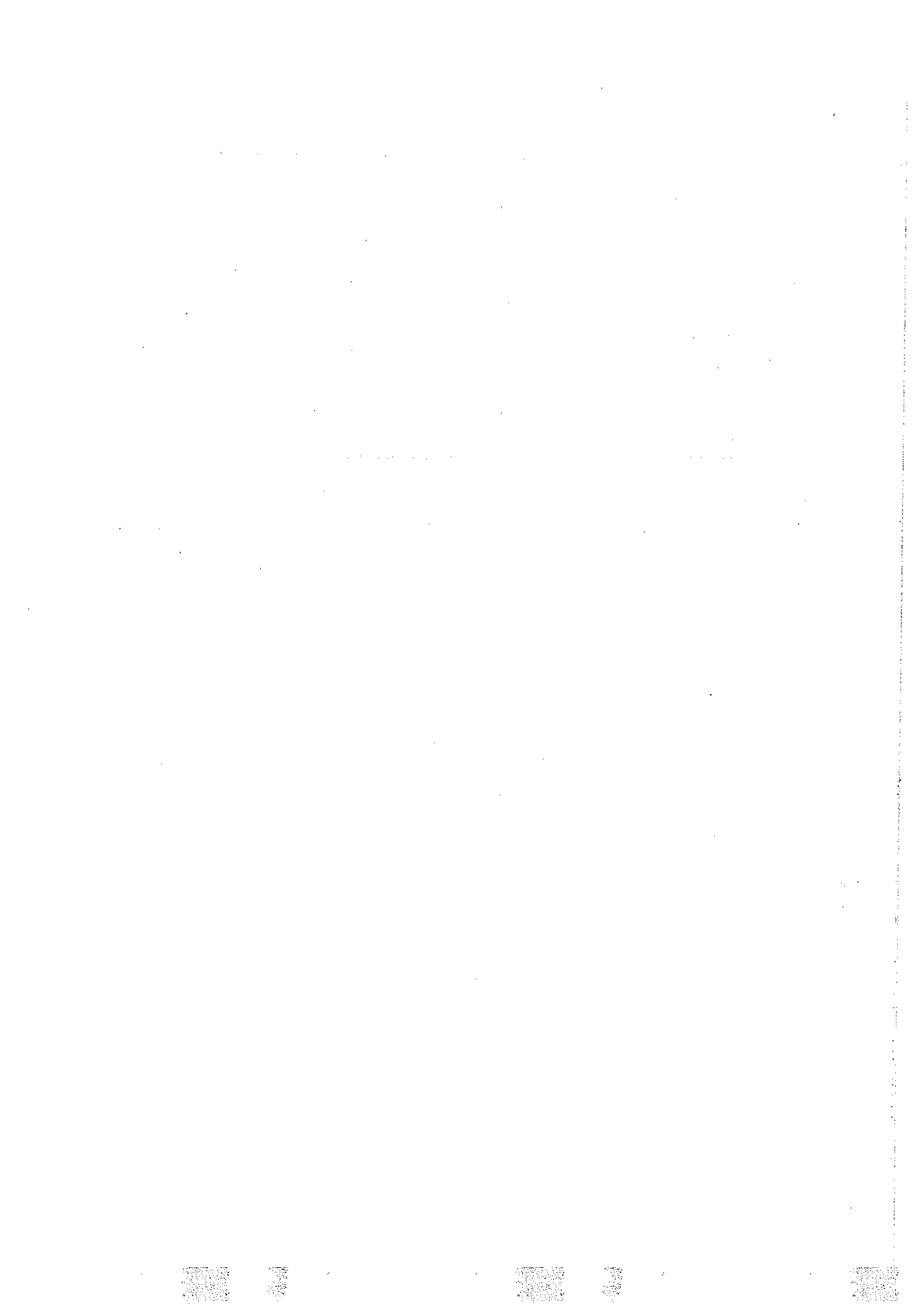
فأخصائي امراض الكلام واللغة يعمل بشكل مباشر مع الاطفال في الصف كما ويقدم النصيحة للمعلم عن طبيعة التفاعلات التي يجب أن تحدث وعن طبيعة الانظمة المساعدة لتطوير الكلام واللغة لدى الاطفال، ويمكن أن يستخدم الرفاق لهذا الغرض، فاللغة هي نشاط اجتماعي تتطلب مشاركة الآخرين في بيئة الطفل الاجتماعية، فالاطفال ذوي النمو الطبيعي يعلمنون كيف يساعدون في تسهيل النمو اللغوي للأطفال المعاقين من خلال:

■ اقامة تواصل بصري.

■ وصف لعبهم او لعب الآخرين.

■ توضيح وتوسيعة واعادة ما يقوله المعاقون.

كما ان الرفاق يمكن ان يساعدوا في تحسين كلام ولغة زملائهم في الصف، ويعتبر اللعب الدرامي الاجتماعي من الوسائل المساعدة حيث يعلم الاطفال في مجموعات خاصة ويشمل التدريب على تحديد ماذا على الطفل ان يقول وي فعل (Hallahan, & Kauffman, 2003).



٣



الفصل الثالث



الأسس البيولوجية للكلام واللغة

*The Biological Foundations of Speech
and Language*

الجهاز الصوتي

الجهاز التنفس

Hustalat al-tanfus

Physiologie al-tanfus al-asasية

التنفس الكلامي

الجهاز الحنجري (الاهتزازي)

Physiologia hanjriya

الأوتار الصوتية وتحفيير طبقة الصوت

الجهاز الرقيني وميكانزمية النطق

الهيكل العظمي المحيط بالجهاز الصوتي

تجاويف الجهاز الرئيني

التجويف الفمي

التجويف البلعومي

التجاويف الأنفية

Physiologie al-nafq

الصوتات والصوات

انتاج الصوتات

انتاج الصوات

الجهاز السمعي

الجهاز المصبي

الأسس البيولوجية للكلام واللغة

The Biological Foundations of Speech and Language

عندما يتكلم الشخص بالهاتف ويقول (هالو) فإن هناك الكثير من الأشياء تحدث حتى ينطق بكلمة (هالو) حيث تستخدم سلسلة كاملة من الأعصاب والعضلات وأعضاء الجسم.

يناقش هذا الفصل كيفية تجول الهواء من الرئتين ليشكل الكلام والأصوات. وتعتبر المعلومات عن تشريح وفسيولوجيا الكلام الطبيعي بمثابة أسس لتقييم المصابين باضطرابات في الكلام وفي كثير من الأحيان فإن أخصائي أمراض الكلام واللغة يقرر فيما إذا كان هناك أساس بيولوجي لأعراض الاضطراب الكلامي بينما في حالات أخرى كثيرة يقوم أخصائيون بالتبؤ في المدى الذي يستطيع معه الطفل أو الشخص البالغ التغلب على المشكلة الجسمية أو أن يكون هناك مهارات أخرى للتعامل مع المشاكل اللغوية. حتى تستطيع التعامل مع المصابين، أو الأطفال المصابين في اضطرابات الكلام أو الأطفال ذوي سقف الحلق المشقوق أو الطلبة المصابين بالشلل الدماغي فإنك بحاجة لفهم العملية التي تستطيع معها الكلام (Zemlin, 1982).

الجهاز الصوتي: Vocal Tract:

يتألف الجهاز الصوتي من الجهاز الاهتزازي أو الحنجري والتجاويف الرنينية وأعضاء النطق. يتكون الجهاز الاهتزازي من الأوتار الصوتية ضمن الحنجرة والتي تقع في أعلى المسار الهوائي إلى وخارج الرئتين. يسير الهواء خلال الحنجرة بهدوء عندما يتكلم الإنسان ويعمل تدفق الهواء من الرئتين خلال عملية الزفير إلى احداث النفمة الصوتية او التصويب وذلك عندما تتحرك الأوتار الصوتية في مسار تدفق الهواء. وتوحض النفمة الصوتية بأنها صوت طيني والذي ينتقل إلى مناطق الجهاز الصوتي العلوي. وتعمل التجاويف الصوتية التي تقع على الأوتار الصوتية على تعديل او احداث رنين للطنين الصوتي المحدث في الحنجرة. كما تحدد التجاويف الصوتية نوعية الصوت. فالبلعوم فوق الحنجرة يشكل تجويف رئيسي وكذلك الفم الذي تمر من خلاله الأصوات هو ايضاً تجويف رئيسي كما يضيق الانف رنين في اصوات كلامية محددة. ويرجع الفم اجزاءه لتكوين الاصوات الكلامية، فسفف الحلق اللين يتحرك واللسان يرتفع او ينخفض والتيار الهوائي قد يمنع او يسمح له بالمرور بحرية، وكذلك الشفاة والاسنان واللسان تتعدل لتنتج اصوات كلامية متنوعة. ومن هنا فإن الجهاز الصوتي يتتألف من الجهاز التنفسى والجهاز الاهتزازي او الحنجري والجهاز الرئيسي والنطقي (Seikel, King, and Drumright, 1997)

الهواء الداخل إلى الرئتين خلال عملية الشهيق يتعرض لقدر معتدل من الضغط في مرحلة الرزفير مما ينتج عنها اهتزازات للأوتار الصوتية (Vocal Folds) وهذه الاهتزازات تحول الهواء الساكن الموجود في الرئتين إلى سلسلة منتظمة من النبضات الهوائية خلا عملية التحسين Phonation والتي تشير عمود الهواء الموجود في الجهاز الصوتي. ويحدث عمود الهواء هذا طنين صوتي قصيرة جداً مع كل نبضة في الحنجرة لتنتج نفمة مزمارية أو حنجرية. وتشبه هذه العملية أحداث الصوت في زجاجة طويلة عندما تضرب على فوهتها هذه الزجاجة، ولكن الفرق هنا يمكن في أن الحنجرة تولد نبضات صوتية قصيرة ومتتابعة ونتيجة لذلك نسمع نفمة الصوت. التغيرات التي تحدث في شكل وطول الجهاز الصوتي تتأثر بالسان والفك وحركة الشفاة في عملية تسمى النطق (Articulation) وهذه التغيرات تؤثر على الخصائص الصوتية للجهاز الصوتي وعندما ندرك النتائج الصوتية على أحداث متنوعة ذات معنى وهي ما يسمى الصوائف (Vowels) ويحدث انقباض الجهاز الصوتي أصوات أو قد يتوقف الهواء الخارج للحظات مع انفجار بسيط للهواء لتنتج الصوامت Consonants وقد لا يهتز الجهاز الصوتي عند إنتاج الصوامت وعندما نستطيع التمييز بين الصوامت المجهورة وغير المجهورة بينما الصوائف تكون دائماً مجهورة باستثناء الهمس.

ويلعب النطق والصوت والتنفس أدواراً مزدوجة لدى الإنسان؛ دور بيولوجي (حياتي) وبيولوجي اجتماعي (حياتي واجتماعي) Biosocial. ومن منظور بيولوجي يتكون جسم الإنسان من مجموعة من المضخات والصمامات والرافعات والتي تعمل بشكل آلي للحفاظ على الحياة، والمهم هو أن الأصوات والأنظمة الصوتية في الإنسان تلعب دوراً اجتماعياً أو حيائياً اجتماعياً. فمثلاً المستقبلات الكيميائية المتقدمة الموجودة في شرائين الرقبة والصدر حساسة جدأً للأكسجين وثاني أكسيد الكربون لذلك فهي ترسل إشارات آوتوماتيكية إلى عضلات جهاز التنفس لتنشيطها حين حدوث أي خلل في التوازن بين الأكسجين وتركيز ثاني أكسيد الكربون بالدم. وهذا يحدث تلقائياً عند النوم أو عند القراءة.

والكلام عبارة عن عملية نشطة ويفعلها أي أن الإنسان يتحكم بها وهو يحظى حيث تحول الأنشطة النطقية والصوتية والتنفسية إلى أنشطة حركية ارادية فعالة بينما تلعب الوظائف البيولوجية أدواراً ثانوية وأحياناً تحدث أصواتاً غير إرادية ناجمة عن الأجهزة الصوتية مما يعطيها دوراً ثانوياً تلعبه ولذلك يجب أن لا ننسى دور الجهاز العصبي في عملية الكلام حيث أنها تلعب دوراً هاماً في التحكم بحركات العضلات والأصوات الناتجة عن ذلك كما تلعب عملية السمع أيضاً دوراً بارزاً إذ أنه من الصعب أن يستمر الإنسان في الحديث بدون أن يسمع ما يقوله.

الجهاز التنفسى Respiratory System

أول متطلبات الكلام وجود هواء مضغوط، لذلك يجب توضيح آلية التنفس وعملية الاستنشاق. يبدأ جهاز التنفس من الفم وفتحتي الأنف وينتهي في الرئتين حيث أن الحنجرة والبلعوم والتجاويف الفميه والأذنفيه تشكل الجهاز التنفسى العلوي وهي مرتبطة بالتصويب والنطاق والخروج الأصوات اللغوية، أما الجزء السفلي فيتكون من العمود الفقري والأضلاع والقفص الصدري وعظمة القص وعظام الحوض Pelvis . توفر الفقرات السبعة الموجودة في الرقبة روابط للعضلات الوضعية للإنسان بالإضافة إلى توفير المساعدة أو الدعم للرأس. أما 12 الفقرة الصدرية فهي أيضاً تشكل روابط للعضلات الوضعية بالإضافة إلى مساحتها الفعالة في القفص الصدري. حيث يرتبط (12) زوجاً من الأضلاع مع الفقرات الصدرية من الخلف، و (10) أزواج ترتبط في عظمة القص من الأمام. أما الزوجين المنخفضين في الأمام فهي تسمى بالضلوع السائب Floating Ribs أي لا روابط لها. أما الخمسة فقرات القطنية Lumbar فهي تقوم بدعم الجزء العلوي للجسم وتتوفر روابط للعديد من العضلات الوضعية. أما الجزء السفلي من العمود الفقري فهو يتكون من هيكله أو بنية مفردة واحدة وهي عظم العجز Sacrum وهي مكونة من خمسة فقرات القطنية Lumbar والتي تلتزم في سن مبكرة من حياة الإنسان. عظم العجز مع عظام الورك Coxal تشكلان الحوض والذي من أهم وظائفه أنه يشكل قاعدة لأعضاء البطن.

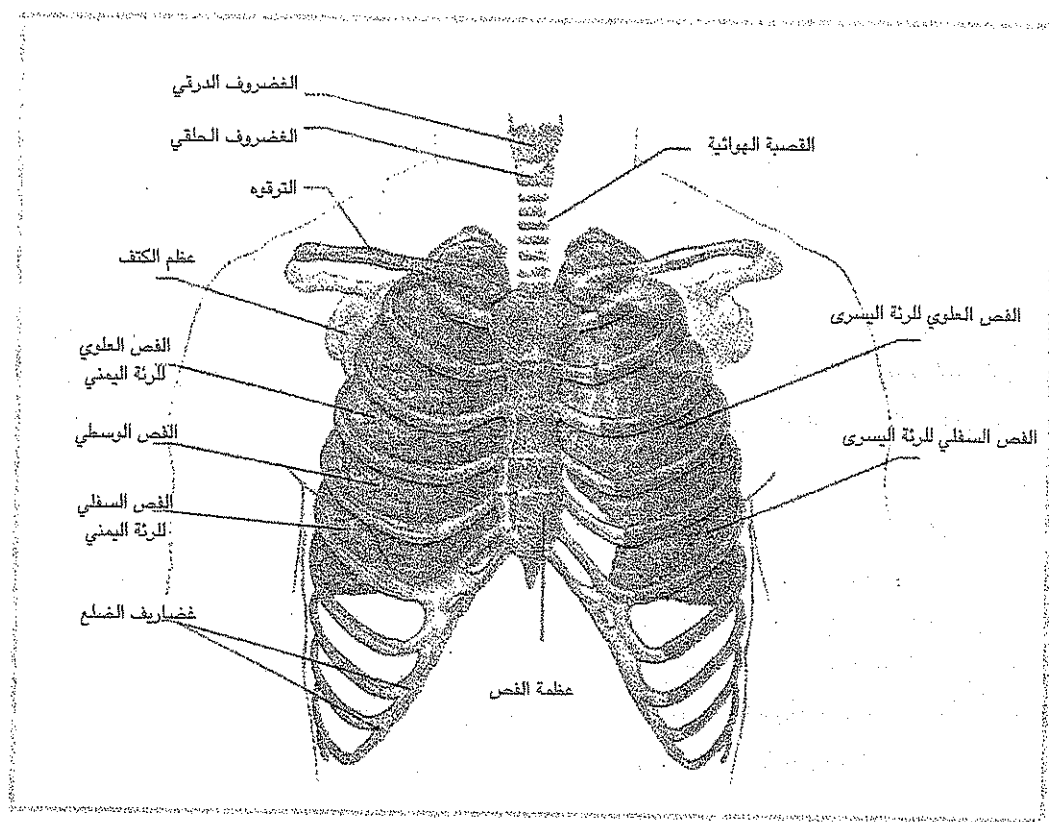
. (Zemlin, 1982)

وهناك ثلاثة مظاهر رئيسية للتنفس

- 1- التهوية Ventilation وذلك من خلال حركة الهواء للخلف والأمام بين الهواء الخارجي والهيز الداخلي للرئتين.
- 2- التنفس الخارجي External respiratory ويشير إلى تبادل الغازات بين حدران الرئة ونقل الدم.
- 3- التنفس الداخلي Internal Respiratory حيث يتم تبادل الغازات بين الدم وخلايا الجسم (Seikel, King, and Drumright, 1997; Palmer, 1993)

القصبة الهوائية والرئتين : The Bronchial Tree and Lungs :

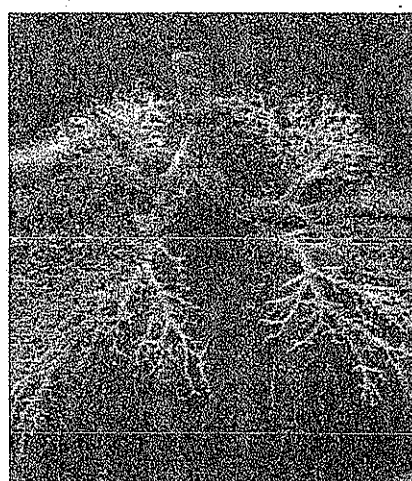
تحتل الرئتان والتي هي بشكل المحقق القسم الأكبر ويوجد بين الرئتين فراغ يسمى بالحيز الرئوي Mediastinum ويعتبر القلب في هذا الحيز والمرىء Esophagus والأوعية الدموية الكبيرة. ويلعب القلب دوراً مهماً في عملية ضخ الدم إلى الرئتين وتقود الرئتين بدور رئيسي حيث أنها تبدل الغازات بينها وبين الدم. إنها تستخلص ثاني أكسيد الكربون من الدم. وتتكون القصبة الهوائية



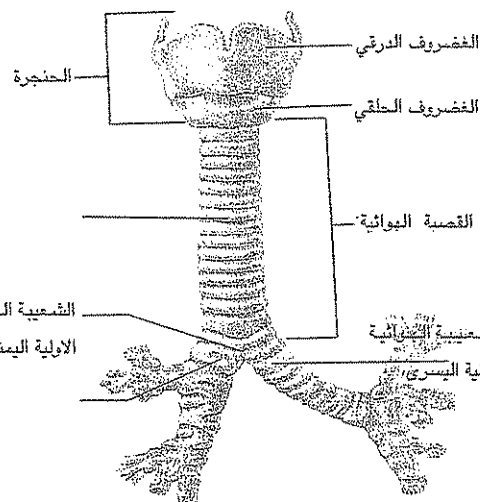
شكل (I-3) موقع الرئتين في القفص الصدري

من حوالي 16 - 20 حلقة غير مكتملة من الغضروف Cartilage والذي ينقسم إلى قسمين رئيسيين بارزین من الشعب الرئوي Bronchi وهذه بدورها تتفرع إلى شعيبات هوائية ثانوية صفيرة والتي تكون الفصوص (ثلاث في الرئة اليمنى وأثنان في اليسرى) وتتفرع (10) شرائح في الرئة اليمنى و(8) في اليسرى إلى الطبقة الثالثة من القصبيات الهوائية وتنقسم التفرعات إلى حوالي (20) أعماق الرئة تسمى الشعيبات التنفسية bronchioles. حيث تنتهي نهاية الشعيبات التنفسية على القناة السنخية والتي تمتاز بكثرتها وتبلغ حوالي (300.000.000) في كل رئة. وهذه تنقسم إلى أصغر منها تسمى الحويصلات أو الأكياس الهوائية Alveoli وفيها يتم تبادل الهواء بين الدم والرئتين الفنية بالأكسجين، ومجموع مساحة هذه الأكياس الهوائية 70 متر مربع، أي ينصف حجم ملعب كرة التنس الأرضية. ويتصف نسيج الرئة على أنه اسفنجي ومن، وتعود المرونة إلى وجود النسيج الليفي المرن والذي يقوم بدعم الهيكلة أو تراكيب التنفسية وكذلك إلى خواص الأكياس الهوائية والمسئولة عن $\frac{2}{3}$ من مرونة الرئة. ونتيجة لتطوير الجزيئات مع الهواء نجد أن

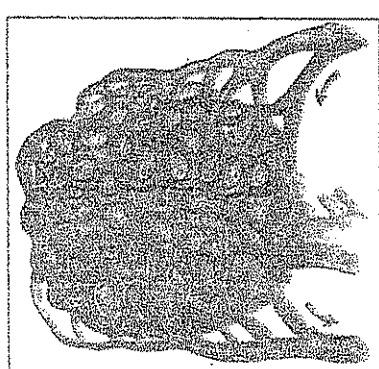
الرئتين تقاوم عملية الامتداد حتى تمنعها من الانهيار، والسبب الذي يحمي الرئتين من الانهيار يعود إلى وجود الأغشية البلورية Pleural membranes حيث أن كل رئة مغطاة بغشاء بلوري حشوي بينما الصدر مغطى بغشاء بلوري ضلعي وهي ملتصقة بالتجويف الصدري بأحكام وحثى سطح الحجاب الحاجز وهذه الأغشية رطبة في طبيعتها وهذا يعني أن الرئة تتحرك بسهولة داخل الصدر وأن الشعيرات البلورية قادرة على امتصاص الغازات والسوائل ونتيجة لهذا فإنه يتولد ضغط سلبي (معاكس) شديد بين الفشائين البلوريين وهذا الضغط يربط هذه الأغشية الرئوية بحيث يمنع حركة الرئة إلى ما بعد جدران القفص الصدري ومهما كان النفس الذي نتنفسه عميقاً، لذلك عندما ينزل الحجاب الحاجز للأسفل وتزداد أبعاد قفص الأضلاع تجبر الرئتان عندها على التمدد.



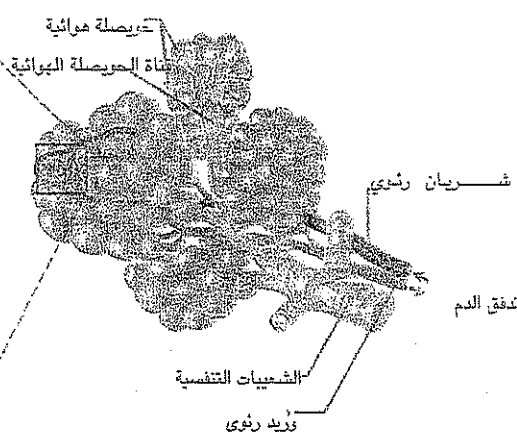
شجرة القصبة الهوائية



القصبة الهوائية



شكل (3-2) القصبة والهوسيات الهوائية



الفصل الثالث 3 الأسس البيولوجية للكلام واللغة

عند السكوت فإننا نتنفس بهدوء ويكون عدد مرات التنفس التي يقوم بها الإنسان 12 مرة في الدقيقة الواحدة، والهدف هو تنظيف الدم من ثاني أكسيد الكربون. ويمكن تفسير عملية التنفس أثناء السكوت ببساطة كالتالي: خلال انقباض عضلات الصدر تزداد عمق واتساع (عرض) وطول تجويف الصدر وبما أن الرئة مربوطة بالقصص الصدرية بواسطة أغشية بلورية إذن على هذه الأغشية أن تتمدد أيضاً. ومع زيادة حجم الرئة يتولد ضغطاً سلبياً خفيفاً ضمن القصبة الهوائية. وعند فتح مجاري الهواء يدخل حوالي 500 - 750 سم³ (سنتيمتر مكعب) من الهواء إلى الرئتين حتى يصبح الضغط في السنخي مساوياً للضغط الجوي، وفي نفس الوقت تتعرض الأعضاء البطنية للانقباض بسبب انخفاض الحاجب الحاجز. عندها يزداد الضغط قليلاً داخل البطن ويتعد قليلاً في الجدار البطني الداخلي وتتوقف عضلات الشهيق عن التقلص تدريجياً ويعود مجمع الرئتين والصدر إلى مكانها وبدون مساعدة أي من عضلات التنفس، هنا يتولد ضغط إيجابي مما ينجم عنه خروج الهواء للخارج.

يتطلب التنفس أثناء السكوت نشاط عضلي أثناء الشهيق بينما يوصف نشاط الرزفير بأنه سلبي أو خامل، وعندما تبدأ عملية الرزفير تقوم الرئة ذات المطاطية العالمية بالانقباض السريع ويساعدها في ذلك التجاويف الصدرية والبطنية حيث يندفع الهواء للخارج عندما يصبح الضغط مرتفعاً. وخلال كل دورة تنفسية فإن الضغط يكون مساوياً للضغط الجوي في بداية ونهاية التنفس وعند نهاية الرزفير.

أما ميكانيزم التنفس الكلام أو الغناء فهو عبارة عن انفصال راديكالي من تنفس هادئ وهذه الآلية غير مفهومه حتى الآن إلا أن هناك عند التنفس الهادئ فإن عملية الشهيق والرزفير تستغرق كل منها 2.5 ثانية ولكن عند التنفس بالكلام فإن مرحلة الشهيق تستغرق بين 2 - 3 ثوان يتبعها عملية شهيق طويلة لمدة 15 ثانية (ونحن نتكلم) وهناك فرق آخر وهو عندما نتنفس لنبقى أحياء يكون الجهاز التنفسي مفتوحاً بينما لا غراض الكلام فإن تدفق هواء الرزفير يقابل بمقاومة من قبل الأوتار الصوتية الموجودة في الحنجرة. ومتطلبات الهواء المضفوط من انتاج الكلام يضع مطالب معقدة على الجهاز التنفسي السفلي والعضلات المصاحبة له وهذا يحدث بشكل لا إرادى

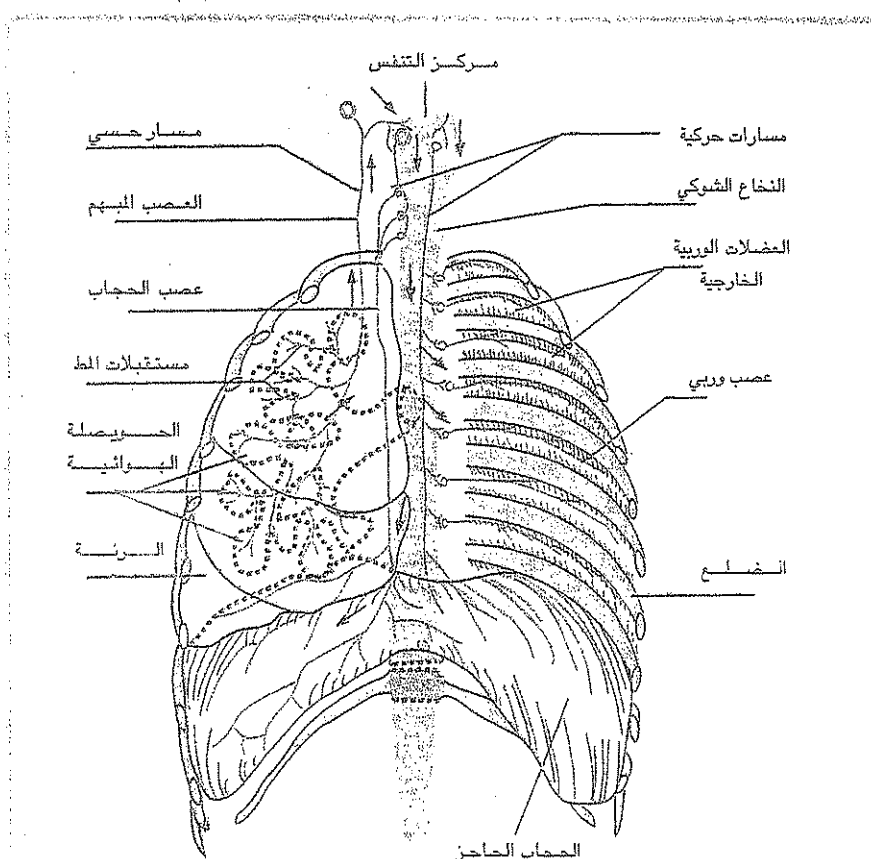
(Zemlin, 1982)

عضلات التنفس: The Respiratory Muscles

هناك حوالي 100 عضلة في جسم الإنسان وجميعها عضلات مزدوجة إلا عضلة الحاجب الحاجز ومع ذلك فإن القليل من هذه العضلات تساهم في عملية التنفس. تقوم العضلات بدور مصادر للقوة ورافعات تتصنف بأن لها أصل Origin ومرتكز Course .

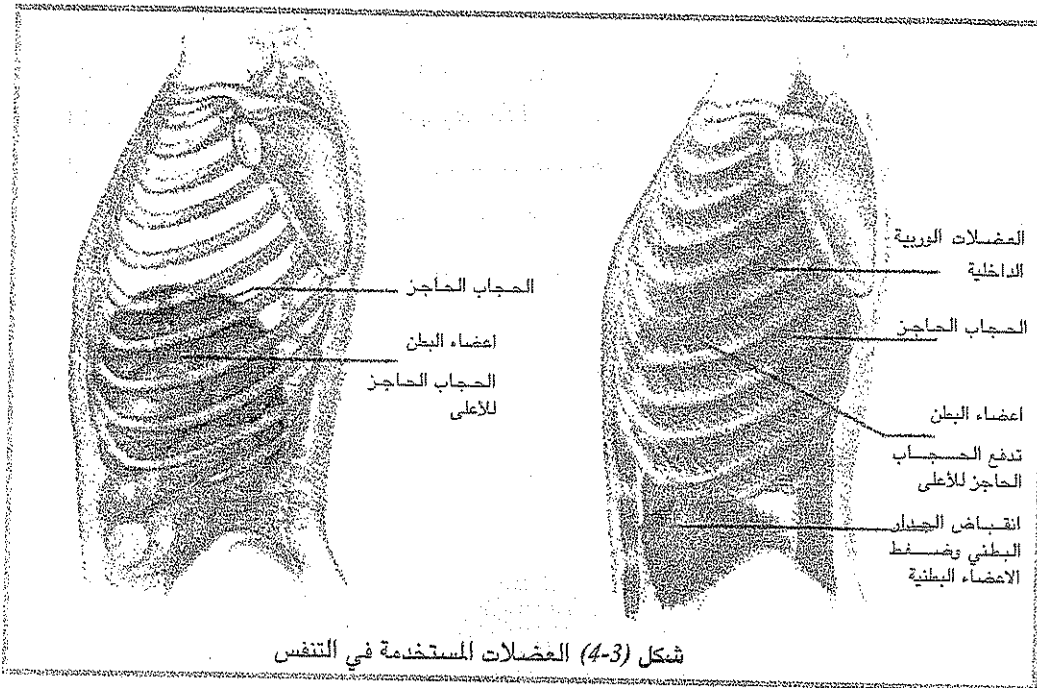
المنشأ يوصف بأنه قليل الحركة بينما المرتكز فهو البنية التي يقع عليه الفعل أما المفصل فيقع بينهما (Fulcrum).

أهم عضلة في الجهاز التنفسي هو الحجاب الحاجز Diaphragm وهو العضلة المسئولة عن التمدد الصدرى خلال فترة التنفس الهادئ. ويمتد هذا الحجاب الحاجز من الحافة السفلية من القفص الصدري ومن جزء القطني Lumbar للعمود والفقري، مجرى الألياف هذه العضلات للأعلى وإلى الأسفل لتدخل في صفة عريضة وقاسية من الوتر المركزي Tendon، وتستمر الألياف مع الألياف المفقة أو المحيطة بالقلب. عندما تقلص العضلات هنا يتتحرك الحجاب الحاجز بكمته للأسفل وإلى الأمام نوعاً ما ضاغطاً على اعضاء واحشاء البطن وفي نفس الوقت يضغط على الرئتين بشكل عامودي. وعند التنفس العميق مثل (الثناوب) يصل ضغط البطن إلى أبعد حدوده ويرتفع القفص الصدري الأسفل ويتمدد نتيجة لتقلص الحجاب الحاجز.



شكل (3-3) عملية الشهيق

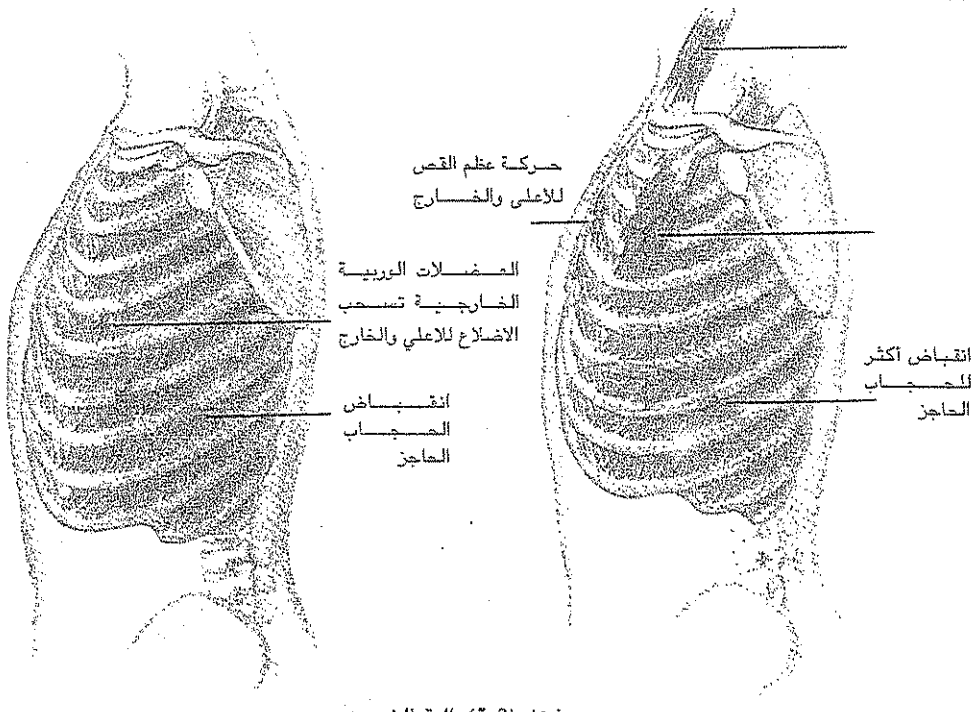
العضلات الأخرى للقفص الصدري فهي العضلات الوربية Intercostal الداخلية والخارجية وهي موجودة بين الأضلاع. العضلات الوربية الداخلية والتي هي متطرفة في وجهتها الأمامية ولكنها فقيرة في النمو من خلفها وعكس ذلك في العضلات الوربية الخارجية وهي متطرفة في كلا الوجهتين من العمود الفقري.



شكل (4-3) العضلات المستخدمة في التنفس

العضلات الوربية الخارجية فمجردًا للأسفل وإلى الخارج بمحاذة العمود الفقري وفي المجرى الأمامي يكون للأسفل وإلى خط الوسط ولكن تفشل هذه العضلات في أن تستمر لتشد مع الأضلاع، وهذا يعني بأن تقلص العضلات الوربية يؤدي إلى إحداث قوة باتجاه الأعلى على الأضلاع. ويسبب الهندسة المقدمة للأضلاع فلا يزيد قطرها من جانب إلى آخر ولكن أيضًا يزيد من الأمام إلى الخلف للقفص الصدري.

هناك 12 منزلق لعضلة روافع الأضلاع، وتنطلق من العمود الفقري باتجاه الأسفل والخارج كما هو الحال في عضلات الوربية الخارجية والتي تستمر معها وكما يدل اسمها فهي ترفع الأضلاع مكملة عمل العضلات الوربية، هنالك مجموعة قوية من عضلات الرقبة والخصوصية Scalenus والمتلحة بفقرات الرقبة من فوق وإلى الخلفين العلوين أسفلها، وعندما تتقلص هذه العضلات من جانب إلى آخر يميل الرأس إلى الجانب نتيجة لذلك ولكنها عندما تعمل من كلا الجانبيين فإنها تساعد على رفع القفص الصدري.



شكل (3-3) آلية الشهيق

فسيولوجيا التنفس الأساسية: Basic Respiratory Physiology

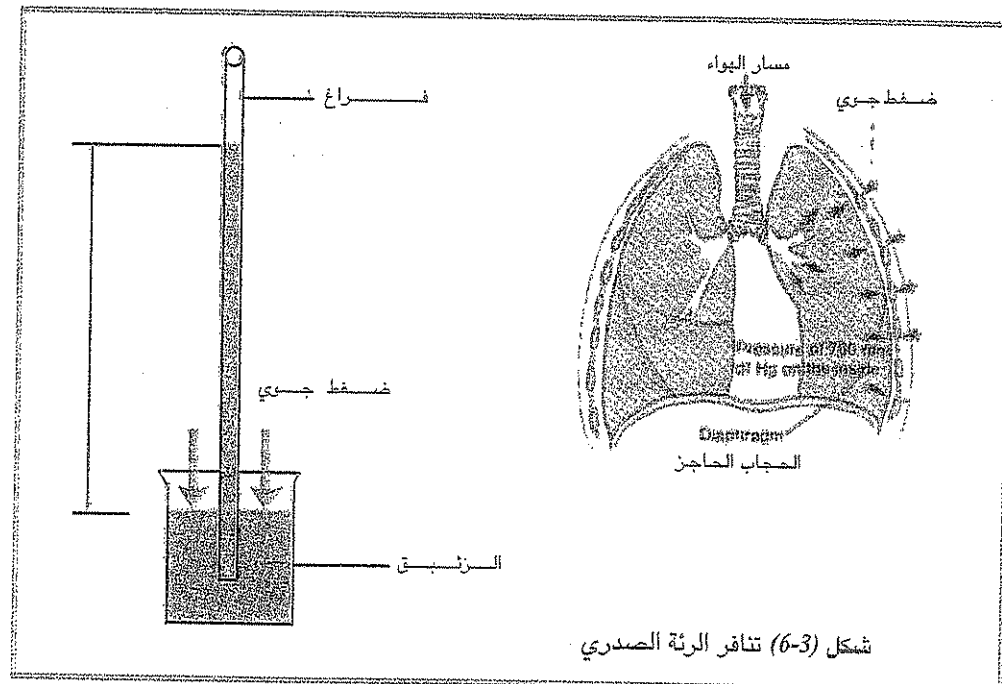
عندما يتنفس الإنسان بهدوء فهو يقوم باستبدال من 500 - 750 سم³ (ستنتمر مكعب) من الهواء مع كل عملية تنفس ويسمى هذا الهواء بالهواء المدي Tidal وكميته تسمى بالحجم المدي Tidal volume. ويمكن قياس الفعاليات الأخرى للرئتين بواسطه مقياس قياس التنفس Spirometer، فعندما يتنفس الإنسان من الفم، يسحب الهواء ويعاد إلى طبل عائم حيث يرتفع ويذهب، ومع هذا الطبل تسجل كمية الهواء المتبادل بالسم³ والرسم البياني الصادر من عملية القياس هذه يسمى بالخريطة التنفسية Spirogram كما يوجد مقياساً مهماً يسمى "السعة الحيوية Vital Capacity والتي تتراوح ما بين 5000 - 3500 سم³ لدى الذكور وأقل بحوالى 1000 سم³ لدى الإناث الشابات كما يوجد مقياس آخر يسمى الحجم المتبقى Residual والذي لا يمكن إجراءه بشكل مباشر ولكن بواسطة الكمبيوتر وهو الهواء المتبقى في الرئتين بعد عملية زفير قصوى، ويبلغ الهواء 1000 - 1500 سم³ لدى الرئة الصغيرة والصحية إلا أن هذه الكمية تتضاعف مع تقدم العمر.

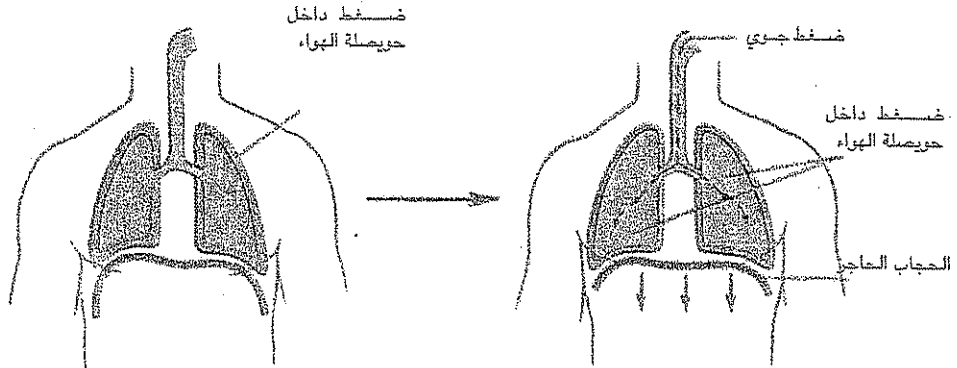
فعند الولادة تكون الرئتين لدى الطفل كبيرة نسبياً ولكنها محاطة بالجدران الصدرية والروابط البلازمية، وعند نهاية زفير هادئ تكون رئتي الطفل فارغتين تماماً من بقايا الهواء. ولكن النمو في

منطقة الصدر يكون أكبر بكثير من نمو الرئتين ومع التقدم بالعمر ترتبط الرئتين بالجدران الصدرية وتختنق لمدد يتزايد حتى في النهاية وحتى بعد زفير طويل تكون بحالة يكون فيها سعة أو $4/1$ من سعة الرئة الباقيه. ومع ازدياد عملية الشهيق تختنق الرئتين للتمدد أكبر مما هو في حالة الزفير ويسبب مطاطية الرئتين فقد تميل الرئة للانسحاب بعيداً عن الجدران الصدرية.

التنفس الكلامي Speech Breathing

يبلغ مقدار الهواء الباقي في الرئة بعد زمن خامل بما يعادل 38% من السعة الحيوية للرئة في هذا الحجم للرئة فالسحب باتجاه الداخل للرئتين يقابلها او يعترضه جدار الصدر وينفس الكمية لذلك تكون الرئة مع الصدر في حالة توازن. ومن خلال انقباض عضلات البطن فإن الاحتياطي الزفير يخرج للخارج ليبقى بقائيا هوائية قليلة في الرئة، وتبين التجربة التالية هذه العلاقة أو أهمية تنافر الرئة / الصدرى يمكن عمل ما نوميت من أنبوب زجاجي منحني فيه قليلاً من الماء ويكون متصلًا من أسفله بأنبوب مطاطي وإذا استنشقت الهواء تماماً (100% من السعة الحيوية)، وبعدها تسترخي وتتنفس في الأنابيب فإن تنافر الرئة الصدرى سيقوم بتوليد خفط هواء كاف 3 ليرفع عامود الماء بمقدار 50 سم³، ولكن في سعة حيوية 80% سيرتفع العامود بمقدار 30 سم³ وفي نسبة 38% لا يحدث شيئاً وفي صفر % فإن التنافر الصدرى يكون للخارج بينما تسحب الرئتين للداخل حيث يتولد 30 سم³ من الخفط السالبى وترجع المياه في أعلى الأنابيب اليك.





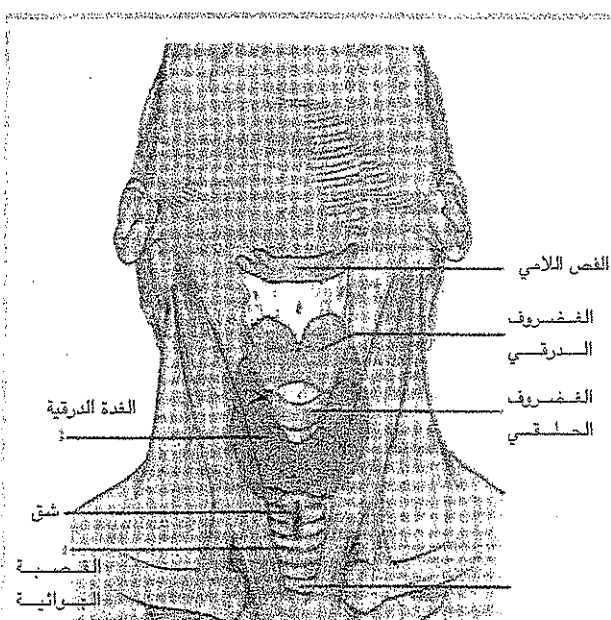
شكل (7-3) تناهُر الرئة الصدري

عادة نستنشق حوالي 70% من السعة الحيوية قبل الكلام حيث يبلغ ضغط الاسترخاء Relaxation pressure حوالي 20 سـ³ من ضغط الماء. أما ضغوطات الحنجرة تكون ما بين 5-10 سـ³ من ضغط الماء. وهذا يعني (حتى وبدون تقلص أي من العضلات) فإن ضغط الاسترخاء يزيد عن متطلبات الحنجرة بحدود 10-15 سـ³ من ضغط الماء. بمعنى آخر هناك ضغط كاف باتجاه الخارج حتى ينتهي الكلام. وعند 55% من السعة الحيوية تتوقف عضلات الاستنشاق عن التقلص. وإذا أردنا المحافظة على ضغط هوائي صحيح أو كافي فعصابات الزفير تعمل ومع زيادة تدريجية في نشاطها تكون قد حصلنا على احتياطي هواء الزفير. تكون النتيجة من هذه بأنه يمكننا الاحتفاظ بكمية كبيرة من ضغط تنفسى خلال مدى حجم الرئة الكامل. وعند الكلام المرتفع أو عند الغناء تكون متطلبات ضغط النفس مرتفعة إلى 20 سـ³ من ضغط الماء وفي مثل هذا فلا تحتاج العضلات الاستنشاق بال مقابل إلى ضغط استرخائي زائد.

البَهَارُ الصَّنْمِيُّ (الْأَهْتَازِيُّ) : Laryngeal (Vibratory) System

يعتبر الجزء السفلي للجهاز التنفسى عرضة للإصابة بشكل كبير لولا حمايته من قبل الحنجرة Larynx وهي هيكلاً معقدة مركزها أمام الرقبة وعلى مستوى الفقرة 3 إلى فقرة 6 من العمود الفقري وهي حساسة ضد المثيرات وتقع الاوتار الصوتية Vocal Folds بداخلها وتمنع دخول الأجسام الغريبة والتي قد تستنشق عرضياً خلال الأكل أو غيره ويكون هذا مصاحباً بانقباض توبرى للعضلات الزفيرية والتي تجبر الأجسام الغريبة على الخروج بعد شهيق عميق فإن الاوتار الصوتية تكون مفلقة جيداً. يضغط الهواء الموجود في الرئتين والذي يقوم بتشييت القفص الصدري. ويقوم انقباض عضلات البطن بتشييتها أكثر لأن الضغط البطني قد ارتفع. تلعب الحنجرة دوراً رئيسياً في تكوين صوت الكلام، فالاوთار الصوتية تقاوم الهواء الخارج من

الرئة والذي يخضع للضغط، وعندما يصبح هذا الضغط كافياً فإن المقاومة التي توفرها الأوتار الصوتية تتلاشى لطلاق نفحة قوية إلى الجهاز الصوتي وبسرعة فإن الأوتار الصوتية ترطم بعضها حتى تنفس مرة أخرى. تحدث سلسلة الأحداث هذه 250 مرة في الثانية لدى الائش الشابه و 130 لدى الذكر الشاب تحدد نسبة الاهتزازات الذبذبة الرئيسية أو طبقة الصوت Pitch، ويجب على الأوتار الصوتية أن تلتزم ببعض القوانين الفيزيائية الأساسية، اعتماداً على الحجم البنيوي والطول، والتغير العضلي له ذبذبة معينة لهذه الاهتزازات. هنالك ذبذبة عالية للاهتزازات لدى كل واحد منا والحنجرة تقوم بها بفعالية، ويختلف ارتفاع علو الصوت وطبقته اعتماداً على القوة التي تبديها الأوتار الصوتية والتي تؤثر على متطلبات ضغط الهواء من قبل والدرجة أو مقدار تمدها. فالحنجرة عبارة عن متغير مقاومة لانسياب الهواء كما أنها مصدر فعال للصوت اللازم لانتاج الكلام.



شكل (8-3) الحنجرة والاعضاء المحيطة

تبدأ الحنجرة تشريحياً من العظم اللامي Hayoid bone حيث أنها تشكل نقطة ارتباط للعديد من العضلات المتعلقة باللسان والرقبة، كذلك فهي تساعده في ثبيت الحنجرة في موقعها.

والعظم اللامي يتكون من مرکزين كبيرين ومرکزين صغيرين. وت تكون الحنجرة من غضروف ولكنها تصبح صلبة مع تقدم العمر. عندما تؤثر القوة نحو الأسفل على عملية العضلات فإن الغضروف الطرجهاري يتبادل الدوران على طول محور المفصل الحلقي. تقوم عملية الصوتية بالتبادل للخارج والأعلى وعندما تؤثر قوة أمامية على عملية العضلات تقوم العملية الصوتية بالتبادل للداخل والأسفل. كذلك يسمح المفصل الطرجهاري Cricoarytenoid بمقدار من الحركة الانزلاقية للأعلى والداخل أو للخارج والأسفل. ولكن يقوم الرباط الحلقي الطرجهاري الخافي

بالتبادل للخارج والأعلى وعندما تؤثر قوة أمامية على عملية العضلات تقوم العملية الصوتية بالتبادل للداخل والأسفل. كذلك يسمح المفصل الطرجهاري Cricoarytenoid بمقدار من الحركة الانزلاقية للأعلى والداخل أو للخارج والأسفل. ولكن يقوم الرباط الحلقي الطرجهاري الخافي

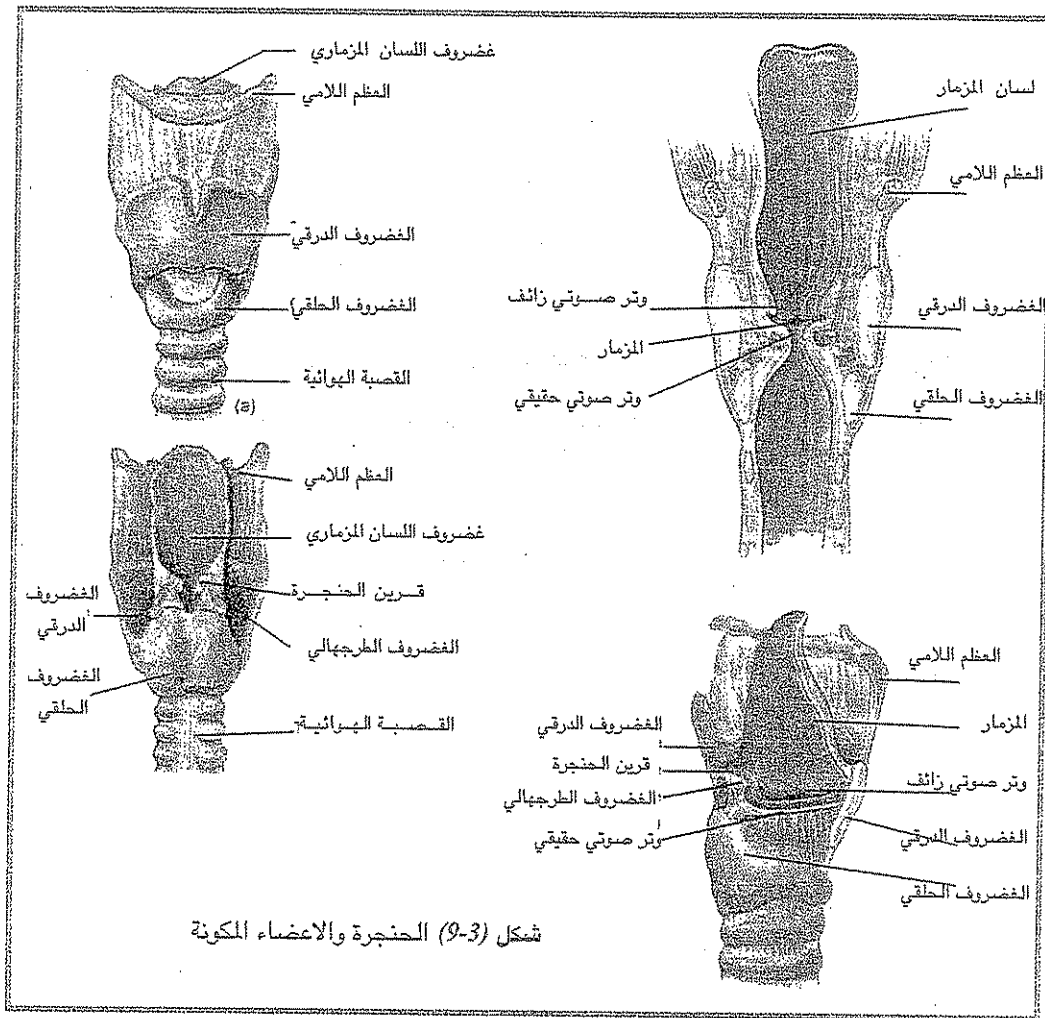
يُؤخص عوائق على هذه الحركة. حيث أن حركة التبادل أو الدوران والانزلاق عبارة عن الاتصالات بين العضلات الصوتية والأوتار الصوتية بالتقريب من خط الوسط (Adducted) أو التباعد (Abducted).

يفصل الأوتار الصوتية عضلة واحدة هي العضلة الطرجهالية الخلفية حيث أنها تصدر من الجزء الأكبر لغضروف الحلق Cricoids الخلفي، وأليافها تتحد لتدخل في العملية العضلية لغضروف الطرجهالية Arytenoids وهو عضلة وظيفتها السحب للأسفل والخلف في العملية العضلية مسببة لغضروف الطرجهالي الدوران حول طول محور المفصل الحلقي الطرجهالي.

وهذا يلوح بالرابطة الصوتية والأوتار الصوتية للأعلى وبعيدة عن الوسط. وعادة عند التنفس الهادئ، فإن الفراغ الموجود بين الإبرتان الصوتية، وهو ما يسمى بالمزمار Rima glottidis أو Glottis تبقى ثابتة ولكن عند التنفس العميق فإن المزمار يتمدد لخوض تأثيرات احتكاك الهواء والعمل الناشئ عن العضلة الحلقية الطرجهالية الخلفية.

هناك عضلتان وهما الحلقية الطرجهالية الجانبية والداخلية الطرجهالية Interarytenoid وتقومان بعمل معاكس لتباعد الأوتار، فالعضلة الحلقية الطرجهالية شريحة ضفيرة من العضل تنشأ على طول الحافة العليا لغضروف الحلق Cricoids، وأمام العملية العضلية التي تدخل بها، وعندما تكون وحيدة فإنها توجه العملية الصوتية للأسفل وباتجاه خط المنتصف. والروابط الصوتية والأوتار الصوتية المتصلة بغضروف الدرقي في كلتا الجهتين من خط الوسط من الأمام. وعند حدوث الدوران عند المفصل الحلقي الدرقي فإنها تكون معرضة لدرجات مختلفة من التortion وهي الآلة الرئيسية التي تنظم بواسطتها طبقة الصوت.

تقوم العضلة الوحيدة وهي الحلقية الدرقية بالعمل الحلقي الدرقي على المفصل والتي ترتفع على طول القوس الحلقي Cricoids وتوجه الألياف للخارج لتدخل في الحد المنخفض لغضروف الدرقي والقرن الدرقي السفلي ووظيفتها تكمن في تقليل المسافة بالأمام، وبين الفضاريف الدرقية والحلقية، وهذا العمل يزيد من المسافة بين العضلات الصوتية لغضروف الطرجهالي من الخلف والزاوية الدرقية من الأمام وهذا يؤدي إلى زيادة التortion في الأوتار الصوتية وبالتالي تزداد طبقة الصوت ويعاين فعل العضلة الحلقية الدرقية Cricothyroid العضلة الدرقية الطرجهالية Thyroarytenoid حيث أنها تشكل الجزء العضلي من الأوتار الصوتية وتنشأ هذه العضلة على طول امتداد الزاوية الدرقية في الأمام وتسير للخلف الأوتار باتجاه غضروف الطرجهالي Arytenoids لتدخل في القائمة بأكملها. يعتبر كثير من علماء التشريح هذه العضلة على أنها مكونة من قسمين وظيفتين منفصلتين: القسم المتوسط Medial باتجاه المحور أو خط الوسط ملاصق أو بجوار الرابطة الصوتية ويسمى بالطبقة العضلية الصوتية Vocalis. حيث أنها تهتز وترى عند فحص الحنجرة بتثبيت مرآة خلفها. أما القسم الجانبي ويسمى بالطبقة العضلية



شكل (9-3) الحنجرة والاعضاء المكونة

الطرجهالية Thyromuscularis ولا يوجد أساس تشريحية لهذا الفصل ولكن يبدو على أن العضلة الدرقية الطرجهالية قادرة على الانقباض الشرائي لذلك يمكن تبرير هذا التقسيم الوظيفي. تقول القوانين الرئيسية في الأوتار الاهتزازية أن الزيادة في التوتر يتبعها زيادة في ذبذبة أو تردد الاهتزاز وبالتالي طبقة الصوت.

ويمكن القسم الاهتزازي من الأوتار الصوتية أن يرتخي حتى ينخفض مستوى طبقة الصوت وذلك من خلال الانقباض لجزء الطبقة العضلية الدرقية. تهتز الأوتار الصوتية بانتظام دقيق جداً ولكنها قد تتعرض للالتهابات والأورام والظروف الصحية الأخرى والإساءة مثل الدخان ودخان المсанع وغيرها من العوامل الضارة عندها يصبح الصوت ضعيفاً وخشنأً أو غير مريح.

زيادة التوتر في الأوتار الصوتية يؤدي إلى نسبة عالية من الاهتزازات وزيادة التوتر يستدعي

زيادة في ضغط تحت المزمار Subglottal حتى تستمر عملية الاهتزاز وهنا نرى التلاعב المشترك بين آليات التنفس والصوت.

يمكن السيطرة على ارتفاع الصوت بواسطة القوة التي بها تكون الأوتار الصوتية في منطقة خط الوسط والنشاط الزائد لكل من العضلات الحلقية الطرجهالية والداخلية الطرجهالية وهذا يتطلب زيادة في ضغط تحت المزمار ولكن في هذه الحالة يكون الهواء المضغوط الذي يجبر الأوتار على الانفصال أو التباعد والذي يبعث موجة أكثر قوة من الهواء إلى القحبة الصوتية. الحنجرة قادرة على تشكيل الصوت بدون اهتزازات الأوتار الصوتية. وعند الهمس يقوم المزمار في التشكل بشريحة رقيقة (شق رقيق) بحيث تبدو على شكل حرف U. ان المحافظة على انتاج الصوات Vowels بمستوى طبقة الصوت يتطلب صرف هواء يبلغ $125 \text{ سم}^3 / \text{ ثانية}$ بينما تتطلب عملية الهمس $300 \text{ سم}^3 / \text{ ثانية}$.

حتى الآن تم شرح العضلات الحلقية الداخلية الموجودة داخل الحنجرة ولكن هناك ثلاثة عضلات خارجية Extrinsic والتي تعمل مع الحنجرة ولها التحاصق واحد خارج الحنجرة وهي العضلة القحبية الدرقية Sternothyroid والعضلة الدرقية اللامية The rohyoid والعضلة الخيشقية البلعومية السفلية Inferior pharyngeal constrictor muscles ودور هذه العضلات غير معروف جيداً إلا أنه يعرف عنها بأنها تساعد في التأثير على موقع الحنجرة وتتساعد في تثبيتها.

Laryngeal physiology

يمكن تقليل الأوتار الصوتية مع بعض عند الخط الوسط بواسطة درجات مختلفة من القوة كذلك يمكن وضعها في درجات مختلفة من التمدد. الحد الأعلى للأوتار الصوتية عند جمعها مع بعضها يسمى الضغط الوسطي Medial compression بينما تسمى القوة المفرقة بالتوتر الطولي Longitudinal tension.

والمزيج المتنوع من النوعين بالإضافة إلى وجود هواء مضغوط يساهم في التنويع المدهش للصوت. خلال عملية التنفس الهادئ فإن الأوتار الصوتية تكون ساكنة بدون حركة وهناك فتحة على شكل مثلث تتكون عند حوافارها وهي تسمى المزمار Glottis وهذه الفتحة ذات اشكال وأبعاد مختلفة جداً ولذلك فهي تبدي درجات مختلفة من المقاومة للهواء المضغوط من الرئتين وهو في طريقه للخارج.

أما خلال الشهيق القوي خاصة الذي يسبق التكامل يحصل أو يبعد الأوتار الصوتية بدرجة عالية وتقوم الحنجرة بإبداء مقاومة ضعيفة للإنسياب الهوائي للداخل وعندئم يبدأ التصوير

تقرب الاوتار وبسرعة من خط الوسط عندها تظهر بعض المقاومة للهواء الخارج والمخفوط (هواء الزفير). مدى المقاومة مختلف جداً ويعتمد هذا على المقربات او العضلات المقربة Adductors والتوتر الطولي والضغط الوسطي. ناجم عن عمل معاكس او مضاد من قبل العضلات الحلقية السرقة وعضلات الاوتار الصوتية.

والآن وعندما يبني الضغط الهواء تحت الاوتار الصوتية (ضغط تحت المزمار) فإنه بسرعة يتغلب على المقاومة الحنجرية لذا تنفتح الاوتار الصوتية بقوة لينطلق منها الهواء المخفوط الى لسان المزمار Epiglottal.

كمية الهواء المخفوط والمنطلق هنا تتراوح ما بين 1- 2 سم³ ولكنه كاف لايقف الضغط على الاوتار الصوتية حيث أنهما تعودان لبعضهما. تساهم ظاهرة الهوائية الدينامية (ايروديناميكية) Aerodynamic phenomenon واسمها اثر برنولي Bernoulli effect في سحب الاوتار الصوتية إلى خط الوسط أي أنها تساهم في إغلاقها، إذن عملية التصويت هي عملية هوائية ديناميكية. ان ضغط المزمار الناتج عن الهواء المخفوط القادر من الرئتين يعمل على ابعاد الاوتار الصوتية عن بعضها ومن ثم تقربيها او جمعها مع بعض لإكمال دائرة واحدة من اهتزاز الاوتار الصوتية ويفترض هذا لدى الاناث الكبار حوالي 200 إلى 260 مرة في الثانية الواحدة ولدى الذكور الكبار الذين لديهم حنجرة اكبر واوتار صوتية يكون مقدار الاهتزاز حوالي 120 الى 145مرة في الثانية الواحدة. في الكلام العادي وعندما نريد ان نؤكد على نقطة ما فإنه مقدار الاهتزاز (وهو الذي يتجاوز مدي أو كتفين Two octaves) ربما يتتجاوز مدي أو كتفين

إن ارتفاع الصوت محكم عليه من قبل القوة التي تبديها الاوتار الصوتية عند خط الوسط والنশاط الذي تتعرض له العضلات المعنية بسبب جمع هذه الاوتار بعضها مع بعض وهذا يتطلب زيادة في ضغط تحت المزمار ولكن الهواء المخفوط الذي يسبب في انفراج الاوتار الصوتية يكون أقوى بكثير من الهواء الداخلي (Zemli, 1982). وفي الخلاصه فإن الحنجرة تقوم بالوظائف التالية:

- ١- تخدم الحنجرة كجزء للمسار الهوائي في كل عملية الشهيق والزفير.
- ٢- تعمل الحنجرة كصمام للمسار الهوائي حيث تفلق لمنع مرور الاجسام الغريبة مثل اجزاء الطعام الصفيه او الغبار المتطاير.
- ٣- تعمل كصمام يساعد على زيادة تدفق الهواء من الرئتين وبالتالي زيادة ضغط الهواء من الرئتين.
- ٤- تتحرك الحنجرة الى الاعلى والاسفل ضمن الرقبة خلال البلع لمنع دخول الطعام.
- ٥- تحمل الحنجرة كصمام للاحتفاظ بالهواء في الرئتين لتساعد في تثبيت التراكيب او البنى.

الصدرية وبالتالي تسهل الانشطة الجسمية الأخرى، كما في حالات الولادة والتبرز

(Seikel, King, and Drumright, 1997; Palmer, 1993)

الأوتار الصوتية وتحثير طبقة الصوت

تعمل عضلة الحلق الدرقية Cricothyroid إلى زيادة تمدد الأوتار الصوتية وزيادة توترها الطولي ويوجد عدة عوامل تؤثر على تمددها وعلى المقاومة:

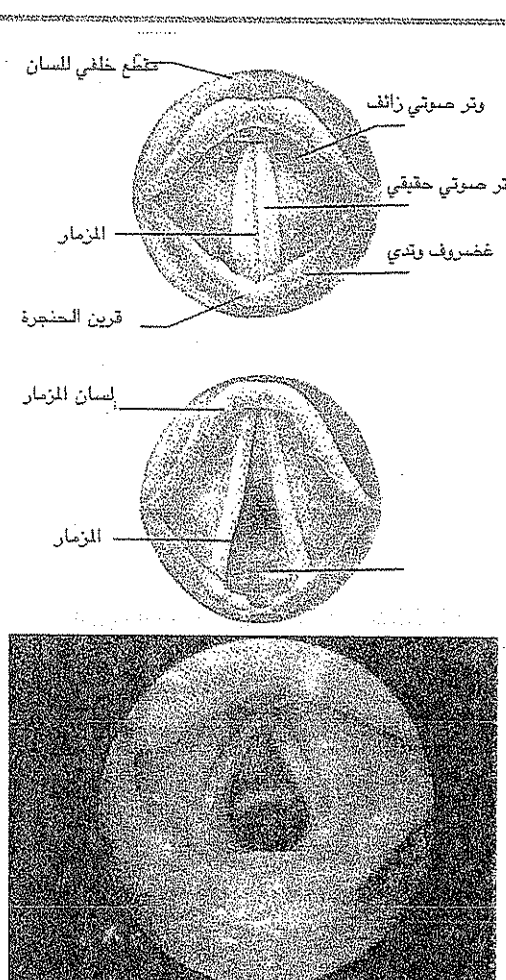
الأول: الصفة الموروثة المطاطية أو الترابط الصوتي وعضلات الوتر الصوتي.

والثاني: المقاومة الداخلية النشطة والتي تنتج عن انتباخ عضلات الأوتار الصوتية.

والثالث: هو سمك الأوتار الصوتية أو كتلتها والذى يقل كلما ازدادت في الطول. عندما تتعرض الأوتار الصوتية إلى ضغط أو قوة فإنها تصبح رقيقة وتسبب قوة المقاومة الداخلية زيادة في الضبط الطولي، وارتفاع عدد مرات الاهتزازات (طبقة الصوت) عند زوال القوة المسيبة للامتداد.

فإن الصفة المطاطية للأوتار ترجعها إلى حالتها الأصلية وتنخفض معها طبقة الصوت وتصبح أقصر. التفاعل بين القرى الفساغطة والمقاومة (الإيجابية والسلبية) مسؤولة إلى حد كبير عن تعدد أشكال صوت البشر.

يتغير علو صوت الإنسان كثيراً ويستمر بعألا استمرار تغير طبقة الصوت وتعود طبقة الصوت العالية إلى زيادة في المدة التي تكون بها الأوتار الصوتية مغلقة. حيث أن الزمار ينفرج بسرعة ويغلق بسرعة ولكن يبقى مغلق لمدة أطول أي بحوالي $1/2$ المدة التي يستغرقها دون الافتزان. هذه الميكانيزمية مسؤولة عن زيادة الضغط الوسطي للأوتار الصوتية والتضمنة نشاط العضلات المقرية. إن زيادة



شكل (10-3) الأوتار الصوتية والمزمار

الضغط الوسطي يؤدي إلى زيادة في المقاومة الحنجرية لتدفق الهواء وخلال عملية التصويب في مستوى المحادثة في الكلام فإن متطلبات الضغط تحت المزمار تكون بما يعادل 2 - 4 سم³ من ضغط الماء بينما يحتاج الكلام العالي إلى 10 - 15 سم³ من هذا الضغط ومع كل نفخة هواء فإن اهتزازات مناطق فرق الحنجرة تزداد وهي التجاويف البلغومية والفهمية وفي بعض الأحيان التجويف الأنفي وفي مجمل الحديث هناك ثلاثة عوامل تؤثر على سير الاهتزازات في الأوتار الصوتية وهي:

- ١- الضغط الوسطي (في المنتصف).
- ٢- التوتر الطولي للأوتار الصوتية.
- ٣- ضغط هواء تحت المزمار Subglottal .

وهناك عوامل أخرى داخل الحنجرة وكلها تؤثر على جودة أو نوعية الصوت مثل التهاب الحنجرة أو تضخم في الأوتار الصوتية وهذا يؤدي إلى عدم انتظام التنفس (الانفراج والاغلاق) للأوتار الصوتية أو فقدان القدرة العضلية الحرارية للغضاريف الحنجرية التي تؤثر على الضغط الوسطي والتوتر الطولي وبالتالي فإن مدى طبقة الصوت يتأثر سلبياً. حيث أن الأوتار الصوتية لا تصبح قادرة على متابعة تدفق هواء الزفير بشكل مناسب فقد ينتج مثلاً الصوت المزروع بـ هواء الزفير والصوت اللاهث Breathy voice . أيضاً فإن عوامل مثل التدخين وشرب الكحول والهباء الملوث والصراخ في البيئات المزعجة كلها يؤدي إلى الحنجرة وبالتالي تتأثر عملية التصويب، أيضاً عمر انسجة ميكانيزمية الكلام يعيق حركة التواصل اللفظي لدى الكبار. إن الرعاية المناسبة لاجسامنا تقينا من التأثير السلبي لعمر أطول.

الجهاز الرئيسي وmekanizmia النطق

The Resonance System and Articulatory Mechanism

عندما تخرج دفعات هوائية من الجهاز الصوتي بواسطة اهتزازات الأوتار الصوتية فإن عمود الهواء الخامل فوق الحنجرة يندفع ليكون صوتاً معقداً يسمى النفمة المزمارية أو الحنجرية. وتعادل النبذة الدنيا لهذه النفمة عدد أو نسب الاهتزازات في الأوتار الصوتية وهذه النفمة المزمارية المنسقة تعد بمثابة الماده الخام لصناعة أو تكوين الصوات Consonants والصوات Vowels .

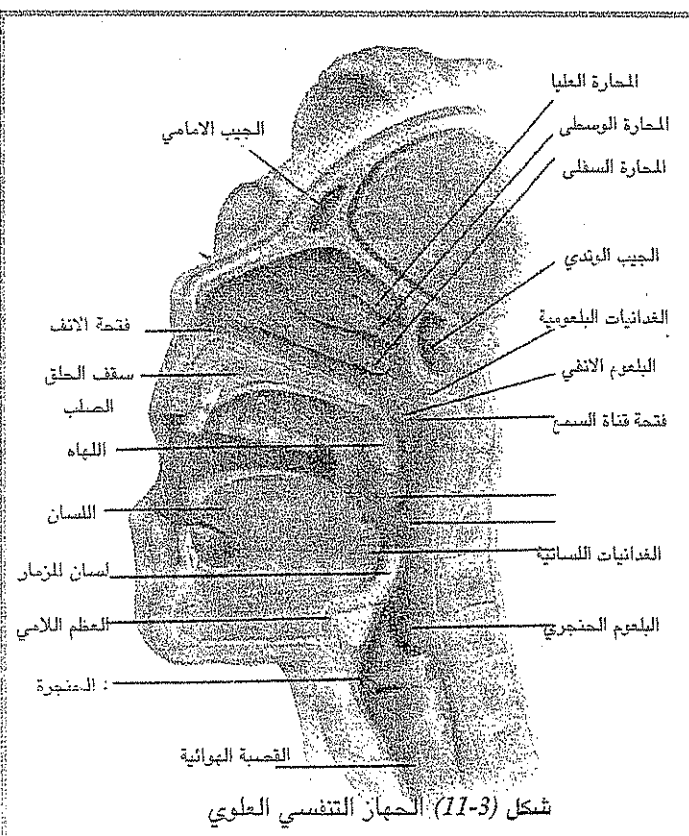
ومن الملاحظ أن أعضاء النطق والجهاز الصوتي تقوم بدور الأنابيب الصوتي الثابت من خلال طوله. وبسبب المقاومة العالية في النهاية المزمارية فإن الجهاز الصوتي يسلك صوتياً مثل الأنابيب

المغلق من أحد نهاياته ومفتوح من الناحية الأخرى. وعند إثارته فإن عمود الهواء في هذه الأنابيب المغلقة والمفتوحة يهتز بذبذبة طولها أربعة أضعاف طول الأنابيب. وأن أي تغير في طول أنابيب يؤدي إلى تغير في الذبذبات الرئيسية وحتى نفهم الآلية فإنه لا بد من دراسة الهيكل العظمي المحيط بهذه الأجهزة وخاصة الجمجمة والأعضاء الأخرى.

الهيكل العظمي المحيط بالجهاز الصوالي: The Skeletal Framework of Vocal Tract.

تتكون الجمجمة من 22 عظمة وجميعها متصلة بعضها مع بعض بقوة إلا عظمة الفك السفلي Mandible والتي تمتاز بحرية الانزلاق الجانبي والأمامي والخلفي، ويمكن تقسيم الجمجمة إلى قسمين رئيين حندوق الدماغ Braincase الذي يحتوي على الدماغ ويوفر الحماية له.

وتحتوي العظام الوجهية على اعضاء المضغ واعضاء النطق والحواس الخاصة (الشم، البصر، التذوق). وغضلات التعبير الوجهية. وكل من هذين القسمين لهما انباط نمائي مختلف فحندوق الدماغ يتضاعف ثالث مرات خلال أول سنتين فهو ينمو للخلف ويعيداً عن المركز الجغرافي للجمجمة ويصل إلى 90% من حجمه خلال 10 سنوات الأولى من العمر.



اما الهيكل الوجهي فهو ينموا لأسفل والأمام ويظهر النمو المرتبط بوقت ظهور الأسنان من اللثة Eruption of the teeth. ويستمر بالنمو حتى الأسنان الوسطى او المتأخرة.

يتصف كلا من الفك العلوي Maxillae والفك السفلي Alveo-Mandible بوجود اللثة Alveolar ridge التي تساعد على تشكيل عظم سقف الوجه Hardpalate الصلب.

وهذه تشكل قاعدة التجاويف الأنفية. ويتم فصل الفك العلوي مع العظم الصدغي Temporal bone عند العظم الوجني Zygomatic bone والقوس الوجنية Zygomatic arch والتي تتشكل مع بعضها عظم الوجه Ceekbone، هذا بالإضافة إلى أن العظم الصدغي يحتوي على ميكانيزمي السمع والتنفس الحلمي والابري للعظم الصدغي Stylud and mastoid process والتي تشكل رؤوس بعض العضلات المهمة في انتاج الكلام.

وترتكز الجمجمة على أولى الفقرات من العمود الفقري والمسماة الفهقه (الفقرة العنقية الأولى التمعطلة مع الجمجمة) ATLAS ومع الفقرة الثانية تسمى المحور أو (الفقرة العنقية الثانية) و تكون مفصل معقد مسؤول عن حركة الرأس.

تجاويف الجهاز الرئيسي

تشكل التجاويف الجهاز الصوتي الأنابيب الصوتية والمسؤولة عن النفمة الحنجرية وتحويلها إلى أصوات صائنة مميزة. وعند الانقباضات على طول التجاويف تسبب توقف قصير وسريع وتتدفق الهواء ينتج الأصوات الصامتة.

كذلك الفراغات الصغيرة الموجودة بين اللثة والأسنان والمسماه بالتجويف الخدي Buccal Cavity وبواسطة العضلات هنا يمكن تغيير الصوت وإدارة الشفتين والمعايير الوجهية. العضلة الدائرية الداربة المحيطة للفم هي المسؤولة عن حمل الشفتين والعضلات الإضافية التي تدخل إلى زوايا الفم وتقترن على الشفاعة. وتعتبر العضلة الوجهية Platysma من أكثر العضلات السطحية الوجهية النشطة خلال انتاج الكلام. وتنشأ على طول الرقبة وتدخل في جزء إلى زاوية الفم. وتعمل العضلة الرافعة الفمية العليا والعضلة الخافضة الدنيا على رفع وخفض زوايا الفم، وعندما تعمل مع بعضها فإنها تضغط الشفاعة لانتاج حرف P كما في كلمة PoP وتسمى أعمق العضلات الوجهية بعضلة العضلة المبوقة Buccinator والتي تكون عضلات جدار الوجهة ويساهم بيافها فإنها تدخل إلى زاوية الفم ومسئولي بشكل كبير عن انقباض الشفاعة والمساعدة في ضبطها (Zemlin, 1982).

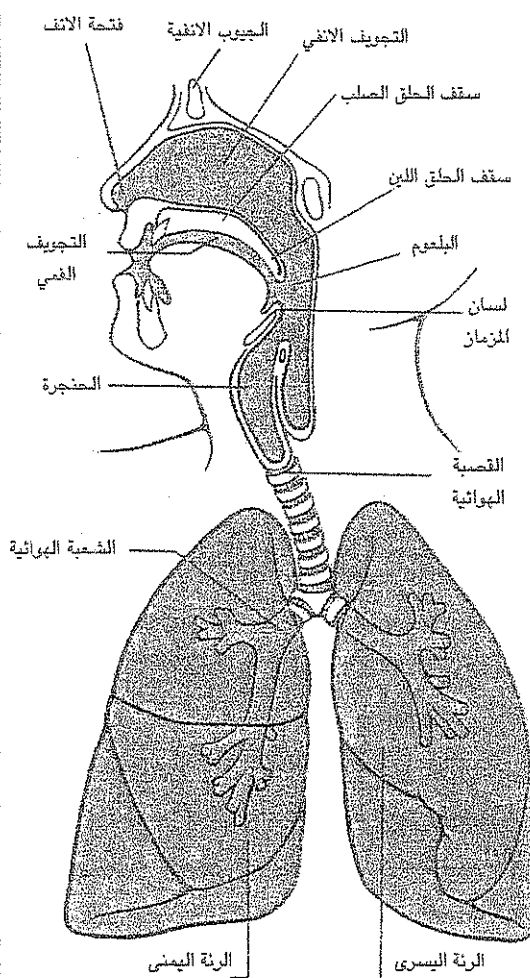
التجويف الفماني: Oral Cavaty

يعتبر هضم الطعام من الوظائف الرئيسية للتجويف الفماني، فالجسم يستعمل من قبل الأطفال الرضع لغايات الرضاعه. وفي حالة الكلام فإن التجويف الفماني يعمل على تعديل النفخة المنتجة في الحنجرة لانتاج الأصوات الصائنة والصامتة. وهذين النوعين من الأصوات الكلامية وتوحيدهما أو اندماجها يشكلان معظم الأصوات في اللغات ولا يقتصر انتاج الأصوات الكلامية على التجويف الفماني فقط بل تحدد التجويفات البالغومي والأنفي بعض الأصوات الكلامية. يقوم

التجويف الفمي بوظائف كلامية هامة تمثل في الرذين الصوتي وكذلك التعامل مع التدفق الهوائي القائم من الرذين خلال عملية النطق. توجد العضلات المزدوجة العشرة للتعبير الوجهى حول الفم ولها تأثيراتها على الشفاعة والمناطق المحاذية لها. كما وتحرك العضلات المزدوجة الأربعه عند المضغ الفك السفلي لكي يؤثر على حركات المضغ.

تفيد دراسه التجويف الفماني اخضائى أمراض الكلام واللغة من حيث التعرف على الاسس التشريحية والوظيفية للمشكلات الملامية مثل اضطرابات النطق والرذين الصوتى. فهناك العديد من الاضطرابات والأمراض الكلامية التي تصيب التجويف الفماني وتؤثر على النطق. كما يتطلب العديد من هذه الحالات الصحية التدخلات العلاجية الطبية والجراحية. كما يقوم اخصائى

أمراض الكلام واللغة بالتقدير الاكلينيكي
والفحص الشامل للمنطقة الفميه، ومن هنا
فإن دراسه الآنسس البيولوجي للتجويف
(Seikel, King, and Drum-^{ال區域}. right, 1997; Palmer, 1993)



شكل (12-3) التحاويف الرئينية (الصوتية)

التجويف الفمي مرتبط في الامام
ومحاط بالجانبين بالأسنان واللثة ومن
الاعلى بسقف الحلق اللين والصلب Hard
and Soft palates ويشكل اللسان
الأرضية وتقع في خلف التجويف الفمي
الحلق الامامي Anterior fauces وخافه
تقع اللوز Tonsils خصوصاً عند الصغار
وأسنان الحليب Deciduous تتطور بشكل
مبكر في الجنين ويعدها تسقط ليحل
 محلها الأسنان الدائمة. سقوط هذه
الأسنان يتتناسب بانتظام مع عمر الطفل.
عدد أسنان الحليب حوالي 20 سنة عشرة
في كل فك وتبلغ القواطع Incisors
المركزية الدنيا اولاً ثم يتبعها بوقت قصير
القواطع العليا المركزية وتبلغ الطواحين
Molars بعد ذلك وتستمر إلى عمر
عامين. تبدأ الأسنان المؤقتة بالتساقط في
السنة السادسة من العمر وتتبادل بيته
بالأسنان الدائمة.

وتستمر عملية التساقط والبذوغ إلى بداية العشرينات من العمر حتى يجهز القوس السنوي الدائم بـ 16 سن. أما القوس السنوي الحبيبي فهو لا يحتوي على الطواحين الأمامية والطاوين الثالث وهذا يفسر الفرق في العدد. وتلعب الأسنان بالإضافة إلى دورها الحيوي وظيفة هامة في النطق وخصوصاً نطق الصوات الشفوية Labiodental والأصوات اللسانية السنوية Lingualdental كما تؤثر الأسنان على النفو الوجهي خلال المراحل العمرية والتوازن الوجهي خلال الحياة. كما تساهم الأسنان المؤقتة في العلاقة الحيوانية المكانية للأسنان الدائمة.

يتغير شكل التجويف الفمـي كثيراً وقدرتـه السريعة على التغيير والتعديل لانتاج الكلام تعزى إلى حركة اللسان والفك يقسم اللسان تشريحياً إلى قسمين هما النصل Blade والجذر وتفصلهما الاخدود Sulcus وعلى طول وسط الاخدود.

للنصل ومحطيـه عدد من الحـلـمات Papillae التي تحتـوي على براعـم التذوق وهي متخصـصة في تعـديلـات طبـقة الـظـهـارـة epithelium وتقـع تحتـ هذه طبـقة اللسان المـسـماـه بـأـنسـجـة الصـفـيـحة Lamina propria وتشـكـلـ هيـكلـ اللـسانـ وـعـضـلـاتـهـ وـتـجـهـ عـمـدـيـاـ نحوـ خطـ الوـسـطـ الفـاـصـلـ لـجـرـىـ النـسـيـخـ الخـامـ Conniveـtـissـue علىـ مـدىـ اللـسانـ وـهـذـهـ اـيـضاـ تـسـاعـدـ بشـكـلـ رـئـيـسيـ بالـهـيـكلـيـةـ وـيـاتـجـاهـ جـوـانـبـ اللـسانـ يـدـخـلـ قـبـلـ مـجـمـعـ الـعـصـبـ تـحـتـ اللـسانـ الشـرـيـاتـيـ الـورـيـديـ اللـسانـيـ إنـ كلـ هـذـاـ يـسـاعـدـ فـيـ زـيـادـهـ مـروـنةـ اللـسانـ.

عضلات اللسان:

تساهم العضلات الداخلية للسان في تغيير شكله بينما، العضلات الخارجية له تأثير في وضع اللسان في الفم. تقع العضلة الطولية العليا تحت أنسجة الصفيحة للظهر. وتمتد إليها من العظم اللامي إلى اللسان، وعلى طول حواـفـ اللـسانـ فإنـ اليـافـهاـ مـمزـوجـةـ معـ الـأـلـيـافـ الـطـوـلـيـةـ لـالـعـضـلـاتـ الـخـارـجـيـةـ وـالـأـلـيـافـ الـعـضـلـةـ الـطـوـلـيـةـ السـفـلـيـ وـظـيـفـتـهاـ هـيـ تـقـصـيرـ وـالـمـاسـعـةـ فـيـ الـانـقـبـاـضـ. وـتـقـعـ العـضـلـةـ الـطـوـلـيـةـ السـفـلـيـ تـحـتـ اللـسانـ عـلـىـ الـجـوـانـبـ. وـتـنـمـزـجـ مـعـ الـأـلـيـافـ الـطـوـلـيـةـ لـالـعـضـلـاتـ الـخـارـجـيـةـ. وـوـظـيـفـتـهاـ الـعـامـةـ هـيـ انـقـبـاـضـ وـخـفـقـ قـمـهـ اللـسانـ. وـتـنـشـأـ الـأـلـيـافـ الـفـائـةـ مـنـ أـنـسـجـةـ الصـفـيـحةـ عـلـىـ جـانـبـ اللـسانـ وـتـدـخـلـ إـلـىـ دـاخـلـ اـنـسـجـةـ الصـفـيـحةـ لـلـظـهـرـ وـتـدـخـلـ إـلـىـ جـوـانـبـ اللـسانـ. الـأـلـيـافـ الـعـامـوـدـيـةـ أوـ الرـأـسـيـةـ تـنـشـأـ مـنـ اـنـسـجـةـ الصـفـيـحةـ لـلـظـهـرـ وـتـدـخـلـ إـلـىـ الـنـسـيـخـ الضـامـ فوقـ السـطـحـ التـحـتـيـ وـظـيـفـتـهاـ خـفـقـ الـابـعـادـ الـعـامـوـدـيـةـ لـلـسانـ وـانـبـاطـهـ وـعـنـدـمـاـ تـعـمـلـ هـذـهـ الـعـضـلـاتـ الـأـرـبـعـ مـعـ بـعـضـهـاـ وـتـنـاقـصـ اـحـدـاـهـماـ الـأـخـرـىـ فـيـهـ يـظـهـرـ عـدـدـ كـبـيرـ كـبـيرـ الـأـشـكـالـ وـالـتـوـرـتـاتـ. وـعـمـومـاـ فـيـنـ الـعـضـلـاتـ الـدـاخـلـيـةـ مـسـؤـلـةـ عنـ تـقـصـيرـ وـتـخـيـيقـ وـضـفـطـ وـتـصـنـيفـ وـتـطـوـيلـ حـافـهـ اللـسانـ وـرـفـعـ وـخـفـقـ الشـفـةـ وـانـقـبـاـضـ وـانـبـاطـ وـسـحبـ اللـسانـ مـنـ جـانـبـ إـلـىـ أـخـرـ.

وتشتمل العضلات الخارجية للسان على عضلة الذقنية اللسانية Genioglossus والعضلة الابرية اللسانية Styloglossus والعضلة الحنكية اللسانية Palatoglossus والعضلة اللامية اللسانية Hyoylossas. تنشأ العضلة الذقنية اللسانية من السطح الداخلي للفك السفلي Mandible حتى القمة وتصل بعض الألياف بالعظم اللامي، وترتبط على شكله وتتألف العضلة الذقنية اللسانية من حجم كبير من العضلات المركبة للسان وظيفتها الأساسية ابراز جسم اللسان. أما العضلة الابرية اللسانية فتشمل قاعدة التتوه الابري Staloid process للعظم الصدغي وتتدخل الأليافها مع العضلات على الجانب وظيفتها هي رفع جسم اللسان وانقباض اللسان وتوجد ألياف اللامية اللسانية على جوانب اللسان ومجراها عمودي من منشأها عند الجسم والقرن الأكبر للعظم اللامي وتمتد لنحو طوليًّا على طول العضلة الابرية اللسانية والعضلات الطولية الداخلية وظيفتها خفض الجسم الرئيسي للسان وبهذا العمل فإنها تجعل خلف اللسان محدب أما العضلة الحنكية اللسانية وتنشأ من السطح التحتي لسفاق الحلق اللين Sofpalte، وتدخل إلى جوانب اللسان حيث تتشابك الألياف مع الألياف الطولية والنائمة وبالإضافة إلى التقليص فهي تعمل على خفض سفاق الحلق اللين لانتاج الأصوات الأنفية مثل او تؤثر على جوانب اللسان لدفعها . وبما ان العضلات تشكل رابط ميكانيكي بين سفاق الحلق اللين واللسان ، فإن رفع اللسان السفلي يسحب سفاق الحلق اللين للأسفل وعلى طولها .

Mandible

بالاشتراك مع الشفاة والأسنان واللسان يقوم الفك السفلي بالبعض وقطع الأكل وطحننه كذلك يساهم مساهمة كبيرة في الكلام. وتتألف الحركات في الفك السفلي من حركات الفتح والإغلاق والانزلاق وهي مهمة لأن اللسان محمول على طولها وهي وبالتالي تؤثر على الخصائص الرينية الصوتية للجهاز الصوتي وتنتقل بواسطة العظم اللامي للحنجرة. ويمكن تقسيم عضلات الفك السفلي حسب وظائف هذه العضلات وتتألف الرافعات من العضلة الماضفة Masseter والعضلة الصدغية Temporalis والعضلة الجناحية الداخلية Internal pterygoid وتعتبر العضلة الماضفة عضلة قوية ومجراها من القوس الوجني السفلي من الأسفل. العضلة الصدغية تمتد تحت القوس الوجني لتدخل إلى الناتئ الأكلائي للفك Coronoid process وهي ليست فعالة لدى الإنسان إلا أنها فاعله لدى الحيوانات أكله اللحوم ذات الأفكاك الطويلة.

اما العضلة الجناحية الداخلية فهي تنشأ من قاعدة الجمجمة في امام ووسط المفصل الصدغي- الفكي Temporo-mandibular joint ومجرى الألياف لها للأسفل والخلف لتدخل إلى السطح الداخلي لزاوية الفك السفلي .

ويتطلب خفض الفك السفلي قوه، إلا ان السرعة هامة ويطلب خفض الفك السفلي الانزلاق

قليلاً للامام في محفظتها المفصالية Articular capsule وتنجز بواسطة العضلة الجناحية الخارجية. وتنشأ العضلة الستوت Stout muscle من قاعدة الجمجمة في الامام والوسط إلى قمة الفك السفلي. ووظيفتها ازلاق القمة للامام لجانب أو آخر أو كلاهما وهي مسؤولة عن الانزلاق من جانب إلى جانب عند مضغ الطعام.

ويكون التجويف الفمي من رفوف افقية للفك العلوي وهي مغطاه بنسيج ضام رابط متصل بها والذي يدخل في سلسلة من التقويات تسمى التجمعيدة او الخدنة Rugae خلف اللثة، وتسهل التجمعيدة نطق الأصوات اللسانية - اللثوية والجانبية، وفي الخلف سقف الحلق الصلب (الفار) ويستمر مع سقف الحلق اللين (Velum) (Zemlin, 1982).

سقف الحلق : Palate

يمتد سقف الحلق الصلب Hard palate من اللثة ومفارق الاسنان Teeth sockets الفكية، وهو بنية او تركيب مقوس يساهم بشكل كبير في الرذين الفمي، ويتحرك اللسان بحرية منتجأً العديد من التماسات النطقيه مع سقف الحلق. يكون سقف الحلق الصلب العظمي وسقف الحلق اللين المخالي البني او التراكيب وسقف الفم او ما يسمى سقف الحلق (Plante and Beeson, 2004).

دور سقف الحلق هو ازدواج او عدم الازدواج مع التجاويف الأنفية والبلعومية وعندما يرفع يعمل كحصار ويفعل التجويف الأنفي. وهذه الحركة ضرورية لانتاج الأصوات الصامدة خصوصاً الانفجارية منها وقد يعمل ايضاً سقف الحلق اللين كخافض لانتاج الصوائت المجاورة بالاصوات الأنفية. ويحدث ذلك فإن التجاويف الأنفية تعمل عمل المرنان Resonator ويضفي نوعية أنفية على الصوت.

يوجد اربع عضلات تؤثر مباشرة على سقف الحلق اللين Soft palate اثنان من اعلى واثنان من اسفل. العضلة الحنكية الشاده او المقوسة Tenson palatini وتنشأ من قاعدة الجمجمة ومن الاطار الغضروفي للقناة السمعية وتلف اليافها حول عظيمة الشخص او الشخص Hamulus ومن هنا تدخل الى الفك كرابط وترى رفيع وظيفتها شد الفك السفلي. اما العضلة الحنكية الرافعة levator platini فهي مسؤولة عن رفع سقف الحلق اللين لتشكل غلق حفافي بلعومي VeLopharyngeal closure وتنشأ من قاعدة الجمجمة والاطار الغضروفي للقناة السمعية وتنشأ ألياف العضلة الحنكية اللسانية Platoglossus من سقف الحلق اللين وتمتد لأسفل عمودياً وباتجاه اللسان لتدخله بجوانبه حيث تنمرج مع ألياف العضلة الداخلية مكونة بذلك قاعدة او العمود الحلقى الداخلى Anterior fancial pillar. وتكون أهمية هذه العضلة في كونها رابط ميكانيكي بين اللسان وسقف الحلق اللين. ولهذا السبب فإن الصوائت المشككة مع جزء اللسان

السفلي مثل (a) تميل لأن تكون انفية عند مقارنتها بجزء اللسان العلوي مثل (i) وتنشأ العضلة الحنكية البلعومية *Planto Pharyngeus* من مادة سقف الحلق اللين إلا أن اليافها تنزل عمودياً لتمتزج مع العضلات المكونة للجزء العلوي للبلعوم (Zemlin, 1982).

The Lips

تعتبر الشفتان من التراكيب المرئية للفم والتي تمتاز بسهوله تشكيلها وتكييفها لانتاج العديد من التعبيرات الوجهية. وقد تأخذ الشفتان شكل الانفراج او الاستدارة او الاطباقي. وتلعب الشفتان دوراً مهماً في بعض السلوكيات الفمية مثل الرضاعة والتقبيل والمضغ والضمك. وتمثل الشفتان نهاية الجهاز الصوتي الفمي كما وتساهم في احداث الرنين الصوتي. كما وتلعب دوراً هاماً في انتاج العديد من الاصوات الصامتة. فالاصوات مثل: (m, p, b, w) تنتج من خلال حركة الشفتان واصوات مثل (f, V) تنتج من خلال وضع الاسنان العليا على الشفة او مضاد لها.

The Teeth

الوظيفة الرئيسية للأسنان هي قطع ومضغ الطعام. كما ان وظيفتها في انتاج الكلام تعتبر ثانوية فالاصوات الصامتة الشفوية السنية مثل (V, f) تنتج عندما ما يكون الشفة السفلية مع القواطع الامامية العليا كما ان الأصوات مثل (d, t, z, s, b) تنتج عندما يلامس رأس اللسان ثلاثة خلف الاسنان الفكية. أما اصوات (th) فهي تنتج عندما يمتد اللسان للخارج بين القواطع الأمامية المركزية العليا والدنيا (Plante and Beeson, 2004).

التجويف البلعومي: Pharynx Cavaty

البلعوم هو عبارة عن قناة عضلية معلقة من قاعدة الجمجمة واعتماداً على علاقة هذا التجويف مع تجاويف الجهاز الصوتي الأخرى فإنه ينقسم إلى البلعوم الأنفي Nasopharynx والبلعوم الفمي Oropharynx والبلعوم الحنجري Laryngopharynx. وسرعان ما يتحول النسيج الضام في الأعلى إلى عضلات في الأدنى ويستمر التجويف في الامام مع الحنجرة ومن الخلف مع المرئي Esophagus وعلى مستوى الفقرة السادسة من العمود الفقري. وتنشأ اليافه الدنيا من الغضاريف الحلقية والدرقية وتنتشر في مجرىها بشكل مائل للأعلى وباتجاه خط الوسط وينشأ المضيق Constrictor الأوسط من العظم اللامي بينما الياف المضيق الأعلى لها اصول معقدة من جوانب السلسلة من سقف الحلق اللين ومن قاعدة الجمجمة. المضيق الأعلى متراكب من خلال المضيق الأوسط وهذا أيضاً متراكب من خلال المضيق الأدنى.

والاسهام الرئيسي المهم للبلعوم في الكلام هو انه كمضور ن DANAN و هو ليس دينامي كمضور نطق.

والتأثيرات التي تحدث في شكله ناتجة عن حركات اللسان والفك ورفع وخفض الحنجرة. المضيق العلوي يمدد بسبب العضلات التي تدخل من الأعلى والجانب. (Zemlin, 1982)

من هنا فإن البلعوم يقوم بوظائف هامة لكل من التنفس وبلع الطعام، وتسلك الجدران الثلاث المكونة له على نحو يساعد على إنتاج الكلام وبالتالي فإن التجويف البلعوم يقوم بوظيفه التجاويف الرئتينيه وهناك العديد من الامراض تنتج عن الفشل في الانفلاقي الحفافي البلعومي Velopharyngeal. Iyngel (Seikel, King, and Drumright, 1997; Palmer, 1993) وبالتالي إلى أضطرابات كلامية في كل من إنتاج الأصوات الصائمة والصادمة،

التجاويف الأنفية: Nasal Cavities

وتوصف بأنها ضيقة وهي حجر متماثلة ومنفصلة بواسطة عظم وغضاريف الحاجز الأنفي Nasal septum. وتتصل التجاويف بالخارج عن طريق فتحي الأنف Nostrile وبالبلعوم الأنفي من خلال فوهة الأنف Choanae. ويكون سقف التجاويف الأنفية من صفائح عظمية رقيقة وضيقة جداً تقع بين مدارات العين. بينما تكون القاعدة من نفس التراكيب التي يتتألف منها سقف التجويف الفمي. وتعتبر التجاويف الأنفية معقدة بشكلها العام. وتنسب إلى تيه يشبه الحاجران الجانبية. وتقسم قرينه الأنف Concha إلى العليا والوسطى والدنيا والمسارات الهوائية إلى فوهات Meatuses العليا والوسطى والداخلية. فوتها الأنف وال الحاجز الأنفي مغطاه بفشاء مخاطي وعائي Vascular mucous membrane والتي تتنفس أو تتورم Swell بسبب الهواء الجاف أو البارد وظيفتها تنقية وتكيف هواء الشهيق لحرارة الجسم من خلال مررها الخبيث إلى البلعوم الأنفي هذا بالإضافة إلى الوظيفة الصوتية في الجهاز الرئيسي عندما يكون سقف الحلق الذين منخفض. وبسبب تتطينه الفشاء المخاطي وتعقيده فإن التجاويف الأنفية تعمل كطاقة امتصاص للرنين والتي تستجيب للأصوات على مدى الترددات أو الذبذبات الواسع.

فيزيولوجيا النطق Articulatory physiology

تشكل الأصوات الكلامية من الهواء القائم من منطقة المزمار وهذا المجرى يتعرض للضغط خاصة عند عملية الرزفير. تبتعد الاوتار الصوتية نتيجة للضغط تحت المزماري المرتفع فإن الهواء المضغوط ينطلق إلى الجهاز الصوتي ومع اهتزازات الاوتار الصوتية التي تترواح حوالي 150 مرة في كل ثانية فإنه ينطلق موجة من الهواء المضغوط والطاقة حتى تثير العمود الساكن الواقع أعلى منطقة الحنجرة ويعرضها للاهتزاز لوقت قصير، ومع أن موجات الصوت تتلاشى بسرعة إلا أن تتابع الأصوات يساعد على حفظ عمود الهواء بشكل مهتز، وهذه الاهتزازات القصيرة المتولدة في عمود الهواء التابع لمنطقة تحت المزمار هو الذي يشكل النسمة المزمارية وحتى نتمكن

من إنتاج الكلام فإن هناك ثلاثة أبعاد للجهاز الصوتي والتي يمكن تعديلها من خلال اعضاء النطق وهي: الطول بشكل عام، وموقع الانقباض، ودرجة هذا الانقباض.

تعتبر استدارة الشفتين من العوامل المساعدة على زيادة طول الجهاز الصوتي وانقباضه. ان ارتفاع وانقباض الحنجرة له تأثير على زيادة او نقص طول الجهاز الصوتي وتكون النتيجة الصوتية إما ارتفاع أو انخفاض في الذبذبات الصوتية وأول ثلاثة ذبذبات صوتية حامضة تصدر عن الجهاز الصوتي والتي يكون طولها 17.5 سم ذات ذبذبات تبلغ 485، و 457 و 428 هرتز. وإذا كان طول الجهاز الصوتي زائداً بـ 2 سم، فإن هذه الذذبذبات تصبح 436 و 408 و 308. و يمكننا ملاحظة هذا التغيير عندما نصغي إليها. موقع ودرجة الانقباضات التي تحصل في الجهاز الصوتي هي التي تقرر نشر الصوت إلى الفم والذي يكون هذا الصوت إما حسوساً او صائتاً.

الصوائت والصوامت

تقسم الوحدات الكلامية (الфонيمات) Phonemes إلى قسمين رئيسيين هما الصوائت Vowels والصوامت Consonants.

وتنتج الصوائت عندما يكون الجهاز الصوتي مفتوح وهي مرتبطة بنمط صوتي سمعي رنان. كما ان الصوائت توصف بأنها اصوات قوية تميز الصوت العالي. ومفهوم المقطاع اللفظية Sylla-bles لها صائتاً، أما الصوامت فهي تنتج عندما يكون انقباض في بعض الواقع في الجهاز الصوتي كما انه ليس لديها نوعية رئيسية قوية كما لدى الصوائت، ومع بعض الاستثناءات فإن الصوامت لا تشكل المقطاع اللفظية ويكون عليها الارتباط مع الصوائت لتكوين المقطاع اللفظية.

Vowels production: إنتاج الصوائت

يتميز كل صوت من الصوائت الموجودة في اللغة بطاقة مميزة للتوزيع والتي تنتهي بإعطاء سمات عبر المنطقة العرضية والطولية للجهاز الصوتي. التغيرات التي تحصل في الجهاز الصوتي تكون من خلال اعضاء النطق. ولكن المهم في أن العوامل التي تدخل في إنتاج الصوائت هي اللسان والفك والشفتين. بالرغم من أن الطول يمكن تعديله بواسطة حركة الحنجرة وبروز واندفاع وانقباض الشفتين ويمكن مشاهدة هذه العملية بأكملها من خلال أشعة إكس (X ray).

إن الصائت الذي يتم إنتاجه واللسان مرفوع إلى الأعلى وإلى الأمام يمكن تمييزه على أنه صوت (i) ولكن إذا اللسان تحرك إلى أقصى الجهة المعاكسة في تجويف الفم للخلف وإلى الأسفل، فإن الصوت يكون (a).

هناك ثمانية أشكال للصائت ويتحكم في إنتاجها موقع اللسان، وجميع الصوائت التي تم

التعرف عليها تقع ضمن هذه التشكيلات، كذلك يمكن تصنيف الصوائت حسب موقع اللسان بالنسبة إلى سقف الحلق. فعلى سبيل المثال، عندما يكون جسم اللسان مرتفع وقريب من سقف الحلق تكون صوائت مغلقة (Close Vowels). وعندما تكون حدة اللسان منخفضة ومسحوية باتجاه قاعدة الفم تسمى الصوائت مفتوحة (Open Vowels). والصوائت المنتجة عندما يكون موقع اللسان قریب من المركز فإنها تسمى بالمرکزية أو المحادية (Central or Neutral).

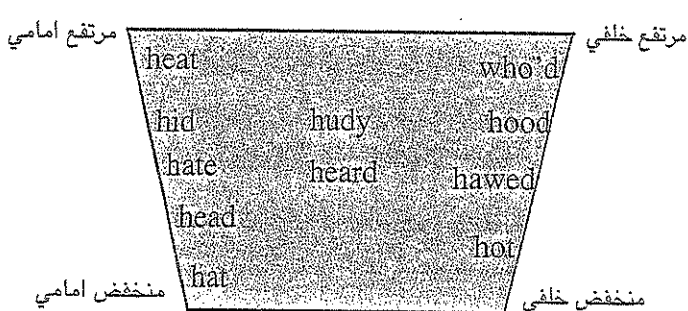
وهناك عامل آخر وهو درجة استدارة الشفتين والتوتر العضلي حولهما حيث أنهما يساهمان في تصنيف الصوائت. كما تتطلب بعض الصوائت نشاط عضلي لانتاجها أكثر من غيرها. ويكون من المناسب تمييز الصوائت التي فيها نفس مكان الانقباض ودرجة الانقباض واستدارة الشفة. وهناك مجموعة من الأصوات الكلامية تشابه الصوائت وهذه يسمونها الصوائت الثنائية (Diphthongs) حيث توصف بأنها مزيج بين صائتين منفصلتين، وتنطق بنفس المقاطع فالمقاطع تبدأ باعضاء نطق لصائت واحد وتنتقل فوراً إلى وضع اخر لصائت اخر كما في كلمة (Boy).

توصيف الصوائت من خلال وضع اللسان Tongue Position ووضع الشفتين Lips position وتحدد وضع اللسان من خلال بعدين رئيين:

امامي - خلفي Front-back و منخفض - مرتفع Low - high و تبين خريطة الصوائت رباعية الاخلاص Vowels quadrilateral اربع مظاهر هي:

- ١- مرتفع - امامي High - front
- ٢- منخفض - امامي Low - front
- ٣- مرتفع - خلفي High - back
- ٤- منخفض - خلفي Low - back

لاحظ الشكل التالي:



شكل (3-13) خريطة الصوائت رباعية الاخلاص

يوضح الشكل اربع زوايا والصوات الأربع محددة بكل زاوية والصوات الادنى ممتدة على طول الاخلاع والوسط.

اما وضع الشفتين فهي مستديرة - غير مستديرة Rounded - Unrounded، وفي اللغة الانجليزية فقط الصوائت الخلفية والمركبة هم المستديرة بينما اللغات الفرنسية والمانية والسويدية لها صوائت امامية مستديرة والانجليزية لا يوجد (Kent and Vorperian, 2002)

انتاج الصوامت Consonants Production

تحسّن هذه الصوامت بانقباضات او إغلاقات مؤقتة في الجهاز الصوتي وغالباً توصف من خلال المكان والأسلوب والجهر إلى مجهوره أو مهموسة (Voiced or Unvoiced) والصوامت حركات انقباضية للكلام بينما الصوائت تمتنز بدرجات محددة لانقباض الجهاز الصوتي، والصوامت هي التي تبدأ وتنتهي المقطاع وهي تتشكل 62% من الاصوات الكلامية الانجليزية المنطقية، وهي أكثر انقباضاً من الصوائت وتتصف بطبيعة ناقلة للكلام، ويكون مكان إنتاجها وأخراجها الشفتين والأسنان واللثة وسقف الحلق الصلب وسقف الحلق اللين والمزمار . (Zemlin, 1982).

تحسّن الصوامت من خلال مكان النطق Place of articulation وطريقه النطقيه Manner of articulation . Vocing، articulation والجهر

1- مكان النطق:

- الشفوية Bilabial (الشفتان العليا والسفلى).
- الشفوية السننية Labiodental (الشفة السفلی مع الاسنان العليا).
- اللسانية السننة Tingnадental (رأس اللسان يلامس الاسنان العليا).
- اللسانية اللثوية Lingua - alveolar (رأس اللسان يلامس اللثة).
- اللسانية الغارية Linguapalatal (تحمل اللسان مع سقف الحلق الصلب).
- اللسانية الطبقية Linguavelars (مؤخرة اللسان مع سقف الحلق اللين والصلب).
- المزمارية Glottal (الاوtar الصوتية).

2- طريقه النطق:

- الانفجارية Stops: وتنتج من الانغلاق الكلي للمجهاز الصوتي حيث يتوقف تدفق الهواء كلياً لوقت قصير، وبعد انتهاء الانغلاق يندفع الهواء المتجمع في الخلف لتحدث انفجار هوائي.



والا صوات الانفجارية. في اللغة الانجليزية هي الصوت الاول في الكلمات التالية, pill, bill, .dill, till, gill, kill

• الاحتكاكية *Fricatives*: وتنتج من مسار انقباضي ضيق حيث يمر الهواء فينتزع هذه الا صوات. وفي اللغة الانجليزية الا صوات الاحتكاكية هي الصوت الأول في الكلمات التالية .fat, vat, that, thatch, zap, sap, shack, hat

• الانفية *Nasals*: وتنتج من انتلاق التجويف الفمي وفتح التجويف الأنفي. وفي اللغة الانجليزية الا صوات الانفية هي الصوت الاخير في الكلمات التالية .ram, ran, rang

• الانزلاقية *Glides*: وتسمى ايضاً شبه الحسائط (Semivowels) وهي حسائط يشبهه الا صوات المنتجة مع انتقال نطقي تدريجي من شكل الى آخر. والا صوات الانزلاقية في اللغة الانجليزية هي الصوت الاول في الكلمات التالية you, woo

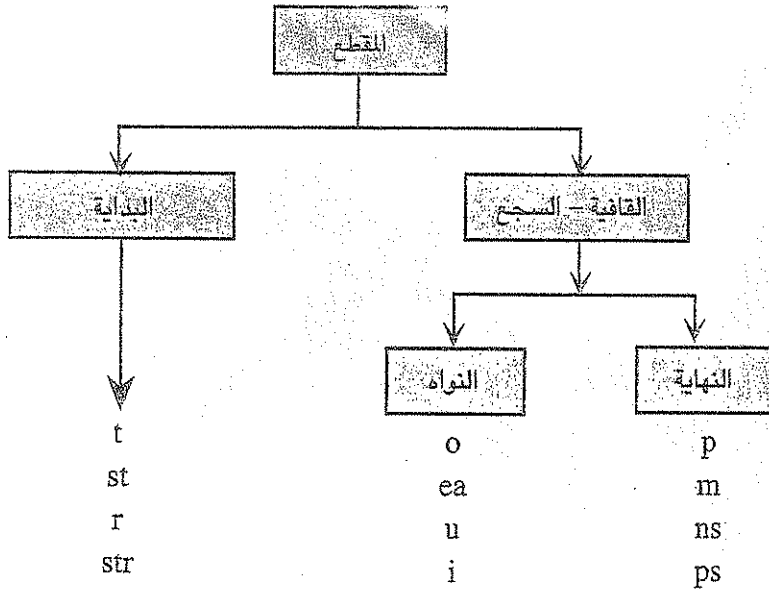
• المزجية (الانفجارية الاحتكاكية) *Affricates*: وهي مزج الا صوات الانفجارية والاحتكاكية والا صوات المزجية في اللغة الانجليزية هي الصوت الاول في الكلمات التالية: .gin, chin

• المائية *Liquids*: وهي قسمان هما الجانبية Lateral كما هي في الصوت (L) في كلمة Law وتنتج من خلال الانغلاق الوسطي كذلك فهي تهرب الى جوانب الانغلاق الوسطي. والرائية .raw كما في صوت (r) في كلمة rhotic

3- الجهر Voicing

ويعود الى اهتزاز الاوتار الصوتية خلال انتاج الصوامت وتنتمي الا صوات الصامدة المنتجة خلال الاهتزاز بالا صوات المجهورة Voiced والاصوات المنتجة بدون اهتزاز تسمى المهموسة Voiceless ، ونستطيع الشعور بها إذا وضعنا اصبع على الحنجرة ونطقنا بشكل مطول صوت (Kent and Vorperian, 2002) sssss و zzzzz

رأينا حتى الان القسمين الرئيسيين للفوئيمات وهي الصوائد والصوامت وعندما يتهدى هذان القسمان مع بعضهما يشكلان أنواعاً عديدة من المقاطع اللفظية، والمقطع اللفظي هو حسائط او صائتين او قد يكون معقد عندما يحاط الصائت بالعديد من الصوامت. ويتألف المقطع اللفظي من ثلاثة أجزاء هي بداية المقطع Onset ونواة المقطع Nucleus ونهاية المقطع Coda. وتعرف بداية المقطع بأنها صامت او أكثر يسبق النواة. وتعرف النواة بأنها صوت صائت. أما نهاية المقطع فيعرف بأنه صامت او أكثر يتبع النواة. ان كل من البداية والنهاية يكونان صفراء اي لا يتالفان من عناصر اما النواة والنهاية فهما يشكلان القافية او السجع rhyme ويوضح الشكل التالي كيف تنظم الا صوات الكلامية في الكلمات الى وحدات من البداية والنواة والنهاية.



شكل (14-3) شكل بنية المقطع

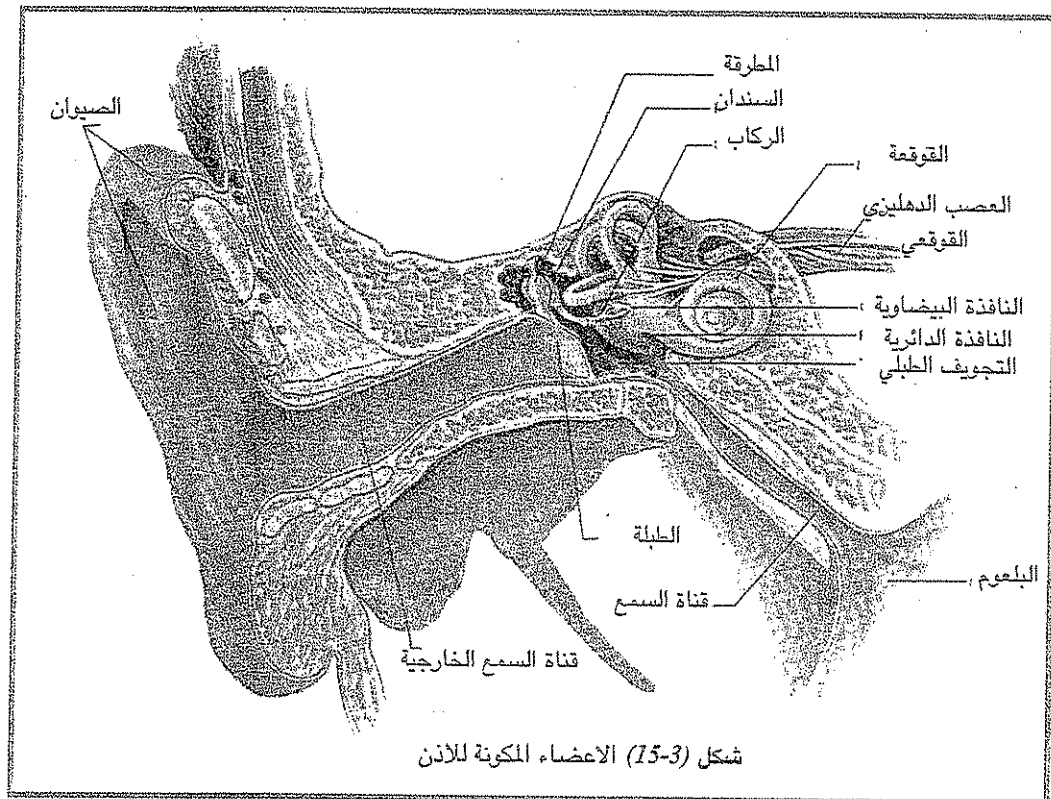
وتقييد دراسة المقطع اللغطي في دراسه الاخطاء الشائعة والتي تسمى باخطاء المتسلسلة- quencing errors التي تحدث في الكلام اليرمي، وفي بعض الاخطاء الكلامية تكون متكررة لتكون عائقاً في التواصل (Kent and Vorperian, 2002).

الجهاز السمعي : Auditory System

ان الصوت الكلامي الذي نتعلم انتاجه يكون بعد سماعه. ويكون الجهاز السمعي من اربعة اجزاء هي الاذن الخارجية Outer ear، والاذن الوسطى Middle ear والاذن الداخلية Inner ear والاذن العصبية Neural ear.

١- الاذن الخارجية: Outer ear وتشتمل على الصيوان وهو الجزء الظاهر من الاذن وقناة السمع الخارجية، وتعمل على نقل وتجميع الموجات الصوتية وتوسيعها إلى الاذن الوسطى كما تعمل على تحديد مصدر الصوت وتسمى الاعاقات التي تصيبها بالاعاقات السمعية التوصيلية.

٢- الاذن الوسطى: Midle ear وتتكون من الطبلة والغضروفات الثلاثة (المطرقة والسنداين والركاب) وتعمل الاذن الوسطى على تحويل الموجات الصوتية إلى طاقة ميكانيكية ونقلها أو ارسالها إلى الاذن الداخلية، وتسمى الاعاقات التي تصيبها بالاعاقات السمعية التوصيلية.



شكل (3) الأعضاء المكونة للاذن

٣- الاذن الداخلية: Inner ear وتشتمل على القوقة والجهاز الدهليزي وتنقل السبلات العصبية إلى الدماغ من خلال العصب السمعي (الزريقات، 2003).

٤- الاذن العصبية Neural ear وتحمل على نقل النبضات العصبية المحدثة في الخلايا الشعرية للاذن الداخلية، وتنقل هذه النبضات من خلال العصب السمعي إلى مناطق متعددة من الدماغ لتعالج وتدرك كأصوات. (Palmer, 1993).

ميكانيكية السمع

تبدأ عملية السمع مع الاذن الخارجية والتي تعمل على تجميع الموجات الصوتية وتوجيهها نحو طبلة الاذن والتي بدورها تهتز بما يناسب شدة هذه الموجات وتحول هذه الاهتزازات إلى طاقة ميكانيكية تحرك بدورها العظيمات الثلاث إلى الأمام والخلف وتحول هذه الطاقة إلى طاقة هيدرولية Hydraulic في سائل القوقة في الاذن الداخلية والتي تنشط الخلايا الشعرية الحسية في القوقة وتحول الطاقة الهيدرولية إلى نبضات عصبية كهربائية. تنقل النبضات العصبية إلى نوية القوقة Cochlear nuclie في جذع الدماغ من خلال ألياف العصب الفحفي الثامن.

كما تنقل خلايا القوقة هذه النبضات العصبية إلى الوصلات العصبية في جذع الدماغ الثalamus قبل نقلها إلى القشرة السمعية الأولية في الفص الصدغي. وتنقل النبضات السمعية من القشرة السمعية الأولية والثانوية إلى منطقة ويرنوك Wenick's area المرتبطة باللغة والتي تحمل فيها الإشارات السمعية إلى رسائل لغوية ذات معنى (Bhatnagar and Andy, 1995).

الجهاز العصبي Nervous System

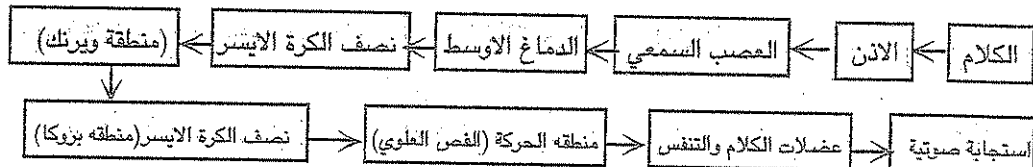
ينقسم الجهاز العصبي لدى الإنسان إلى قسمين رئيسيين هما الجهاز العصبي المركزي Central Nervous System والجهاز العصبي المحيطي Peripheral Nervous system. يشتمل الجهاز العصبي المحيطي على الأعصاب الفحامية Spinal والشوكي Cranial والشوكية Cranial والشوكية Spinal والتي تحمل المعلومات الحسية إلى الدماغ وتنقل المعلومات الحركية من الدماغ إلى عضلات الجسم وترتبط الأعصاب الائتني عشرة مباشرة من الدماغ إلى الأذن والأنف والفم بينما الأعصاب الشوكية موصولة بالحبال الشوكي Spinal cord من خلال مسارات متعددة.

أما الجهاز العصبي المركزي فهو يشتمل على الدماغ Brain والحبال الشوكي Brainstem والدماغ إلى اقسام رئيسية هي الدماغ الخلفي Hindbrain والدماغ الأوسط Midbrain والدماغ الأمامي forebrain. يتكون الدماغ الخلفي من البنى التركيبية لجذع الدماغ Brain stem مثل النخاع المستطيل Medulla والنقطرة Pons والمخيخ Cerebellum. وتسيطر هذه الأجزاء على التنفس والهضم والحركات الكبيرة. ويتألف الدماغ الأوسط من البنى التركيبية التي تساعد في نقل المعلومات إلى الدماغ ومنه والأعصاب البصرية والسمعية.

أما الدماغ الأمامي فهو الجزء الأكبر من الدماغ. وينقسم المخ إلى نصفين كرتريين متساوين موصولة من خلال ألياف كثيرة تسمى الالياف العصبية Corpus Callosum، وتنقسم كل نصف كرتري إلى أربعة فصوص رئيسية هي الفص الأمامي (الجبهي) Frontal lobe والفص العلوي (الجداري) Temporal lobe والفص الجانبي (الصدغي) Parietal lobe والفص الخلفي (المؤخر) Occipital lobe. إن كل نصف كرتري مخية وكل فص فيها له وظائف خاصة محددة. لدى معظم الناس فإن كل من الفهم وانتاج اللغة يحدث في نصف الكرات اليسرى، والنصف اليمين له دور في معالجة المعلومات اللغوية. فعلى سبيل المثال الأفراد الذين يعانون من تلف في النصف اليمين لديهم صعوبات في فهم الكلام واللغة غير اللفظية ومشكلات محددة في مظاهر اللغة الاجتماعية (البراجماتيا). وهناك منطقتين هامتان في النصف الكرات اليسرى يلعبان دوراً في فهم وانتاج اللغة وهما منطقة بروكا Broca's area ومنطقة ويرنوك Wernick's area وتقع منطقة بروكا قرب وسط نصف الكرات الخالية اليسرى في المكان الذي تلتقي فيه الفصوص الأمامي والجانبي والعلوي ويظهر في هذه المنطقة التنظيمية المقدمة السلسل الحركية الضرورية لانتاج الكلمات.

تقع منطقة ويرنرك في منطقة الفص الصدغي وهي المنطقة المسئولة عن فهم اللغة بشكل كبير (Kuder, 2003 ; Kent and Vorperian, 2002; Plante. and Beeson, 2004) لذلك فإن الشخص المصابة يعاني من صعوبات في استعمال اللغة.

إن تأمل ما يحدث خلال المحادثة يساعد في فهم دور الجهاز العصبي المركزي في عملية معالجة اللغة. فخلال المحادثة تدخل الأصوات الآذن وتحول إلى سيارات عصبية في الأذن الداخلية وتنقل إلى الدماغ من خلال العصب السمعي، تعالج المعلومات المنقولة في الدماغ الأوسط وتنقل إلى الدماغ الامامي ليحدد الكلام ويحل في منطقة ويرنرك وثم ترسل الرسالة إلى منطقة بروكا حيث الخطة الحركية للنطق تكون قد تطورت وترسل هذه الخطة إلى المنطقة الحركية للفص العلوي والجداري ومن ثم تنتقل الرسالة إلى العضلات المناسبة للقيام بالاستجابة. ويوضح الشكل التالي فهم وانتاج الكلام في الدماغ.

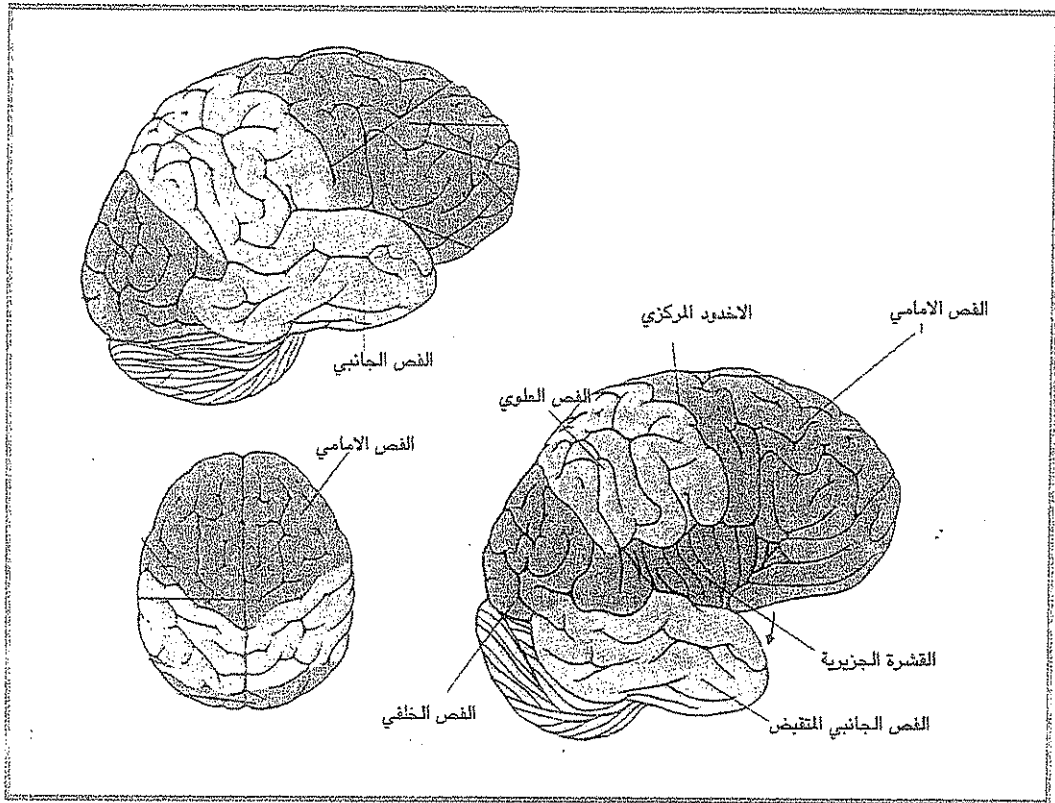


شكل (15-3) فهم وانتاج الكلام في الدماغ

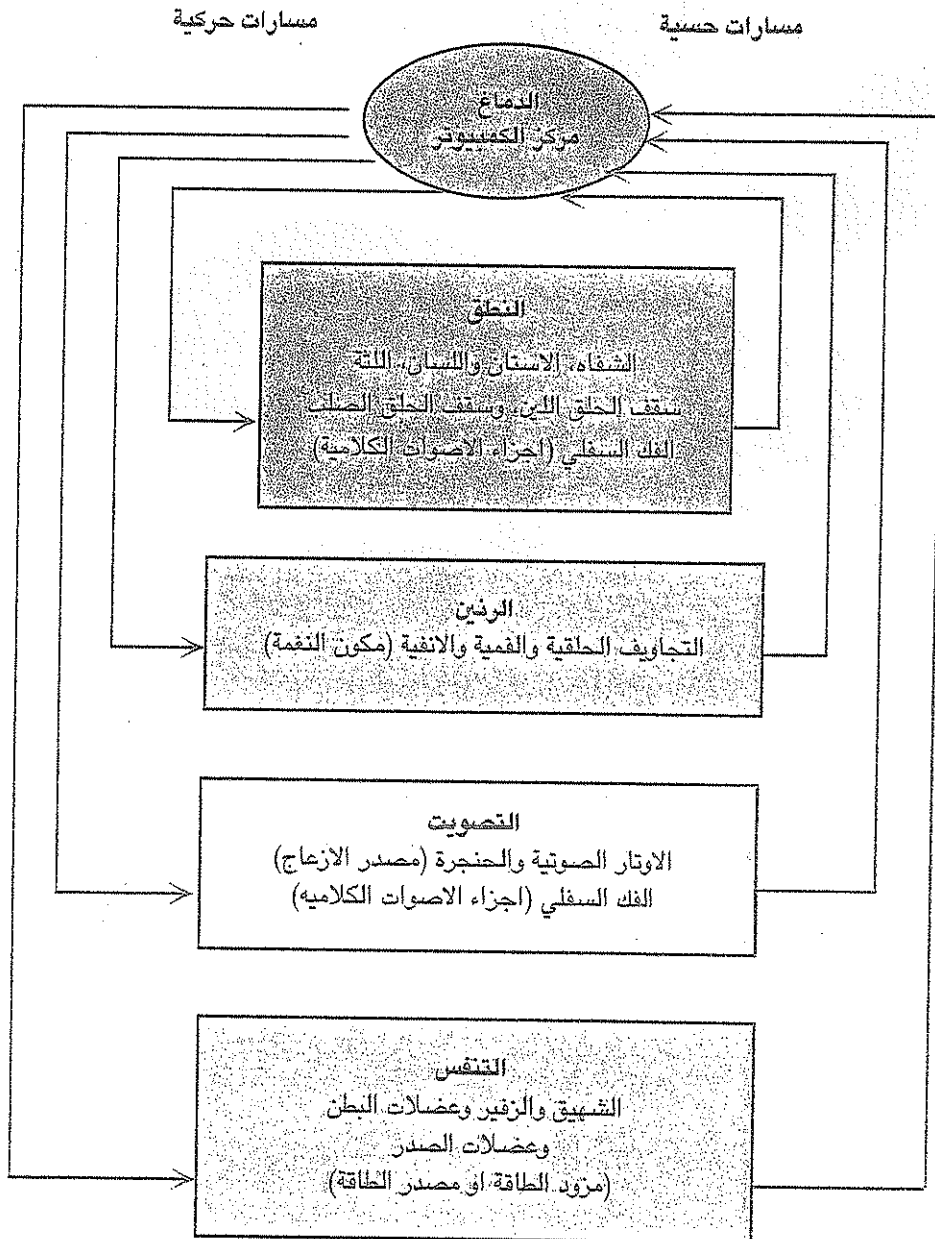
(Kuder, 2003, P .31)

ومن النظريات المعاصرة التي تحاول تفسير ما يحدث في الدماغ خلال تفاعل اللغة نظرية معالجة المعلومات Information Process theory ويعتبر الانتباه Attention مفتاح لفهم ما يحدث. تخيل نفسك تصفي أو تستمع لحاضر يعطي معلومات عن علم الاعصاب فإنه سوف تركز على فهم كلمات الفرد ومعناها وإذا قرأت المعلومات قبل فترة فإنه ترکز على الجانب التطبيقي للموضوع وإذا كنت على آلة بالمحظى فإن انتباهك سوف يذهب خارج الصيف ونادرًا ما تراقب العرض داخل الصدف، يساعد الانتباه على تمييز المعلومات في الذاكرة قصيرة المدى ونقلها واستعادتها من الذاكرة طويلة المدى.

وتوجه عملية ما وراء المعرفة Metacognition بدخول العملية، وما وراء المعرفة يعكس القدرة على اتخاذ القرار ويعكس أنشطة مثل كم من الوقت يلزم لتقدير المعلومات، وخلال عملية معالجة اللغة فإن جهاز معالجة المعلومات يكون يعمل حيث يأخذ المعلومات الجديدة ويربطها في المعلومات السابقة المخزنة ولدى الأطفال فإن فهم واستعمال اللغة ليس كليةً متتطور وذلك يعود إلى أن الدماغ ليس متتطوراً كليةً (Kuder, 2003).



شكل (3-16) الدماغ والفصوص المكونة له



شكل (17-3) المسارات الحسية والحركية لانتاج الكلام

٤

الفصل الرابع

اضطرابات اللغة

Language Disorders

الكلمات

اللغة واضطراب اللغة

تصنيف اضطرابات المفهوة

الاعاقات اللغوية

اضطراب اللغة التعبيرية

تطور اللغة واضطرابات اللغة

الفرق بين اضطراب اللغة والتأخر اللغوي والفرق المفهوية

الكفاءة التواصلية

خصائص الطلبة المضطربين لغويًا

تقييم اضطرابات اللغة

تاريخ الحال

الملاحظات السلوكية

تقييم مهارات اللغة

الإجراءات المعيارية

عينة اللغة المفهوية

الاحالة الى الاخصائيين الآخرين

الكشف اللغوي

تشخيص جوانب القوة والضعف

النهاج التشخيصية الوصفية

مناهج التعلم السلوكية

النهاج التفاعلية الشخصية

منهج النظام البيئي الكلي

تعليمات تطبيق الاختبار

العلاج المستند الى التقييم

تقييم مهارات اللغة الاستقبالية والتغييرية

مبادئ الممارسة العلاجية

النهاج الصلاحية

النهاج المركزية على الطفل

النهاج المركزية على المدرب

النهاج المتولدة

السلوكيات القوية المستهدفة

اضطرابات اللغة

Language Disorders

يشتمل التواصل الإنساني على مدى واسع من الأنشطة ومعظمها غير لفظي. ويعمل التواصل الإنساني على تبادل المشاعر والخبرات والمعرفة بين اثنين او اكثر واللغة سواء كانت منطقية او مكتوبة او اشارية فهي تعمل على ايدصال المعنى كما تشتمل على تفاعل العديد من المهارات. فالمتكلم عليه ان يستخدم القواعد لمرج الأصوات الى كلمات والكلمات الى جمل ويستعمل المرسل تركيب الجملة ومعانٍ كلمات لا يصال الرسالة (Plante and Beeson, 2003). ويناقش هذا الفصل اللغة ومكوناتها وأشكال اضطرابات التي تصيبها هذا بالإضافة الى طرق العلاج المستخدمة.

اللغة وأضطراب اللغة:

يعرف كل من نيكولوسى وهاريمان وكريش (Nicolosi, Harryman, Kreshech, 1987) كل من اللغة وأضطراب اللغة على النحو التالي:

١- اللغة : أي نظام رمزي أو مقبول أو منظم في التواصل ينظم الأصوات في سلسلة منظمة لانتاج أو تكوين كلمات منتظمة قواعدياً تعبر عن افكارنا ومشاعرنا وتختلف من عناصر صرفية وحروفية ونحوية ودلالية لفظية.

٢- تكوين الرموز والأصوات والأفكار وفقاً لقواعد نحوية صرفية ودلالية وذلك بهدف توصيل الافكار والمشاعر.

٣- مجموعة منظمة من الرموز المستعملة في التواصل واستقبال ودمج والتعبير عن المعلومات.
اما اضطراب اللغة *Language disorder* فهو:

١- أي صعوبة في انتاج او استقبال الوحدات اللغوية بغض النظر عن البيئة التي قد تترافق في مداها من الغياب الكلي للكلام الى الوجود المتباهي في انتاج النحو واللغة المقيدة، ولكن بمح토ى قليل ومفردات قليلة وتكون لفظي محدد وحذف الادوات، واحرف الجر واسارات الجمع والظروف.

٢- عدم القدرة او القدرة المحددة لاستعمال الرموز اللغوية في التواصل.

٣- أي تداخل في القدرة على التواصل بفاعلية في اي مجتمع وفقاً لمعايير ذلك المجتمع.

تصنيف اضطرابات اللغة:

تصنف اضطرابات اللغة وفقاً لمعايير متعددة. وقد قدمت الجمعية الامريكية للكلام واللغة

والسماع ASHA نظام تصنيفي يشتمل على خمس انواع لغة هي الفونولوجي (الصوتي) Phonology المورفولوجي (الصرفي) Morphology وال نحوی (ترتيب الكلمة وبناء الجملة) والدلالي اللفظي (معانی الكلمات والجمل) Semantics والبراجماتي (الاستعمال الاجتماعي لغة) Pragmatic. ومن الطرق الأخرى في تصنیف الاختurbات اللغوية تلك التي تعتمد على الأسباب والظروف الصحية المرتبطة بها مثل التوحد، وأصابات الدماغ، والتخلف العقلي، والشلل الدماغي. كما وتصنف الاعاقات اللغوية اعتماداً على الصعوبات المحددة في المجالات التالية:

- ١- الادراك .
- ٣- استعمال الرموز.
- ٢- الانتباه.
- ٤- استعمال قواعد اللغة.
- ٥- القدرة العقلية العامة .
- ٦- التفاعل الاجمالي المرتبط بالتواصل.

ويمتاز كل نظام تشخيصي بمشكلات محددة في النظام المقدم من قبل ASHA فإن اعاقات اللغة Specific language impairment تعود إلى اضطرابات اللغة غير محددة المحددة (SLI) (SLI) الأسماك وهذه الاضطرابات ليست ناتجة عن التخلف العقلي، أو المشكلات الادراكية التي تميز صعوبات تعلم اللغة أما تأخر اللغة التعبيرية المبكرة (EELD) Early Expressive language وهي بطيء ملحوظ في اللغة التعبيرية، فالطفل لا يمتلك 50 مفردة أو لا يستطيع استعمال كلمتين مقطعين، ويقدر حوالي نصف الأطفال الذي يعانون من تأخر في النمو اللغوي في عمر سنتين يمكن أن يصلوا إلى المراحل النهائية لأقرانهم، بينما النصف الآخر يتطور مشكلات لغوية طوال سنوات دراستهم. وعلى الرغم من تطور الأنظمة التصنيفية للأضطرابات اللغوية إلا أنه ليس من الصعب تحضير اللغة فكل الأنظمة التصنيفية يوجد فيها الغموض ولا يمكن اعتماد نظام محدد لكل الحالات (Hallahan and Kauffman, 2003).

الاعاقات اللغوية : Language Disorders

تعتبر اللغة من الانظمة المعقدة التي نستخدمها في التواصل ونقل افكارنا إلى الآخرين من حولنا. ويعبر عن اللغة الفمية من خلال الأصوات الكلامية أو اللغوية التي تتوجه مع بعضها لانتاج وتكوين الكلمات والجمل. كما وتأثير الأصوات والكلمات والحراف والرموز وقواعد اللغة على الطريقة التي نتكلم او نكتب او نقرأ او نهجيء بها. بينما الأنظمة اللغوية الأخرى مثل التواصل اليدوي او لغة الاشارات او وسائل أخرى للتواصل وليس الأصوات اللغوية (Smith., 2004). وتتضمن اللغة الفمية التواصل من خلال نظام الرموز الصوتية. وبالتالي فإن اضطراب اللغة قد يظهر في واحدة او أكثر من التصنيفات الخمسة لاضطراب اللغة والتي تمثل مظاهر اللغة. وهي: المستوى الصوتي (الفونولوجي) والصرفي والنحوی، والدلالي اللفظي،

والبراجماتي (Hallahan and Kauffman, 2003). وتعرض المناقشة التالية المظاهر الثلاث الرئيسية للغة واشكال الاختصار فيها:

١- شكل اللغة *Form* وهي نظام قواعدي يستخدم في كل اللغة سواء أكانت فميه او كتابية او اشارية. حيث تستعمل اللغة الفميه الأصوات وتوحيد الأصوات المختلفة، بينما تستعمل اللغة المكتوبه الأحرف وتوحيد الأحرف لانتاج الكلمات وتوحيد الكلمات في جمل لغوية. أما لغة الاشارة تستعمل حركات اليد والأصابع. ويشتمل شكل اللغة في اللغة الفميه على ثلاثة مستويات:

أ- المستوى الصوتي (الفونولوجي) *Phonology*

وهو النظام الصوتي للغة ويشتمل على القواعد التي تحكم وتضبط مزج أو توحيد الأصوات المختلفة. ويختلف المستوى الصوتي باختلاف اللغة المستخدمة. فعلى سبيل المثال: الأصوات اللغوية للغة الهاوانية Hawainian language تختلف عن تلك الموجودة في اللغة الانجليزية. فتستعمل اللغة الانجليزية 45 مجموعة او مزيجاً من الأصوات اللغوية بينما نصف هذا العدد في اللغة الهاوانية. كما ان بعض الأفراد الذين يتكلمون اللغة السواحلية Swahil و اللغة الامريكية الأم يستعملون اصوات طقية Cliking sounds وهي غير موجودة في اللغات الأوروبيه. وتتحكم او تضبط القواعد في كل لغة الصوائت والصوامت والتوكيد او المزج الصوتي لكل منها والكلمات المستعملة (Smith, 2004).

حالة سلوى: يبلغ عمر سلوى ست سنوات وهي الآن في مرحلة الروضة وقد تاقت علاج نطقها للدقة سنتين ففي عمر الرابعة طلب والدها مساعدة بسبب ان كلامها ولقتها لا زالت غير واضحة ولا يسموا عليها أنها قد تجاوزتها، ولديها اخوان اكبر منها، لكنهما متطرفة بما يتناسب وعمرهما وتعانى سلوى من حذف وابدال بعض الاصوات الكلامية او اللغوئية، ولديها مسكنات اخرى في اللغة كما يبدو في المثال التالي

الاخصائي: أرعب في ان تقولي بعض الكلمات، هنا بعض الاشياء التي قد تكون موجودة على مائدة الافطار: عصير برتقال، ما هو عصير البرتقال؟

سلوى: أنا ... (أنا لا اعرف)

الاخصائي: حتى اذا كنت تعرفي ما هو ابن عصير البرتقال؟

سلوى: مرقال، ان شرب (برتقال، وانت شربته)

الاخصائي: هذا اجبي، اجيبي بعض الشيء عن عصير البرتقال.

سترى عر ما لا (لا اعرف)

الشخصاني: دعينا نحاول مرة اخرى، ما هو السكر؟ احكي لي ما هو السكر؟

سي، يوكى

الشخصاني: ماذَا يوكى

سندى، سي انه معن انت سن

ب - المستوى الصرفى (المورفولوجي) Morphology

وهو عبارة عن مجموعة من القواعد التي تحكم وتضبط مجموعة اجزاء الكلمات التي تشكل العناصر الأساسية للمعاني وبناء الكلمات فبداية الكلام وما يضاف إلى اخرها يغير معانى كلمات محددة. فعلى سبيل المثال في اللغة الانجليزية فإن اضافة مقطع ed إلى آخر الكلمة يغير الظرف الى الماضي واضافة مقطع un إلى بداية الكلمة يعني لا. لفتح لك المجال في تأمل معنى Cover, uncover, covered, uncovered, covers, discovered discovering, discover, discovery, recover.

فالقواعد التي تحكم وتضبط بنية الكلمات مكتننا او ساعدتنا في فهم معانى الكلمات, (Smith, 2004; Carroll, 1998). فالاطفال الذين يعانون من اضطراب في المستوى الصرفى يواجهون صعوبات في الفهم او الانتاج الصرفى، كما ان اضافة حرف (s) (في اللغة الانجليزية) يغير الكلمة من مفرد الى جمع وكما يضاف (s) لاعطاء صفة الملكية، كما ان اضافة (ed) يغير الكلمة من الحاضر الى الماضي، او استعمال نهايات تصريفية اخرى لتمييز صيغ التفضيل Compara-tives وصيغة منتهى التفعيل Superlatives بين الآخرين. كما ان الأطفال الذين يعانون من صعوبات في المستوى الصرفى يستعملون اضافات غير مناسبة الى اخر الكلمة. (Hallahan & Kauffman, 2003)

وتعتبر الوحدات الكلامية Morphemes أصغر الوحدات القواعدية التي لها معنى في اللغة، والاصغر نعني بها انه لا يمكن تجزئتها بأي حال من الأحوال. وتساهم الوحدات الكلامية في اعطاء المعاني بطرق مختلفة فهي تجعل الموضوع معنى كما انها تبسّط التعبير للعلاقات القواعدية مثل حالة الجمع (s) - (Cats) والماضي (Sang) كما تتبادر اشكال الوحدات الكلامية فقد تكون الوحدة الكلامية وحدة صوتية Phonene مثل الجمع بـ (s) او سلسلة وحدات صوتية مثل صيغ التفضيل (est) وقد تكون الوحدة الكلامية مقطع لفظي مثل (un) في Unclear إلا انه ليس كل الوحدات الصوتية هي وحدات كلامية فليس كل حرف (s) في الوحدة الكلامية هو وحدات صوتية مثل (s) في (Sister)، كما وليس كل المقاطع اللفظية وحدات كلامية مثل la في

(later) وليس كل الكلمات هي وحدات كلامية مثل كلمة Railroad والتي يمكن ان تجزأ الى كلمتين هي rail, road

وهناك ثلث اشكال للوحدات الكلامية وذلك على النحو التالي:

١- الحرة مقابل المقيدة: Free v. bonnel

ا) الوحدات الكلامية الحرة تقف لوحدها وهي كلمات مثل Walk.

ب) الوحدات الكلامية غير الحرة لا تقف لوحدها مثل ing كما في walking.

٢- الممتلة مقابل الفارغة: Full. v. empty

ا) الوحدات الكلامية الممتلة تحمل معاني مستقلة وقد تكون اسماء كما في boy.

ب) الوحدات الكلامية الفارغة لا تحمل معاني مستقلة فقد تكون ادوات واحرف جر مثل into.

٣- الجذر مقابل الاخافة: Root v. affix

ا) الجذر هو محور الكلمة مثل Intent

ب) الإخافة في البداية Prefixes والداخلة Inixes والنهاية Suffixes تضاف الى الكلمة كما في كلمة Unitentionally (un في البداية، ion في الوسط، ly في النهاية).

وقد تكون وحدات الكلمات مفردات مثل الأسماء والافعال وقد تكون وحدات كلامية قواعدية مثل اشارات الجمع.

الخصائص الرئيسية للوحدات الكلامية:

١- معنى الوحدة الكلامية غالباً ثابت.

٢- الوحدات الكلامية الرئيسية المحددة ليس لها معانٍ قبل الوحدة الكلامية (to).

٣- قد يتغير التمثيل الصوتي للوحدة الكلامية.

٤- قد تكون السلسلة الصوتية وحدة كلامية في سياق وفي سياق اخر قد لا تكون مثل un في unclear وحدة كلامية وليس هكذا في under.

٥- الصوت الواحد قد يكون وحدة كلامية في سياق وسياق اخر قد لا يكون.

٦- قد تهجاً وحدتان كلاميتان بنفس الطريقة ولكن قد تلفظاً بشكل مختلف مثل كلمة read في الحاضر والماضي.

٧- قد تلفظ وحدتان كلمتان بنفس الطريقة وتهجاً بشكل مختلف مثل اسماء vonté وكلمة rot في لهجة المتكلم.

ويستعمل الشخص القواعد الصرفية لاهداف مثل:

- 1- تعديل معنى جذور الكلمات وانتاج خصائص في المعاني.
- 2- اشتقاء كلمات رئيسية مثل الاسماء من الأفعال والصفات من الأسماء والظروف من الصفات وتحديد الأدوار الصرفية في الجمل.
- 3- توسيع وتعديل معنى الجذر للكلمات من خلال الاضافة.

وتمتاز الجمل بخصائص:

- 1- التنظيمات التسلسلية للكلمات فيما هو فعال او منطوق.
 - 2- نوع الوحدات المترسبة.
 - 3- التنظيم الهرمي كما هو ممثل في مستوى الاداء بالوقفات في الكلام او الكتابة.
- وتستعمل القواعد النحوية الصحيحة لتشكيل الجمل من الكلمات بشكل اوتوماتيكي من قبل المتكلم في اللغة. كما على مستعمل اللغة ان يميز الجمل الفامضية وارسال الجمل المطابقة للأخرى كتابة ولفظاً ولكنها تختلف في المعنى عنها (Irwin, 1982).

الاضطراب في المستوى الصرفي يشتمل على مشكلات في نهاية الكلمات والكلمات غير المشددة واشباه الجمل عند وصف او تفسير اللغة المنطقية. فقد لا يدرك الأطفال المعاني المرجدة والقواعد التي تستخدم لتطبيق واختيار الكلمات مثل الأفعال المساعدة واحرف الجر والعلف وغيرها من الكلمات الوظيفية التي تحظى بالتركيز في الكلام. وبالتالي ينسى الأطفال المضطربون لغويًا الى التركيز على تذكر الكلمات في الجمل واشباه الجمل والفترات ربما بسبب المعلومات الكثيرة او التركيز العالي عليها. وقد يغفلون الاسماء والافعال الأولية والصفات. وتتأثر قدرة الأطفال في الاصفاء على السياق الكلامي والمواقف وعلى النمط او الاسلوب والسرعة والتنفيذ وانماط التشديد او النبرة الصوتية للمتكلم. فالاطفال المضطربون لغويًا يظهرون صعوبات في تفسير وانتاج وتمييز الاعداد (جمع الاسماء) والجنس (الخصائص الشخصية) والظرف والزاج (افعال) والمقارنات (الصفات) كما قد تكون لديهم مشكلات في تفسير المعاني والوظائف المشتقة من الاسماء والصفات) واستعمال الجمل. وقد تعود الأسباب الى انهم ربما لم يتعلموا قواعد تكوين الكلمات بالطريقة التي تعلم بها الأطفال العاديين ذلك (Leonard, 1982; Plate and Beeson, 2004).

حالة سالم: سالم في الصف السابع وهو يعاني من صعوبات في المستوى الصرفي للغة وعلى اثرها اتجه الى مساعدة احصائي الكلام واللغة، وظهرت الامثلة التالية اكلام سالم مع الاحصائي الصعوبات في المستوى الصرفى لديه:

الشخصي: سالم قوله الكلمة يعني رجل

سالم: رجل

الشخصي: حيد رجل الاطفاء

سالم: رجل

الشخصي: ضع الكلمتين مع بعضهما، قوله: رجل الاطفاء

سالم: رجل

مثال آخر: حالة زيد وعمره ثمان سنوات يعاني من اضطراب في المستوى الصرفي كما يبدو فيما يلي

الشخصي: زيد، قل الكلمات التالية يعني outside:

زيد يبدو مرتكباً وينظر إلى حوله في الغرفة

الشخصي: إذا كانت الكلمة الأولى هي Out فان الكلمة الثانية هي

زيد - هي

مثال آخر: سالم مصطفى وعمره 9 سنوات ولديه اضطراب في المستوى الصرفي ولغة كما هو موضح في القصة التي قالها الشخصي

الشخصي: أحكى لي قصة يا مصطفى

محمد لا استطيع ان افكرا في قصة

الشخصي: حسناً اكمل يعني يا مصطفى. في احدى الليالي دهنت الى منزل مخلص ودخلت...
مصطفى راجبه شحاذاراً قتي ولكن لا يستطيع فركضت سرعة، ورأيت فجأة
柩، وأختبات بداخله، وفجأة وجدت بين يداه، وارسلت الى خارج الكفن بعدها وجروا
شخصاً آخرين سالم يعلمه حاول امتصاص دمي وبعد ذلك استطاع ايجادى لابي اختفت وبعد
وحدث امي وبعدها حاول حتى بالشتلة... و... هذا كل شيء

ج - المستوى النحوى:

ويحدد هذا المستوى مكان الكلمة في الجملة، وكما هو الحال في القواعد الصوتية فإن القواعد النحوية تختلف باختلاف اللغة. كما هو الحال في مقارنة نفي الجملة في اللغة الانجليزية في الطريقة التي تنفي بها الجملة باللغة الإسبانية او الفرنسية. فقواعد اللغة تحدد معنى التواصل. في اللغة الانجليزية، فإن الأسماء والخصائص تسبق الأفعال في الجمل، وعندما يكون ذلك فإن بناء الجملة يكون سؤالاً. تأمل المثال التالي:

It is one o'clock

Is it one o'clock?

كما ان تغير مكان الكلمات في الجمل يغير معناها، فعلى سبيل المثال، "ضرب السيارة الطفل" لها معنى مختلف تماماً عن الجملة التالية: "ضرب الطفل السيارة" اضافة الى ذلك فإنها تحكم مكان الظرف والأقسام الأخرى للكلام، تأمل المثال التالي:

I hardly studied this chapter

I studied this chapter hard

فالمثال السابق (في حالة اللغة الانجليزية) يتطلب فهم كيف تؤخّص عناصر اللغة الانجليزية مع بعضها. ويطلب هذا الأمر في كثير من الأحيان دقة يكون من الصعب اتقانها (Smith, 2004).

اضطراب المستوى النحوي:

قد يظهر الأطفال المضطربون لغويًا صعوبات ملحوظة في تعلم واستعمال القواعد لتشكيل الجمل. وقد تباين درجة شدة هذه الصعوبات من بسيط إلى الشديدة جدًا. وتنظر المشكلة أكثر صعوبة خصوصاً فيما يتعلق في مشكلة الفكرة Ideation والاتجاهية Productiving. ويعاني الأطفال المضطربون لغويًا في المستوى النحوي من تأخر في اكتساب بناء الجمل والقواعد المكونة لها ويشير هذا البطل في اللغة المنطقية الفسورة وتكوين الجمل وتستمر هذه المشكلات في المراهقة إذا لم تعالج في الطفولة. كما يظهر هؤلاء الأطفال صعوبات متزايدة في فهم وتقدير واستعمال الجمل وذلك بزيادة درجة تعقيد الجمل كما قد يعانون من مشكلات في تقسيم وانتاج استئلة (wh) والجمل التي تستعمل الخسائير (هذا، ذلك، هذه...) والجمل المباشرة وغير المباشرة وتظهر الأخطاء أكثر وضوحاً عندما يطالب المضطربون لغويًا إعادة جملة لها خصائص قواعدية معقدة متنوعة. كما يظهرن تحصيل متدني مع زملائه (Leonard, 1982).

حالات نادراً تتبع نادياً من العمر ثمان سنوات وهي في صاف خاص، وتظهر الصعوبات التي تواجهها في المستوى النحوي في المثال التالي:

الخاصي: أريدك يا ناديا ان تصغي لي بشكل جيد، فانا سوف اخبرك قصة والمطلوب ان تصفي لي وبعد ان انتهي اصيدي القصة مرة اخرى.
ناديا: (مرتبكة) لا اعرف

الخاصي: فاما لم اخبرك القصة بعد، تذكرى، اصفي جيداً للقصة. وبعد ان انتهي عليك ان تخيّري كل شيء تذكريته حول القصة: ذهب موسى أحدى الأيام المشي، وهو يمشي رأى قطة

ملقاء على الشارع والقطة مصاية بحجر ساقها ولا تستطيع الشئ فاخراج موسى الحجر من ساققطة وشكرتقطة موسى لمساعدةها. وصافحا بعضهما البعض واحدوا يمشون مع بعض

فأيام، أه، أه، القطة كانت على الشارع وموسى واخرج الحجر من ساقها ومشو على بعض وقالوا شكرأ ومشوا الى اللة وموسى طارده.

هذا الواجب يظهر ان ناديا ليس فقط لديها صعوبات في المستوى النحوي وايضاً ترتيب الأحداث في القصة. وتبدو ناديا انها غير مدربة فقد غيرت كثيراً في القصة واعطتها نهاية جديدة مختلفة عن القصة الأصلية التي قالها الاخصائي.

2 - المحتوى: Content

يعكس المحتوى معنى ومفرزى اللغة المنطقية او المكتوية، بالرغم من اهمية القواعد وشكل اللغة إلا ان الكلمات ذات المعنى مهمة جداً وذلك لاعطاء التواصل المعنى المشترك ويكون أكثر فاعلية. وتعرف الدالة اللفظية Semantic بانها النظام الذي يعطي معنى ومفرزى الكلمات والجمل لتشكل بذلك محتوى التواصل. ويتأثر معنى الرسالة بالعوامل التالية:

- الكلمات المفتاحية في الكلام.
- الاشارة المباشرة والضمنية لهذه الكلمات (المفتاحية)
- ترتيب الكلمات المستعملة.

وعندما يستعمل المرسل للرسالة اشارات غير مباشرة او ضمنية للكلمات فقد لا يفهم المستقبل معنى الرسالة. فعلى سبيل المثال عندما يأتي الطفل الى البيت ويقول لأمه "لقد تركتها في المدرسة" فإن الام سوف لن تفهم معنى ذلك، حتى يجاوب الطفل بوضوح "لقد تركت الجاكيت في المدرسة" (Smith, 2004).

اضطراب مستوى الدلالات اللفظية:

ويشير الى ان القدرات المرتبطة بالدلالات اللفظية متأخرة ضمن اكتساب معاني للكلمات المحددة او العلاقات بين الكلمات ويتبع هذا التأخر للانماط الطبيعية لاكتساب اللغة التصنيفات والكلمات . وقد تستمر هذه المشكلات في مرحلة المراهقة إذا لم يقدم العلاج اللازم لها. يظهر بعض الأطفال المصابين ببطء في معرفة الكلمة واستعمالها. كما ويظهر تحليل انواع الأخطاء في مهمة فهم وادران معنى المفردات صعوبات محددة في اكتساب لغاني المناسبة لتصنيفات الكلمات المختارة. كما قد يعاني الطفل من صعوبة في واحدة او اكثر من التصنيفات مثل تعدد معاني الكلمات، والافعال، والصفات، والضمائر واحرف الجر. وقد تظهر هذه اكتشافاً عندما يطلب

من الطفل اعطاء معاني او تفسير معاني الجمل المزدوجة المعنى فهم بذلك يظهرون ضعف ملحوظ وواضح في تفسير الجمل وقد يتكرر التفسير المفضل للمعاني المزدوجة للكلمات في اللغة. عندما يطلب من الطفل اتباع التعليمات ولجاجة الأسئلة بعد سماع قصة، فهم غالباً يواجهون مشكلات في التفسير وتذكر المصطلحات المرتبطة بالزمان والمكان وعلاقات السبب والتبيّن والاستنتاج. كما تشتمل أيضاً المقارنات التفسيرية للحجم والسرعة كما يظهرون صعوبات في تفسير اشباه الجمل المرتبطة بالموقع والاتجاه والزمن. (Leonar, 1982; Plante and Beeson, 2004).

حالة سعاد: تبلغ سعاد السادسة من العمر وطلبت اسرتها مساعدة من اخصائي الكلام واللغة بسبب معاناتها من صعوبات في فهم محتوى الرسالة او المحادثات التي تجري معها، تأمل ما يلي:

الاخصائي: اخبريني يا سعاد عن عبد ميلاد والدك.

سعاد: قفت عبد ميلاد سعيد، نفحوا التسمع واكلوا كعكة عبد البلاط وفتحوا البذار.

الاخصائي: حسنا، اصنفي الان الى هذه القصة ومن ثم قوليها مرة اخرى... احكى كل شيء حول القصة: في احدى الايام ذهب طفل صغير الى المدرسة، وفتح الباب وذهب الطفل الى صفة الدراسي واحد يافع مع زملائه. وبعد ما قال المدرس حان الاقن وقت العودة الى الدائرة فترك الطفل الغابة وجلس على السجادة.

سعاد، المعلم... الطفل لعب بالألعاب المعلم... حان الوقت للعودة الى الدائرة وهذه هي النهاية من الملاحظ ان سعاد في هذا المثال لم تطفي الشمع بل استعادت من ذاكرتها الروابط بالدلالة اللفظية للمعنى "فتحوا" وهذا يعكس الصعوبات اليومية التي تواجهها سعاد فيما يتعلق بادراكها للدلائل اللفظية المرتبطة بالمعنى وتشير الوفقات (....) الى الصعوبات التي واجهتها سعاد في استدعاء المعلومات المضمنة الضرورية لاحادات القصة.

3 - استعمال اللغة: Pragmatics

ويعكس هذا المظهر من اللغة قدرة الفرد على استعمال اللغة لأغراض التواصل في السياقات الاجتماعية المختلفة. ان مظاهر استعمال اللغة او البراجماتيات يدرس اللغة في السياق ويركز في جانب منه على معنى ومفرز التواصل. فعلى سبيل المثال، فقد يطلب الفرد شيئاً ما او يأمر او غير ذلك من المعلومات من خلال التواصل. ويختلف التواصل اعتماداً على السياق الاجتماعي له. فحدث الطفل مع طفل آخر اثناء اللعب في وقت الفراغ يختلف عن حديث الطفل والمعلم. وعلى الطفل ان يعرف الموضوع قبل ترميز معناه. فالكأس يوضع فيه السوائل ويمسك ويستعمل للشرب، وهذا ضروري قبل ان يطور الطفل مفهوم حول الكأس او استعمال هذا المفهوم في التواصل (Smith, 2004).

سمير: يبلغ سمير السابعة من العمر وهو يلقى مساعد من قبل معلم التربية الخاصة ضمن الصنف الخاص للأطفال المتخلفين عقلياً وبداء بمحضه من قبل أخصائى الكلام واللغة فمما أشارت النتائج إلى صعوبات في الستويات المعرفية والصرفية والحرافية والدلالة اللفظية كما أشير إلى أنه يعاني من تأخر لغوي ملحوظ وقد أشارت الاختبارات اللغوية المخولة إلى أن إدائه على هذه الاختبارات يراوح ما بين 6-7-2 سنة ولدى زيارة المعلم إلى منزله فقد لاحظ أنه لا يوجد لديه ألعاب ولا مكان للعب فيه ولا كتب، وعلاوة على ذلك فيوجد تواصلاً ضعيفاً بينه وبين أمه الوحيدة، وقد اهتم المعلم بحالة واحد يعلم على اشتراكه في المحادثات ولهاذا الهدف فقد حرص وقتاً للمحادثة كجزء من الأنشطة اليومية مع الطلبة السبعة في صفه وتوضح الأمثلة التالية مع سمير دور المعلم

المعلم أحب أن تخبرني قصتها، وأختار ما تحبه وتفضله

سمير: لا، أنا

المعلم: دورك، تشجع

سمير: لا، أنه دورك

المعلم: إنه دورك يا سمير

سمير: لا، لا أستطيع، نسيت

المعلم: أحكى لي قصتها عن الدرسة

سمير: أكلت أفعى، ماذا لدينا للأفعى

شجع المعلم حيث سمير وبعدها انتقل إلى طالب آخر. لاحظ المعلم أن سمير أصبح يقول "أنه دورك" في وقتها غير المناسب، ثم استمر المعلم في حث سمير على الدخول في محادثات كلامية.

أخطار اللغة التعبيرية:

الأطفال الذين يعانون من اضطراب اللغة التعبيرية مقارنة مع الأطفال العاديين يعانون من كلام محدد جداً في كل المواقف. وليس لدى هؤلاء الأطفال أنواع من العيوب الصرفية تؤدي إلى مشكلات لغوية كذلك التي لدى الأفراد المتخلفين عقلياً، وذوي الاضطرابات النمائية العامة. إلا أن أهم ما يميزهم هو أن اللغة التعبيرية في متواسطها أقل بشكل ملحوظ من اللغة الاستقبالية (ماذا

فهموا). ويقدر حوالي 2,2% من الأطفال في الثالثة من العمر لديهم اضطراب اللغة التعبيرية. وتنتشر بين الذكور أكثر بخمس أضعاف من الإناث. وتظهر لدى الأطفال غالباً مشكلات سلوكية مثل العدوانية وعدم الطاعة. وقد تنتج اضطرابات اللغة التعبيرية عن ضعف التفاعل بين الآباء والأطفال أو أنهم لا يفتحون المجال للطفل أن ينتج جمل معقّدة وقد يكون السبب اصابة الطفل بمشكلات نفسية ناتجة عن الالتهابات في الأذن الوسطى، فهذه الالتهابات تؤدي إلى تأخر لغوي. لقد حدد الدليل التشخيصي الاحصائي الرابع والصادر عن الجمعية الأمريكية للطب النفسي (DSMIV) المعايير التشخيصية لاضطراب اللغة التعبيرية على النحو التالي:

١- العلامات التي تتحققها إجراءات القياس المقننة فريدياً لتطور اللغة التعبيرية هي أقل بشكل ملحوظ من تلك العلامات المحققة من خلال القياسات المقننة في القدرة الذكائية غير اللفظية وتطور اللغة الاستقبالية. وقد تظهر الاعراض على شكل مفردات محددة واخطاء في الظروف أو لديهم صعوبة في استدعاء الكلمات أو انتاج جمل متناسبة مع المرحلة النمائية من حيث طولها أو تعقيدتها.

٢- تداخل صعوبات اللغة التعبيرية مع التحصيل الأكاديمي أو المهني أو مع التواصل الاجتماعي.

٣- لا تتفق المعايير مع اضطراب اللغة التعبيري المختلط أو الاضطراب النمائي العام.

٤- إذا كان التخلف العقلي، أو عيوب كلامية حركية أو حسية، أو الحرمان البيئي موجوداً فإن صعوبات اللغة تكون مرتبطة بهذه المشكلات. (Barlow & Durand, 1995)

معايير اضطراب التعبير الكتابي *Disorder of written expression* كما وردت في *DSM-IV*:

١- المهارات الكتابية المقاومة من خلال اختيارات مقننة (أو التقييم الوظيفي للمهارات الكتابية) هي أقل بشكل ملحوظ من المتوقع من العمر الزمني والذكاء المفاس.

٢- هذا الاضطراب يتدخل مع التحصيل الأكاديمي والأنشطة اليومية التي تتطلب الكتابة (مثل الكتابة الصحيحة قواعدياً، وتنظيم الفقرات).

٣- إذا وجد عيب حسي، فإن صعوبات المهارات الكتابية تكون مرتبطة به.

Mixed Receptive - Expressive - التعبيرية المختلط *Language Disorde*

لقد حدد في *DSM-IV* هذه المعايير على النحو التالي:

- العلامات التي تم الحصول عليها من تطبيق بطارية الاختبارات فردياً لكل من اللغة الاستقبالية والتعبيرية أقل بشكل ملحوظ من القدرات الذكائية غير اللفظية، وتشتمل الاعراض على اعراض اضطراب اللغة التعبيرية بالإضافة الى صعوبة فهم الكلمات والجمل او انواع محددة من الكلمات مثل المصطلحات المكانية.
- تتدخل صعوبات اللغة التعبيرية والاستقبالية مع التحصيل الاكاديمي او المهني او مع التواصل الاجتماعي.
- لا تقابل المعيار في اضطراب النمائي العام.
- في حالة وجود تخلف عقلي او عيوب كلامية حركية او حسية او حرمان بيئي فإن صعوبات اللغة تكون مرتبطة بها (Feinstein, & Wiener, 1999).

تطور اللغة وأضطرابات اللغة Language Development and Language Disorders

يستطيع الأطفال حديثي الولادة اصدار اصوات قليلة بالإضافة الى الصراخ. ويستطيع الطفل بسنوات قليلة تكوين العديد من الاصوات الكلامية المعقّدة وفهم اللغة المنطوقة او المكتوبة والتعبير عن المعنى لفظياً. لقد أصبحت في وقتنا الحاضر المراحل التطورية للغة معروفة جيداً خصوصاً من قبل اخصائي علم نفس النمو. أما الآلية التي تخبط وتحكم تطور اللغة فلا تزال غير مفهومة جيداً، ولا زالت تثار التساؤلات التالية:

- ما هي اقسام عملية تعلم اللغة الفطرية وما هي الاقسام التي تخضع لتحكم او تأثير البيئة؟
 - ما العلاقة بين النمو المعرفي والنمو اللغوي؟ فلا زالت هذه الأسئلة وغيرها غير مجاوب عليها بشكل محدد. ويظهر الجدول رقم (1-4) مقارنة بين اللغة لدى الطفل ذو النمو الطبيعي والطفل الذي يعاني من اضطراب في اللغة:
- يلاحظ من الجدول ان التسلسل النمائي يشكل عاماً متشابهاً لكلا الطفلين (المضطرب والعادي). إلا ان الطفل المضطرب لفوياً يصل الى المعالم النمائية في اعمار متأخرة. وهناك نوع آخر من اضطرابات اللغة هو التأخر اللغوي وهذا سوف يوضح لاحقاً.

جدول رقم (٤ - ١) ~~~~~

أنماط اللغة لدى الطفل المخاطر لغويًا وذى النمو الطبيعى

| العمر | الإنجاز | مثال | العمر | الإنجاز | مثال |
|----------|-----------------------|--------------------|----------|------------------------|-------------------------------|
| 27 شهرًا | الكلمات الأولى | هذا، ماما، باي باي | 13 شهراً | الكلمات الأولى | هذا، ماما، باي |
| 38 شهرًا | 50 كلمة مفردة | | 17 شهراً | 50 كلمة مفردة | |
| 40 شهرًا | أول توحيد لكلمتين | | 18 شهراً | أول كلمتين | |
| 48 شهرًا | توحيد الكلمتين | | 22 شهراً | محفظة مريم، حاكيت حالت | أكثر تقاح، هذه ماما، لعب أكثر |
| 52 شهرًا | الكلمات التالية | | 24 شهراً | متوسط طول الجملة 2:00 | فقل الكرسي |
| 63 شهرًا | متوسط طول الكلمة 3:10 | | 30 شهراً | 3 كلمات | طفور |
| 66 شهرًا | أول ظهور الكلمة | | 37 شهر | 3 كلمات وعده | واسط طول الكلمة |
| 79 شهرًا | متوسط طول الجملة 4:50 | | 40 شهراً | 4 كلمات | طفور |
| | سادسة طفورة الطلاق | | | 5 كلمات | واسطة طول الكلمة |
| | عن الناسين | | | 6 كلمات | عن الطلاق |
| | | | | 7 كلمات | عن الناسين |

ولا أحد يعرف حتى الآن لماذا يتعلم الأطفال اللغة، إلا أن من المعروف أن تطور اللغة مرتبط بالنضج الجسمى والنمو المعرفي والتنشئة الاجتماعية. ولا زالت تفاصيل كيفية حدوث تعلم اللغة فسيولوجياً ومعرفياً واجتماعياً قيد النقاش والبحث. وهناك ست نظريات للغة جذبت الاهتمام الأكبر من قبل الباحثين في دراسة التواصل الانساني. وهذه النظريات هي:

- 1- اتجاه النضج البيولوجي Biological Maturation وينظر هذا الاتجاه ان تعلم اللغة يعتمد على تطور الدماغ ونموه وعلى القدرات الوظيفية الدماغية المناسبة. ومن منظور هذا الاتجاه فإن الإضطراب اللغوي أحياناً ينبع عن الاختلال الوظيفي الدماغي والعلاج في هذا الاتجاه يقوم على تعويض الاختلال الوظيفي.

٢- اتجاه علم النفس السلوكي: *Behavioral Psychology* ويتأثر تعلم اللغة في هذا الاتجاه بنتائج سلوك اللغة ومن هذا المنظور فإن الإضطراب اللغوي ينبع عن تعلم غير مناسب للغة ويفتح العلاج امكانية تصحيح اللغة المضطربة.

٣- اتجاه معالجة المعلومات: *Information Process* وتحلل اللغة هنا إلى مدخلات ومخرجات ترتبط بالطريقة التي تعالج بها المعلومات، وبؤدي الخطأ في المعالجة إلى اضطراب في اللغة، ويركز العلاج هنا على تعليم مهارات المعالجة الفعالة.

٤- إتجاه استنباط القواعد اللغوية: *Induction of Linguistics Rules* وتعتمد اللغة هنا على القواعد اللغوية ويوصف اضطراب اللغة بخطأ استخدام القواعد المناسبة لترميز وفك رموز الرسالة. ويتم علاج اضطرابات اللغوية من خلال تدريس استعمال القواعد اللغوية.

٥- اتجاه الفضي المعرفي: *Cognitive Development* حيث ينظر إلى اللغة على أنها مهارة من المهارات المعرفية، ويعكس اضطراب اللغة مشكلات رئيسية في التفكير والتعلم. وتعالج أحياناً هذه الاضطرابات بفاعلية من خلال تدريس مهارات معرفية محددة.

٦- اتجاه التفاعل الاجتماعي: *Social Interaction* وتنشأ اللغة هنا من الحاجة إلى التواصل في سياق التفاعلات الاجتماعية، ويشير اضطراب اللغة على شكل فشل في القدرة بالارتباط بفاعلية في بيئه واحدة، ويتم التركيز في العلاج على تدريس التفاعلات الاجتماعية من خلال تنظيم وتوفير بيئه طبيعية خلال تدريس.

كل هذه النظريات تتضمن خصائص علمية إلا أنه لا توجد نظرية واحدة مفسرة تماماً لنمو واضطراب اللغة كما أن كل من هذه النظريات له حسنات وسلبيات في تقييم وعلاج اضطرابات اللغة. لقد أدى التطور في التكنولوجيا العصبية إلى فهم أفضل للأسس البيولوجية للغة كما وينظر إلى نظرية التفاعلات الاجتماعية بأن لها تطبيقات واسعة يمكن الاستفادة منها من قبل أخصائي الكلام واللغة والمعلمين أيضاً (Wyatt, 1998).

فاللغة تتضمن الأصوات الفاعل والكلام والقراءة والكتابة والتفاعل الاجتماعي وأدلة المحادثة وبالتالي فإن المشكلات اللغوية تعد رئيسية في العديد من الاعاقات مثل الاعاقات السمعية والخلف المقطلي وصعوبات التعلم والاضطرابات الشديدة والمتعددة.

الفرق بين اضطراب اللغة، والتأخر اللغوي، والفارق اللغوي:

The distinctions among language disorder, language delays, and language differences.

لقد أظهر الجدول رقم (٤ - ١) الفرق في الانماط اللغوية لدى الأطفال المضطربين لغويًا والأطفال العاديين. فالقدرة على استعمال اللغة واتباع قواعدها تزداد مع التقدم في العمر. كما

ويكتسب الأطفال اللغة في مراحل عمرية مختلفة، فالطفل العادي تنمو لديه اللغة تدريجياً في نفس السلسلة النمائية خلال 18 شهراً الأولى من الحياة. كما ويكتسب المهارات بشكل طبيعي موازٍ بعد عمر 40 شهراً محققاً بذلك متطلبات اللغة الطبيعية، فالجدول رقم (4 - 1) يظهر ان الأطفال بعد عمر 40 شهر يستعملون لغة معقدة الى حد ما. وبينما الفرق واضحأً بين الطفل المضطرب لفويأً والعادي إذا قارنا بين الإنجازات التي يحققها كل منهما وفقاً للعمر الزمني. ففي عمر 50 شهرأً يظهر الطفل المضطرب لفويأً توحيد لأول كلمتين بينما نظيره الطفل العادي ينتج لغة معقدة. ومن نفس الجدول يمكن ملاحظة ان كلا الطفلين يختلفان في انماط او تسلسل اكتساب اللغة، وهذا في الحقيقة ما يحدد اضطراب اللغة.

اما الطفل المتأخر لفويأً فإنه يكتسب نفس التسلسل مثل اقرانه ولكن بشكل بطيء، والعديد من هؤلاء الأطفال لا توجد لديهم اعاقات ويتحققون ما حققه اقرانهم في اكتساب اللغة. كما ان بعض الأطفال يكتسبون اللغة في التسلسل الصحيح ولكن ببطء ويكون عليهم صعباً انتهاء اكتساب تراكيب اللغة المعقدة. فعلى سبيل المثال العديد من الأطفال المختلفين عقلياً لديهم تأخر لفويإلا ان نموهم اللغوي سيبقى تحت مستوى انجاز اقرانهم العاديين او ذوي الذكاء الطبيعي والذين يتطورو ن ضمن المعدلات المتوقعة.

وماذا عن الأطفال الذين يتعلمون اللغة الانجليزية كلفة ثانية؟ ان من الصعب على المعلمين في هذه الحالة ان يحدوا فيما إذا كان لدى الطفل اضطراب في اللغة او فرق في اللغة في الحقيقة فإن اكتساب اللغة الانجليزية كلفة ثانية يحتاج الى وقت طويـل. فالطفل الذي يتعلم الانجليزية يتبادل اللغة بطلاقة في سياقات مختلفة، في الملعب، في الصـف، مع المدرس، وغيرها، ومع ذلك فإن الطفل الذي يتكلم اللغة الانجليزية كلفة ثانية لم يتطور بعد العلاقة الـلارمة ليشارك في التعليم الاكـاديمـي. وهذه الـقدرات ما هي الا بعض المـهارات الـلغوية المـكتسبة لـتحقيق كـفـاعة التـواصـل كما وـتـؤثـرـ قـيمـ الأـسـرـةـ وـالـفـروـقـ الـثقـافـيـةـ عـلـىـ تـعـلـمـ مـهـارـاتـ الـلـغـةـ وـعـنـدـهـاـ يـكـوـنـ مـنـ الـضـرـوريـ تـعـلـمـ اـنـمـاطـ التـفـاعـلـ المـخـلـفةـ لـتـحـقـيقـ التـواـصـلـ. ولا يـؤـديـ تـعـلـمـ الـانـجـليـزـيـةـ كـلـفـةـ ثـانـيـةـ إـلـاـ انـ بـعـضـ الـمـعـلـمـيـنـ هـنـاـ قدـ يـكـوـنـ بـطـيـئـيـنـ فـيـ اـتـقـانـ الـلـغـةـ الثـانـيـةـ. وقدـ يـكـوـنـ السـبـبـ لـدىـ الـبعـضـ وـجـودـ اـعـاقـاتـ لـفـوـيـةـ.

كما ان اللهجـةـ Dialectـ فيـ اللـغـةـ الـانـجـليـزـيـةـ الـأـمـرـيـكـيـةـ لـيـسـ اـعـاقـةـ اـيـضاـ. فالـلهـجـاتـ تـنـتـجـ منـ الـخـلـفـيـاتـ الـتـارـيـخـيـةـ وـالـاجـتمـاعـيـةـ وـالـدـينـيـةـ وـالـثـقـافـيـةـ وـيـنـظـرـ لـهـاـ مـنـ قـبـلـ الـمـعـلـمـيـنـ اـحـيـاناـ عـلـىـ انـهـاـ نـقـصـ اوـ لـيـسـ مـعيـارـيـةـ. وـعـلـاـوةـ عـلـىـ ذـلـكـ فـإـنـ الـأـطـفـالـ مـنـ الـخـلـفـيـاتـ الـمـتـبـاـيـنـةـ وـالـذـيـنـ يـسـتـعـمـلـونـ الـلـهـجـاتـ قـدـ يـسـاءـ تـشـخـيـصـهـمـ عـلـىـ انـ لـدـيـهـمـ اـعـاقـاتـ لـفـوـيـةـ. وـهـنـاـ عـلـىـ الـأـخـصـائـيـ الـذـيـ يـسـعـىـ لـالـكـشـفـ عـنـ الـاعـاقـاتـ الـلـغـوـيـةـ اوـ الـفـروـقـ الـلـغـوـيـةـ انـ يـخـتـارـ وـيـطـبـقـ اـخـتـبـارـاتـ مـنـاسـبـةـ لـهـذـاـ الـفـرـضـ . (Smith, 2004)

الكلمة التواصيلية Communication Competence

تتأثر الكفاءة التواصيلية في عوامل اللغة والأدراك والمعرفة. وتعتبر كفاءة التواصل بانها حاجات المتكلم للتواصل بشكل مناسب من حيث ماذى يقال وماذا يجب ان لا يقال ومتى وain ومن قبل من وما هو الهدف هذا بالإضافة الى المعرفة اللغوية لانتاج الكلام القواعدي. ويواجه الطالبة الذين لا يمتلكون الكفاءة في التواصل صعوبات في فهم تعليمات المعلم والمحاضرات والتفاعلات مع رفاقهم. وقد ينشأ الفشل في امتلاك كفاءات تواصيلية إلى عدم اتقان مهارات اللغة الضرورية. ولتحقيق الكفاءة في التواصل فإنه يتطلب من الشخص ان يكون قادرًا على استخدام اللغة بشكل صحيح في السياقات الاجتماعية، فهناك ارتباط واضح بين الكفاءة الاجتماعية Social Competence والكفاءة التواصيلية. فالتواصل الفعال عنصر رئيسي في الفاعلية الاجتماعية. وتستخدم القواعد الاجتماعية لأبداء المحادثات والتواصل مع الآخرين. فالطريقة التي تستعمل بها اللغة في البيت والاصدقاء تختلف عن تلك الطريقة المستخدمة في الكلام مع المعلمين او مدير المدرسة او الأشخاص المسؤولين. ويؤدي عدم فهم القواعد الاجتماعية للغة الى نتائج سلبية حيث ان الطالبة قد يواجهون مشكلات في اتقان قواعد التفاعل الاجتماعي. ويؤثر القصور في الكفاءة اللغوية لدى الأطفال على قدرة تعلم القراءة والكتابة بالسرعة المناسبة لزمائهم في الصف وكذلك التواصل فمياً مع الآخرين (Smith, 2004).

خصائص الطالبة المضطربين لغويًا Characteristics of student with language disorders

ما من شك ان الاختurbabat اللغوية تؤثر سلباً على الية انتاج اللغة الفميه. فان الاختurbabat اللغوية تؤثر على الكفاءة الاجتماعية وتظهر المهارات الاجتماعية بانها محببة بعيوب لدى الافراد المضطربين لغويًا مقارنة بالافراد العاديين، هذا بالإضافة الى الصعوبات الاكاديمية والمعرفية التي تنشأ بسببها. وسوف نناقش هذين المظاهرتين كخصائص يمتاز بها الطالبة المصابةن بالاضطرابات اللغوية:

1- الكفاءة الاجتماعية: Social Competence

تلعب اللغة دوراً هاماً في العلاقات الاجتماعية هذا بالإضافة الى ان التواصل الاجتماعي يتطلب كفاءة لغوية. فيواجه الطالبة المصابةن بالاضطرابات اللغوية صعوبات في علاقاتهم مع اقرانهم. ويحتاج التفاعل مع الرفاق والكبار إلى القدرة على فهم الرسائل، فعلى سبيل المثال؛ جزء من الحياة اليومية في المدرسة والمجتمع هو حل الصراعات، فالصراع جزء حتى من الحياة بسبب الاهداف المتناقضة او عدم فهم الموقف لدى الفرد. فحل الخلافات مهارة مهمة تتطلب حل المشكلات، مما يهدى نظر الآخرين والتعبير عن المشاعر وبالتالي فإن الاختurbation اللغوي في

الجانب البراجماتي (استعمال اللغة) يؤثر على القدرة على حل هذه الصراعات أو الخلافات. إن المشكلات التي تصيب الجانب البراجماتي (استعمال اللغة)، تؤدي إلى صعوبات سلبية تؤثر على المهارات الاجتماعية. فالعديد من المصابين بالاضطرابات اللغوية هذه لا يستطيعون فهم الفموض في الرسالة ويفدون غير قادرين على تحديد خصائص الموضوعات المحددة.

ويحيل الأطفال الذين لا يمتلكون مهارات تواصل فعالة إلى تجنب المواقف الاجتماعية بسبب شعورهم بعدم الطمأنينة كما أن محاولتهم لابتداء المحادثة قليلة ما امكن ولا يشاركون في الموقف التواصلي ويعتمدون كثيراً على من هم أكبر منهم سنًا في تفاعلهم اللفظي. ويوضح السلوك الاجتماعي لهؤلاء الطلبة بأنه متبنى ومتجاهل ومروفوض من قبل الزملاء. وتظهر النتائج لدى هؤلاء الطلبة بمشاعر الوحدة والمعاملة القاسية من قبل زملائهم داخل الصدف كما أن العديد من هؤلاء الطلبة ليس لديهم أصدقاء. فالصداقة تتطلب تبادل المشاعر وتبادل النصائح وهذا ضروري لتحقيق التكيف النفسي.

2 - الأداء المعرفي والاكاديمي:

سواء أكانت اللغة لفظية أو غير لفظية (اشارية) فهي أساس المعرفة. فالأطفال الذين يعانون من اضطرابات لغوية خلال سنوات ما قبل المدرسة يعانون من صعوبات في اتقان القراءة والكتابة في سنوات المدرسة الابتدائية. فالقدرة على النجاح في القراءة تتطلب قدرات مبكرة للتقطاط الأصوات ومقابلة الأصوات وتحديد أجزاء الصوت في الكلمات وأشباه الجمل وانتاج الایقاع. أما الطلبة الذين لا يمتلكون وعيًا في الوحدات الصوتية فهم معرضون للفشل القرائي. وعلاج ذلك يتطلب تعليمات محددة في تعليم الوعي الصوتي وتقطيع الأصوات، وهذا بحد ذاته مطلب ضروري لتعلم القراءة لاحقاً وبالتالي تحسين القدرات القرائية. وهذه العملية يمكن أن تتحقق من قبل أخصائي الكلام واللغة ومعلم التربية الخاصة.

وللاجابة على سؤال هل هناك علاقة بين اضطرابات اللغة وصعوبات القراءة، فالجواب هو أن حوالي 80% من الأطفال المشخصون بصعوبات التعلم لديهم اعاقات لغوية تعتبر هي الأساس لمشكلاتهم التعليمية الأكاديمية. كما أن الأطفال المشخصون باعاقات لغوية في سنوات ما قبل المدرسة يعانون من صعوبات تعلم خلال السنوات المدرسية فالمهارات القرائية ترتبط بشكل واضح في اتقان العملية التعليمية (Smith, 2004).

وبالإضافة إلى ذلك تحدد سميث (Smith, 2004) الإشارات والعلامات التالية الدالة على وجود اعاقات لغوية لدى الأطفال:

- عدم القدرة على اتباع التعليمات اللفظية.
- عدم القدرة على مطابقة الأحرف بالأصوات.

- » مفردات غير مناسبة.
- » اظهار تكوين مفاهيمي ضعيف.
- » صعوبة في إيصال الرسالة للأخرين.
- » صعوبة في التعبير عن الحاجات الشخصية.

تقييم اضطرابات اللغة *Assessment of Language Disorders*

هناك استراتيجيات في التقييم هما:

- ١- تحديد القدرات اللغوية الحاضرة للطفل.
- ٢- ملاحظة سهولة وسرعة تعلم الطفل للمهارات اللغوية الجديدة.

تستخدم الاستراتيجية الأولى اختبارات معيارية ومقاييس نمائية وملحوظات سلوكية، والاختبارات المقننة قد تكون أحياناً خطيرة ولا تكون دائماً ناجحة في التخطيط لبرامج علاجية إلا أنها أحياناً مهمة لمقارنة قدرات الطفل في مجالات محددة. أما المقاييس النمائية فهي عبارة عن تقديرات أو ملاحظات تجمع من خلال الملاحظة المباشرة أو اعتماداً على الذاكرة أو تسجيل المعالم النمائية، بينما الاختبارات غير المعيارية والملاحظات السلوكية فهي غير قياسية في طبيعتها ولكنها توفرنا بمعلومات تقييم هامة. وتعتمد الخبرة النمائية للمعالج أو الأخصائي على ملاحظة لغة الطفل في أحداث وبيئات متعددة، وهذه الملاحظات تعبير مفيد جداً لأغراض العلاج. وبسبب تباين اضطرابات اللغة في طبيعتها وأمكانية حدوثها في الطفولة المبكرة والأعمال المتقدمة فإن إجراء إجراءات التقييم والعلاج يكون أحياناً كثيرة مهمة غير سهلة. واعتماداً على التقييم فإن التدخل العلاجي يجب أن يأخذ بعين الاعتبار محتوى وشكل اللغة والسياق الاجتماعي واستعمال اللغة، وهذا يتطلب الأخذ بعين الاعتبار ما يلي:

- ١- ما هو حديث الطفل وماذا يجب أن يتعلم؟
- ٢- كيف يتحدث الطفل عن الأشياء، وماذا يحتاج حتى يكون أكثر وضوحاً؟
- ٣- ما هي القدرات الوظيفية لغة الطفل في السياقات الاجتماعية؟
- ٤- كيف يستعمل الطفل اللغة وماذا يحتاج لتحقيق التواصل والتفاعل الناجح؟ *(Hallahan & Kauffman, 2003)*

ولتقييم اضطرابات اللغة لدى الأطفال فإن على أخصائي الكلام ولغة قياس الثلاث مظاهر اللغة وهي الشكل والمعنى والاستعمال. ولتقييم شكل اللغة فإن الأخصائي يحدد مدى استعمال الطفل القواعد اللغوية فالألحان التي تسبب أخطاء في تكوين الأحرف والأصوات وفي استعمال القواعد وتكون الجمل. فالحادي من الأطفال الذين يعانون من مشكلات في قواعد اللغة

يواجهون صعوبات في ادراك الأصوات وفهم معنى مختلف للبنية القواعدية وأنواع الجمل. والمظاهر الثاني الذي على أخصائي الكلام واللغة تقييمه هو معنى ماذا قيل والاختيار غير المناسب للكلمات في التواصل الفملي وقد تكون أيضاً هناك صعوبات في فهم اللغة المكتوبة في الكتب. أما المجال الثالث الذي يجب أن يقيم فهو استعمال اللغة وذلك بهدف تحديد مدى استعمال الطفل المناسب للغة في المحادثات والبيئات الاجتماعية (Smith, 2004).

يجري تقييم اضطرابات اللغة من قبل فريق متعدد التخصصات، وهذا الفريق يشتمل على أخصائي علم نفس النمو وطبيب اطفال عصبي وأخصائي سمعي وأخصائي كلام ولغة ومعالج وظيفي ومعالج طبقي كما ويعمل هذا الفريق بشكل تعاوني لتحقيق الحاجات الخاصة لدى الطفل المضطرب لغويأ. أما الأطفال الذين يظهرون نمواً طبيعياً في المظاهر المعرفية والحركية والحسية فلا يحتاجون إلى مساعدة حتى بلوغهم سن الثانية أو الثالثة من العمر، عندما تصبح الاحالة إلى أخصائي الكلام واللغة ضرورية لمعالجة الاضطراب اللغوي. أما الأطفال الذين يعانون من مشكلات في اللغة ولا تشير هذه المشكلات انتباه الآباء والاطباء والاطفال فإنهم يستطيعون اقامة محادثات كلامية مع الآخرين في حياتهم اليومية، إلا ان هذه المشكلات تظهر وتؤثر على سلوك الطفل اللغوي عندما يدخلون المدرسة فتظهر عندها الصعوبات في القراءة والكتابة في مهاراتهم اللغوية ويسمى البعض هذه الظاهرة بالنمو باتجاه المشكلة او العيوب اللغوية "Growing into deficits" لأن المشكلات تبقى سطحية حتى ظهور الحاجات إلى القراءة والكتابة في عملية التعلم المدرسي.

والشخص من الشك بقدرات الطفل اللغوية فإن الأفضل هو احالة الطفل إلى التقييم والكشف عن قدراته. فالتعرف المبكر إلى المشكلات اللغوية وعلاجها واكتسابها يساعد كثيراً في مهارات اللغة. كما يخفض التدخل المبكر إحتمالية مواجهة الطفل الاحباط الذي ينشأ بسبب خبرات الفشل الأكاديمي والاجتماعي.

وعندما تحدث الاحالة، فإن أخصائي الكلام واللغة عليه أن يحدد فيما إذا كان الطفل لديه اضطراب أم لا، وإذا كان لديه فإنه يجب عندها تحديد عناصر اللغة (الشكل، المحتوى، والاستعمال). ولمعرفة ذلك فإنه لا بد من جمع معلومات متعددة المصادر تشتمل على من يقدم الرعاية للطفل (غالباً الآباء) والطفل، والأخصائيين الآخرين.

ويتبع أخصائيو النطق والكلام خطوات عديدة في عملية جمع المعلومات حول الطفل وهذه الاجراءات هي:

- 1- اجراء تاريخ الحالة.
- 2- ملاحظة الطفل.

٣- تقييم مهارات التواصل لدى الطفل.

٤- الالحالة الى اخصائين اخرين.

وفيما يلي مناقشة مفصلة لهذه الاجراءات:

تاریخ الحاله: *Case History*

للحصول على معلومات تاریخ الحاله، فإن الاخصائي غالباً ما يطبق استبانة مصممة لجمع معلومات محددة تتعلق بتطور الطفل. وتعي الاستبانة غالباً من قبل الآباء والأشخاص ذو الصلة بتطور الطفل. وبعد اكتمال مراجعة المعلومات فإن الاخصائي يكون افتراضاته حول طبيعة مشكلة الطفل كما ويحدد الخطوط العريضة او المعلومات الضرورية التي يمكن من جمعها من خلال المقابلة مع أحد الآباء. وفي المقابلة يطلب الاخصائي من الآباء توضيح اي الفقرات الازمة هذا بالإضافة الى طلب رأيهم بحالة طفلهم وطبيعة مشكلته وماذا يأملون ان يتعلمون ان يقدموا من التقييم. كما يطلب منهم تقديم معلومات محددة حول استعمال الطفل اللغة في المواقف المختلفة. وفيما يلي أمثلة من استئلة المقابلة.

■ كيف يخبرك الطفل عندما يريد ان يشرب ماء؟

■ ما هي بعض الكلمات والجمل التي يستعملها طفلك؟

■ كيف يفهم الغرباء طفلك؟

■ كيف تتصرف عندما لا تفهم ماذا يريد طفلك؟

■ كيف يستجيب الطفل لهذا التصرف؟

وبالاضافة الى ذلك فإن الاخصائي يسأل الآباء فيما إذا كان سلوك الطفل في العيادة متتسق مع ما هو معتاد او مألوف في البيت. ويعكس هذا السؤال فيما إذا اكان الاخصائي حدد وشكل انتباعاً عن حالة الطفل. وإذا كان جواب الآباء ان يحاولا طوعاً ان يكملا بعض التسجيل في البيت أكثر من العيادة فإن الاخصائي عليه اجراء ملاحظات اخرى قبل القيام بتقديم التوصيات. وفيما يلي عناصر تاریخ الحاله مع أمثلة من الأسئلة عليها:

معلومات الهوية:

..... عمره اسم الطفل

..... الجنس تاريخ الميلاد

المشكلة المفروية:

■ وصف لمشكلة الطفل.....

- متى لوحظت المشكلة؟
- ما هي الملاحظات التي لاحظتها على كلام ولغة طفلك؟
- هل يوجد اقارب للطفل لديهم مشكلات في الكلام واللغة؟
- تطور الكلام "واللغة" والسمع:
- هل ناغا الطفل خلال ستة أشهر الأولى؟
- في أي عمر قال الطفل أول كلمة..... وماذا كانت
- هل يكرر الطفل استعمال:
- الاصوات فقط..... كلمات مفردة..... اكثر من ثلاثة كلمات
- التاريخ النهائي:
- هل كانت مشكلات في الحمل..... خلال الحمل
- متى جلس الطفل بدون مساعدة..... والوصول إلى الأشياء..... الزحف..... المشي بدون مساعدة..... الركض
- التاريخ الطبيعي:
- هل عانى الطفل من اصابات بالأذن الوسطى؟
- هل تظهر بشكل متكرر؟ صfic ذلك.

الملاحظات السلوكية : Behavioral observation :

تبدأ الملاحظات بشكل مبكر ما امكن حيث يسجل الاخصائي ملاحظات حول سلوك الطفل. وماذا يقول وهل يجري الطفل تفاعلاً بصرياً ويعرف تحية الاخرين من خلال التلويع بالأيدي او هز الأيدي بدون قول اي شيء؟ هل يتصرف الطفل كأن لم يسمع ماذا قال؟

لمساعدة الآباء والأطفال على تحقيق مشاعر جيدة في العيادة فإن اخصائي الكلام واللغة غالباً ما يبدأ بتقييم لعب الطفل والآباء مع بعض وإذا كان في غرفة الملاحظة مرأة عاكسة ذات وجهين فإن الاخصائي عليه ملاحظة هذا وفيما يلي بعض من الأمثلة على ملاحظات سلوك الطفل:

- هل يستعمل الطفل اليماءات، الكلمات، الجمل للتواصل؟
- هل يظهر الطفل علامات الاحتياط لعدم فهمه ما تم في عملية التواصل؟
- هل يظهر الطفل فهماً للأباء؟
- كيف يستجيب الطفل لسؤال الآباء؟

اما ملاحظات سلوك الاباء فقد تشمل على:

- هل يستعمل الاباء اسلوب مباشر في التواصل مع الطفل؟
- هل يفهم الاباء ماذا يريد الطفل او يحتاج؟
- ماذا يفعل الاباء عندما لا يفهمون طلفهم؟

والاكثر اهمية من هذه الأسئلة هو ان الاخصائي يستطيع الاجابة عن الأسئلة التالية:

- هل التفاعل بين الطفل والاباء ايجابي ويدون توتر؟
- هل يتواصلون بفاعلية مع بعضهم البعض؟

وتساعد ملاحظة الاخصائي للتفاعل بين الطفل والاباء على الحصول على معلومات هامة ومحددة لأنشطة المناسبة واجراءات التقييم الازمة. وهذا سيساعد في تحديد مدى وجود اضطرابات اللغة وطبيعتها وشكلها.

تقييم مهارات اللغة : Assessment of language skills

يشتمل تقييم مهارات التواصل لدى الطفل على نوعين من البيانات وهي اجراءات التقييم المعيارية والتي تسمح للخصائص بمقارنة اداء الطفل باقرانه في نفس العمر والخلفية الاجتماعية اللغوية والتي تساعده في تحديد فيما إذا كان الطفل لديه اضطراب في اللغة ام لا، اما تحليل عينة اللغة فتسمح للخصائص بدراسة كيف يستعمل الطفل اللغة لاغراض التواصل مع الآخرين وتحديد طبيعة المشكلة او اي من عناصر اللغة (الشكل، المحتوى، الاستعمال) يحتاج الى علاج.

الاجراءات المعيارية: Norm - referenced measures

يتطلب تطوير اجراءات معيارية خبرات واسعة ووقت وجهد. وباختصار فإن التسلية تشتمل على:

- تحديد المهارات التي تعكس تطور اللغة.
 - تطوير مهام تقيس هذه المهارات.
 - تطبيق هذه المهام على اعداد كبيرة من الاطفال ذو النمو الطبيعي وياعمر مختلفة.
 - توثيق الاداء.
- تحليل النتائج بمصطلحات تصف معايير الاداء لمستويات العمر المناسبة ويجب على الاخصائي ان يأخذ بعين الاعتبار العوامل المؤثرة في اختيار الاجراءات المعيارية عند استعمالها مع طفل محدد. فالاختبار المستخدم يجب ان يكون مناسباً لعمر الطفل وخلفيته الاجتماعية والثقافية واللغوية. كما ان تعليمات التطبيق يجب ان تكون مناسبة للأطفال ومماثلة للأطفال الذين طبق عليهم الاختبار.

وإذا اعتقد الأخصائي ان تطبيق الاختيار عكس قدرة الطفل وكان اقل من متوسط اقرانه، عندها لا بد للأخصائي من تبادل الأدلة التي تحدد الاضطراب. وقبل التشخيص فإن معظم الأخصائيين يميلون الى تطبيق اكثر من اختبار ويجمعون عينة اللغة العفوية وكما تقارن نتائج هذه الاختبارات المقنة ونتائج عينة اللغة العفوية لتحديد وتشخيص الاضطراب.

عينة اللغة العفوية: Spontaneous language sampling

تجمع بيانات عينات اللغة على الأقل في موقعين عندما يلعب الطفل مع الآباء وعندما يلعب الطفل مع الأخصائي. وعندما يكون ممكناً فإنه مناسب ان تأخذ عينة لنطق الطفل في التفاعلات مع الاخوة والرفاق لأنها قد تكون اللغة المستعملة بشكل مختلف في هذه المواقف وفي معظم الحالات، فإن الآباء يأخذون الطفل إلى العيادة او المدرسة او المستشفى لأغراض التقييم. في حالة الأطفال الرضع فإن البيانات عينة اللغة تجمع في البيت.

ويجب على الأخصائي ان يختار العاب ووسائل مثيرة مناسبة لمستوى قدرات الطفل المعرفية ومناسب ايضاً لذوقه الثقافية واهتماماته والمهارات الادراكية والحركية. واحياناً قد يطلب الأخصائي من الآباء احضار بعض العاب الطفل المفضلة وكتبه لاوسع التقييم.

فالألعاب تستثير العضوية لدى الطفل من عمر ما قبل المدرسة بما في ذلك الطبخ والأكل والألعاب التي تمثل احداث محددة مثل حديقة الحيوانات او محطة وقود السيارات واعمال المنزل والمطار.

ويسجل الأخصائي بشكل متكرر عينات اللغة على شريط مسموع او شريط فيديو لتحليلها لاحقاً، وهذا الاجراء يسمح للأخصائي ان يلعب بحرية مع الطفل خلال التقييم وتسجيل اشكال انواع التفاعل. بعد اخذ عينات اللغة يختار اجزاء منها تمثل سلوك الطفل اللغوي مع الموقف او السياق الذي ظهر فيه السلوك.

ويزود الوصف الأخصائي بتسجيل كتابي لحاله الطفل والشخص الراشد عند اللعب مع بعضهما. وتحلل العينات بطرق مختلفة اعتماداً على مستوى نمو الطفل وماذا يريد الأخصائي ان يتم من التحليل. فعلى سبيل المثال، فإن تحليل شكل اللغة يحدد فيما إذا كان الطفل يستعمل جملأ معقّدة وطويلة كذلك التي يستعملها الأطفال الآخرين من نفس العمر. ويشتمل تحليل اللغة على:

- هل يستعمل الطفل نهايات جمع عندما يتكلم عن اكثر من شيء؟
- هل يستعمل الطفل صيغ الماضي عندما يتحدث عن شيء حدث في اليوم السابق؟
- هل يستعمل الطفل أفعالاً مساعدة؟

كما يظهر أيضاً تحليل محتوى لغة الطفل. وعلى الاخصائي أن يحدد مدى تعقيد الافكار التي يعبر عنها من قبل الطفل. ومن الأمثلة على ذلك:

- هل يعبر الطفل عن الأفكار مثل صين الملكية، (هذه لعبتي)؟
- هل يعبر الطفل عن الأفكار غير واضحة (مثل، كلهم ذهروا)؟
- هل يعبر الطفل عن موقع، مثل الطفل في السرير؟

تحليل عينات لغة الأطفال الكبار الذين يعبرون عن أفكار ممقدمة يشتمل على حدثنين حدثاً بشكل متزامن مثل: ذهبت أمي إلى السوبر ماركت وأخذنا أبي إلى السينما أو ربما يشتمل على أحداث عكسية مثل: أنا أريد أن أذهب إلى الحديقة وماما تقول لي أبقى في البيت.

ويحلل الاخصائي عينات اللغة بلغة الاستعمال فنحن نستعمل اللغة لأهداف متنوعة مثل التفاعل مع الآخرين في البيئة أو تنظيم افعال الآخرين او لطلب معلومات. والتقييم الدقيق لعينة اللغة يتطلب من الاخصائي ان يأخذ بعين الاعتبار تفاعل الطفل مع الكبار او الرفاق. ومن خلال تحليل هذا التفاعل فإن الاخصائي يحدد مدى اهداف الطفل من استعمال اللغة ومدى تحقيقها لها. فتحليل اللغة يعكس الاجابة على الأسئلة التالية:

- هل يفهم الطفل طبيعة المحادثة؟

■ هل يحافظ الطفل على استمرارية عرض معلومات جديدة في المحادثة حول موضوعات محددة من خلال تقديم موضوعات جديدة.

وبعد جمع بيانات تاريخ الحالة وتطبيق الاختبارات وتحليل عينة اللغة للطفل، فإنه يكون ممكناً:

- 1- تحديد فيما إذا كانت لغة الطفل مضطربة.
- 2- ما هو عنصر اللغة التي يتطلب العلاج.
- 3- الحاجة إلى احالته إلى اخصائيين آخرين.

الإحالات إلى اخصائيين آخرين:

يعمل العديد من الاخصائيين في نطاق فريق عمل متعدد التخصصات. وعندما لا يكون الاخصائي يعمل مع فريق فإنه يكون هو المسؤول الأول في عمله مع الطفل والاسرة. وعندما يشك في قدرة سمع الطفل أو وجود تأثير نعائي في المظاهر المعرفية والحركية والانفعالية الاجتماعية فإنه عندئذ يحول الطفل إلى اخصائي المناسب (Swisher, 1994).

الكشف اللغوي : Language screening

يشتمل الكشف اللغوي كل الأطفال الذين يدخلون الصفوف الأولى الابتدائية بهدف الكشف عن احتمالية او امكانية وجود عيوب لغوية، وتلعب حالات المعلمين والاباء والاطباء والاخصائيين الآخرين دوراً في اجراءات عمليات الكشف اللغوي. هذا اضافة الى ان الكشف يشتمل اولئك الأطفال الذين يعانون من مشكلات في القراءة والكتابة والاملاء في الصفوف الأولى. ومن الأمثلة على اختبارات الكشف عن العيوب اللغوية اختبار بانكسون للكشف عن اللغة Bankson Screening test الذي طوره بانكسون (Bankson, 1977) حيث يشتمل الاختبار على 153 فقرة موزعة على خمسة اجزاء او ابعاد هي، معرفة الدلالة اللفظية، والقواعد الصرفية وال نحوية، Clinical والادراك البصري، والادراك السمعي. اما اختبار التقييم الـاكلينيكي لوظائف اللغة، (Semel & Wiig, 1980) evaluation of language fuctions (CELF) الذي طوره سميل وويج (CELF) فهو مناسب للصفوف من الروضة الى المستوى الخامس ويشتمل على 48 فقرة موزعة على 52 مجموعتين. اما الفئة الثانية من الاختيار فهي مناسبة من العمر 5 - 12 سنة ويشتمل على فقرة في جزئين حيث يشتمل الجزء الأول على اللعب بالبطاقات والجزء الثاني يتطلب استجابات لفظية لاوامر مختلفة.

تشخيص جوانب القوة والضعف : Diagnosis of Strengths and weaknesses

يعود التشخيص الى العملية التي تحدد بها جوانب القوة والضعف لدى الطفل في القدرة المقاسة او المهارات المستخدمة كما يشتمل على مشكلات التواصل واللغة وإنماط ردود الفعل والتفاعلات. ومن العوامل التي يجب ان تأخذ بعين الاعتبار هي اللهجة Dialect فقد تكون احياناً اشكال من الاضطرابات اللغوية ناتجة عن اللهجة، والعامل الآخر الهام هو تحقيق الثبات والصدق والموضوعية في المعلومات المجموعة حول سلوكيات وقدرات الطفل التواصلية واللغوية. وقد يستخدم لهذه الاغراض اختبارات رسمية واخرى غير رسمية لتحديد التغيرات التي تضبط وتحكم سلوك التواصل او اللغة المحددة ومن بين هذه التغيرات المستوى المرتبط بتعقيد مدخلات اللغة او اللغة او استجابات التواصل المطلوبة. وتعتمد المناهج المستعملة في تشخيص اضطرابات اللغة على وجهات نظر الاخصائي حول طبيعة اضطرابات اللغة وطرق العلاج المناسبة. وهنا يمكن تحديد العديد من المناهج لتقدير اضطرابات اللغة والتواصل لدى اطفال المدارس. وفي هذا الصدد هناك اربعة مناهج رئيسة شائعة الاستخدام وهي كما يلي:

- ١- المناهج التشخيصية - الوصفية.

- 2- مناهج التعلم السلوكي
- 3- مناهج تفاعلية شخصية
- 4- مناهج نظام البيئة الكلي

1- المناهج التشخيصية - الوصفية:

ت هتم المناهج التشخيصية الوصفية في اضطرابات اللغة بالخصوصيات السلوكية اللغوية للطفل او المدخلات اللغوية او المهام. فهي تحدد جوانب القوة والضعف لغة الطفل من حيث عناصرها ومهاراتها. واعتماداً على نتائج التقييم تأخذ القرارات العلاجية الازمة. وهناك نوعان من المناهج التشخيصية - الوصفية:

(ا) نموذج القدرة او العملية model

ويحاول هذا النموذج ان يميز الوظائف والعمليات التي يفترض أنها تدعم وتساند او تضيئ او تحكم بالاكتساب الطبيعي ومهارات استعمال اللغة. ويستخدم هذا النوع في تقييم اللغة وصعوبات التعلم لدى الأطفال الكبار والمرأهقين ويستند هذا النموذج الى ان البطل في النمو او النضج المحدد او العام او الاختلال الوظيفي العصبي يؤدي لتلازمات اضطرابات اللغة او مجموعة من العيوب اللغوية ويشتمل تقييم العمليات والوظائف على القدرات الادراكية والمعرفية والذاكرة والعمليات النفسية العصبية او العمليات النفسية اللغوية. وقد يتضمن التقييم واحدة او أكثر من القدرات المستخدمة في ادراك وتمييز الكلام وتفسير اللغة المنطقية وتكوين اللغة لغراض التواصل. كما يشتمل التقييم الذاكرة قصيرة وطويلة المدى والقدرة على المحاكمة او المغارلة اللفظية او غير اللفظية وايجاد الكلمات واستدعائهما والعمليات البصرية والحركية المستخدمة في القراءة والكتابة والكلام.

(ب) نموذج تحليل المهمة

يتركز التقييم في هذا النموذج على خصائص الكلام واللغة ومتطلبات التواصل. ويكون المهدف هو تحديد انواع المهام التي تسهل او تسبب تدني الاداء او الاضطراب. وتعتمد تحليل المهمة على مبادئ اللغة ويحدد التحليل درجة تعقيد وصعوبة اللغة المنطقية والاستجابات اللغوية. وقد يشتمل التحليل على وظائف البنية الصرفية والنحوية والبراجماتية.

وفيما يلي بعض من الاختبارات التشخيصية الوصفية الشائعة الاستخدام مع اطفال المدارس.

■ اختبار ايلينوز للقدرات اللغوية النفسية Illinois Test of psycholinguistics abilities

(Kirk, Mccharthy, Kirk, 1968) Abittis (ITRA) الذي طوره كل من كيرك وميكارثي وكيرك (Kirk, Mccharthy, Kirk, 1968) ويشمل الاختبار على ثلاثة ابعاد هي المستوى التنظيمي (اتوماتيكية او تمثيلية) وقنوات التواصل (حركية او صوتية سمعية او حركية او صوتية بصرية) والعمليات النفسية (الاذراك والربط، والتعبير) ويشمل اختبار (ITPA) على 12 اختبار فرعى، ومنها 7 لتقدير مظاهر اللغة مثل اكمال الجمل وتكوين كلمات مناسبة (الصرف) وكلمات مربوطة اما الاختبار المتبقية العمليات البصرية. ويستخدم هذا الاختبار بشكل واسع في الميادين التربوية. اختبارات ديترويت لقابليات التعلم Detroit Tests of Learning Aptitudes (DTLA) طوره باكر وليلاند (Baker & Ieland, 1967) ويقيّم العمليات السمعية والبصرية ومن بين العمليات السمعية الذاكرة السمعية للكلمات والجمل ومعرفة معاني مختلفة للكلمات المزدوجة ويستخدم هذا الاختبار في مجالات واسعة في الميادين التربوية ومقتن ليناسب الاعمار حتى 19 سنة.

■ اختبار تطور اللغة (TOTD) Test of Language Developmet (TOTD) طوره نيوكومر وهاميل (Newcomer & Hammil 1977) ويقيّم الاختبار القدرات اللغوية ويشتمل على 8 اختبارات فرعية في مستويات الأصوات اللغوية الصرفية والنحوية والدلالة اللغوية.

■ اختبار التقييم الالكلينيكي لوظائف اللغة Clinical Evaluation of Langage Functions (CELF) الذي طوره سيميل ووبيج (Semel & Wiig, 1980) حيث اشتمل على 11 مجالاً رئيسياً واختبارين فرعرين. ويقيس هذه الاختبارات الفرعية بنية الجملة والتكرار، ومهامات تكوين الجملة. كما تقيس مظاهر معاني الكلمات وعلاقات الكلمة، وروابط الكلمة. كما تقيّم قدرات سرعة التسمية والتذكر والتعليمات الفميه وتفاصيل اللغة، المنطقه، ويقدم الاختبار تحليل فقرة - فقرة للمحتوى لتحديد انماط الاستجابات الخاطئة. كما يشتمل الاختبار على مناقشة الآلية التي تحدد بها المتغيرات اللغوية التي تسبب الاستجابات الخاطئة.

2- مناهج التعلم السلوكيّة: Behavioral Learning Approaches

تهدف هذه الطرق الى تحديد العلاقات التي تعزز المثير والاستجابة في اللغة وسلوك التواصل ولتحديد العلاقات المرتبطة واحتمالات ظهور سلوكيات محددة. وتستخدم هذه الطرق بهدف تقييم تأثيرات صعوبات ايجاد الكلمة في الاستعمال العفوي للغة. كما يهدف التقييم إلى تحقيق قياسات ثابتة لتكرار ابدالات الكلمة والوقفات للبحث عن الكلمة والأوصاف الوظيفية اكثر من التسميات للأسماء والخصائص الأخرى لصعوبات ايجاد الكلمة، اما الهدف الثاني فهو يتضمن تحديد قياسات ثابتة لسرعة الكلام وفترة التوقف عند ظهور صعوبات ايجاد الكلمة في الكلام العفوي.

والهدف الثالث يشتمل على تحديد الظروف والمسافف التي تزداد او تقل بها صعوبات ايجاد الكلمة.

ولحصول على القياسات السلوكية فقد يستخدم اخصائي الكلام واللغة اجهزة الكترونية لحساب المقاطع والكلمات المنطقية، وفتررة الوقفات وتوزيع وقت الكلام. كما قد تصمم مهام خاصة ل القراءة والكلام لتحديد ظهور التغيرات في سياقات التواصل. و تستعمل البيانات لتشكيل بيانات الخط القاعدي Baseline للعلاج والتقييم اللاحق.

3 - المناهج التفاعلية الشخصية *(Pragmatic Approaches)*:

تقيم هذه الطرق قدرات الطلبة في اجراء اشكال تواصل فعالة في سياقات تواصلية اجتماعية وشخصية مختلفة وتهدف هذه الطرق الى تقييم العلاقات بين الرسائل المنطقية، والسياقات التي تظهر بها، ومفسرو الرسائل. فالهدف هو تقييم نقاط القوة والضعف للطفل كمتكم. ويرحكم على كفاءة التواصل للطفل اعتماداً على ادراك واحدة او اكثر من وظائف اللغة. وتشتمل هذه الوظائف على:

- 1- السيطرة او التحكم (الاقناع، المناقشة، التبرير، وغيرها)
- 2- الاختبار او الاعلام (التساؤلات، القرارات، التبريرات، وغيرها).
- 3- التعبير (الادعاء، الموافقة، الرفض، وغيرها).
- 4- السلوكيات الاعتيادية (التحية، الاتصال، اخذ الدون).
- 5- التخييل (التعليق، الشرح، اختيار القصة وغيرها).

وقد تستعمل نماذج مختلفة لتقييم اضطرابات التواصل ومن اكثراها شيوعاً مهام التواصل الوصفي Descriptive communication tasks حيث يصف الطفل موضوعات وصور واحاديث. كما قد تستعمل اجراءات رسمية وغير رسمية في التقييم. وتشتمل الاهداف التقييم في هذه الطرق على تقييم معرفة الطفل لقواعد المحادثة والاستجابات المناسبة لاستئلة wh كما قد يستخدم اجراء لعب الدور Role play لتقييم فعالية الطفل في الاختبار او الاعلام، والسيطرة والتحكم، ومشاعر التعبير او الاساليب المعدلة لاشياع الحاجات المختلفة للمستمع مثل (رفاق، والكبار، والاطفال الصغار) كما قد يقيم الطفل من خلال نشاط منظم مثل اختيار القصة او قول قصة ما.

4 - منهج النظام البيئي الكلبي:

يعتمد هذا المنهج في تقييم لغة اطفال المدارس على توحيد او دمج المناهج العملية وتحليل المهمة والمناهج التفاعلية الشخصية ويسعى لتقييم ماذا ينتج عن الاعاقة اللغوية للطفل في

الأوضاع التربوية وكيف تتأثر العمليات الأكاديمية في القراءة والاملاء والكتابة. والحصول على المعلومات من التقييم الصفي والكتب المدرسية المقررة كما يقيم حاجات الأطفال لتعديل المناهج والتعليم بلغة مناسبة، كما يقيم هذا النموذج دمج مهارات التواصل اللفظية مع المهارات غير اللفظية. كما يهتم في مشاعر الطفل وردود الفعل التكيفية وغير التكيفية لمهارة اللغة الرسمية والسياقات التواصلية الاجتماعية والشخصية وتحديد حاجات الارشاد في الأوضاع البيئية المختلفة.

كما يهتم هذا النموذج بنوعية ردود فعل المهمن في حياة الطفل مثل الآباء والأخوة والرفاق، والمعلمين نحو لغة الطفل وجهوده في التواصل لتحديد الحاجات اللازمة. والتقييم وفقاً لنظام البيئة يكون من خلال فريق يشتمل على اخصائين في صعوبات القراءة والرياضيات واصحائين بنسفين. ويجب تحديد اسهامات اللغة في التحصيل الأكاديمي والتعلم الرسمي والتكيف والنمو النفسي.

التعليمات تطبيق الاختبار :

هذا يتبع التشخيص الرسمي فقد تكون هناك متغيرات تساهم في حدوث اخطاء في استجابات الطفل للغة المنطقية مثل تعقيد المهمة، والتعليمات والمحتويات ونموذج الاستجابة. ويستطيع الاخصائي ان يقيم ويلاحظ مدى يظهر الخطأ، فقد يستطيع:

- 1- خفض درجة التعقيد في اللغة الفميه المطلوبه.
- 2- خفض عدد الكلمات والجمل والتقارب في الجمل الكلامية الفميه.
- 3- زيادة الالفة في الكلمات المختاره في الجمل المنطقية.
- 4- تغير بناء الجملة.
- 5- طلب التحديد او الاشارة الى اكثر من الاستجابات المنطقية.
- 6- التغير من جمل منطقية الى جمل مكتوبة.

يساعد هذا الاجراء في تحديد بيانات الخط القاعدي للاستجابات الصحيحة وما هي التعديلات اللازمة في اللغة وما هي طرق تحقيق ذلك لتحقيق النجاح المدرسي.

العلاج المستند الى التقييم : Intervention Based Assessment

بعد تكوين صورة واضحة عن اداء الطفل القاعدي فإنه توضع الاهداف لبناء خطط علاجية، وبخلال تطبيق الخطة فإن من المناسب مراقبة تطور تقدم الطفل بشكل منتظم فإذا لم يتحسن اداء

ال طفل في العلاج فقد يضطر أخصائي الكلام واللغة إلى تغيير المعالجين أو الأهداف العلاجية أو الاستراتيجيات المستخدمة أو الأدوات وقد يلزم أحياناً تطوير استراتيجيات توعوية للتقليل من تأثيرات الاعاقة اللغوية (Wiig, 1982).

تقييم مهارات اللغة الاستقبالية والتعبيرية:

تقييم مهارات التواصل الفميه:

عندما يتكلم الشخص فإن الآخر المستمع يستمع له وعندما فإن المعلومات تنقل وتبدأ عملية التواصل من بدايات مرحلة الطفولة المبكرة عندما يبدأ الأطفال الرضع التعلم والانتباه لاصوات آبائهم. ومع مرور الوقت فإن الطفل يكبر ويدخل المدرسة ويصبح لديه خبرات في تبادل اشكال التواصل المختلفة مع الآخرين ويعبرون عن حاجاتهم وافكارهم في الكلام. تعتبر اللغة الفميه Oral Language اساسيه للتعلم المدرسي. وفي السنوات الأولى من المدرسة فإن المعلومات تتعرض فمياً من خلال الحديث. وبالنسبة للمعديد من الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة فإن اللغة الفميه تعتبر الاساس في عملية التقييم حيث تظهر صعوبات لديهم في فهم لغة الأشخاص الآخرين وصعوبات في التعبير عن حاجاتهم من خلال الكلام. وتهدف عملية تقييم اللغة الفميه إلى جمع معلومات لأغراض التخطيط للتدخل العلاجي والتعليمي التربوي وتساعد الأسئلة التالية على توجيه عملية التقييم للفة الفميه:

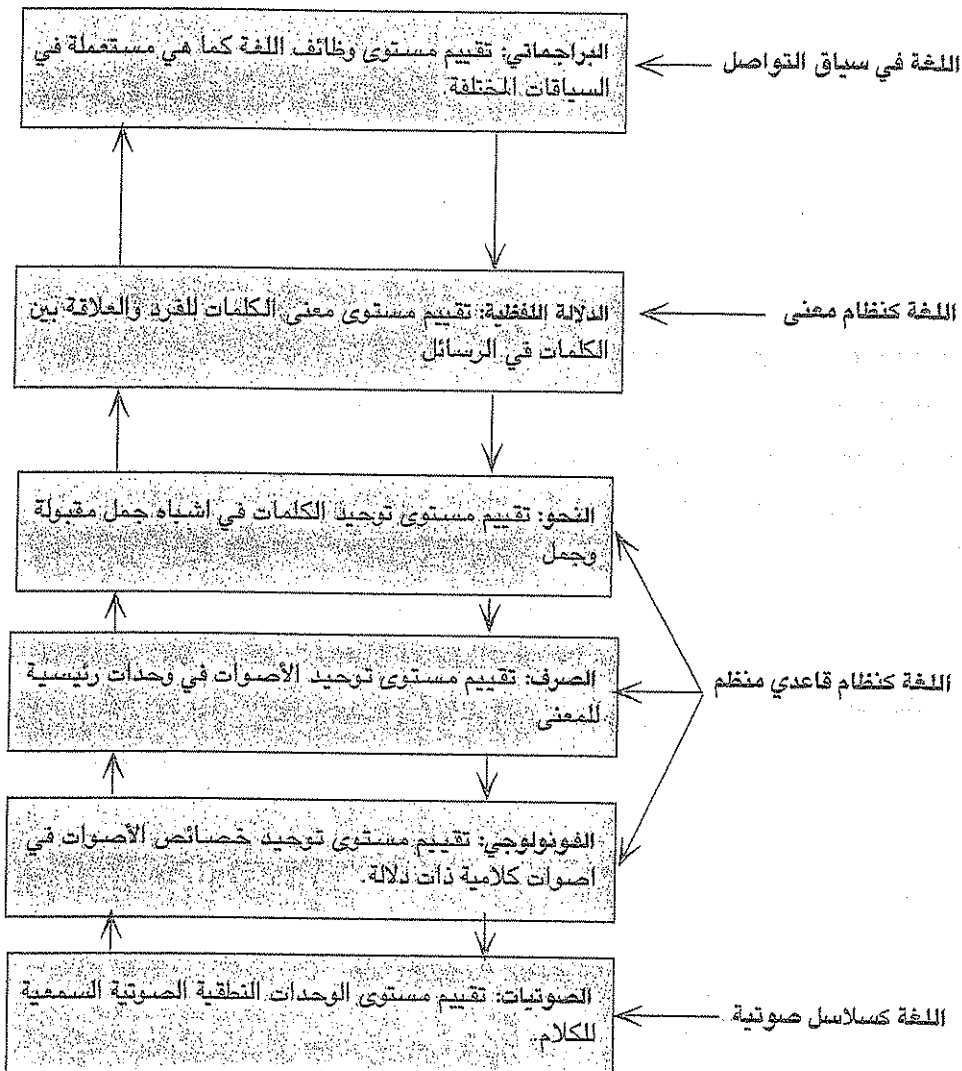
ما هي حالات التواصل لدى الشخص؟

ما هي جوانب القوة والضعف في مجالات مهارات اللغة المختلفة للشخص؟

ما هو مستوى تطور اللغة الفميه الحالي للشخص؟

وتهدف هذه الأسئلة إلى وصف مستوى الأداء الحالي الشخصي المسيطر على تواصله. (McLoughlin and Lewis, 2005)

ويوضح الشكل التالي تقييم إيهار اللغة الفميه:



شكل (I-4) أبعاد اللغة الفمية

(McLoughlin and Lewis, 2005, p. 489)

٧- ائمهات الاستقبالية *Receptive tasks*

ويطلب هذا الاجراء التحديد والمعرفة. وفي هذه المهمة ينتج الاخصائي الكلمة او الجملة ويختار الطفل صورة تمثل مطابقة مناسبة لما قاله الاخصائي. مثل اي طفل يركض(يختار الطفل من بين الصور الموجودة طفل يركض. او قد يطلب الاخصائي معرفة محددات استخدام هذه

الطريقة. مهمة التحديد تشير او تظهر قدرة الطفل على فهم ماذا قال الاخصائى وذلك باستجابة تحديد الصورة او القيام بسلوك ما، وعندما يكون الحكم على استجابة الطفل بالصحيح او الخطأ. وهذا جانب خطير لاننا علينا ان ندرك ان الطفل يفهمنا او يفهم التعليمات المقدمة.

2 - المهام التعبيرية: Expressive tasks

من اكثرب المهام المستخدمة مهمة التقليل Imitation task (التخيل) وفي هذه المهمة يتبع الاخصائى جملة من ثم يطلب من الطفل اعادتها. والافتراض وراء هذه الطريقة هو إذا كان الطفل غير قادر على استعمال خاصية لغوية بطرق محددة بشكل مناسب فإنه لا يستعملها في التخيل إذا لم يكن هناك تركيز على الخاصية عندما عرضها الاخصائي. أما مهمة التخيل المتأخر De-layed imitation task حيث تكون استجابة الطفل هنا بعيدة عن ما انتجه او قاله الاخصائي. أما مهمة شبه الجملة المحمولة Carrier phrase task من المهام الأخرى في التعبير اللغوي حيث يقول الاخصائي جزء من الجملة ويطلب من الطفل اكمالها. وفي مهمة انتاج الجملة المتوازن Parallel sentence production task فيقوم الاخصائي بوضع صورتين امام الطفل حيث يعمل الاخصائي على وصف الأولى من خلال نمط جملة محدد ثم يطلب من الطفل وصف الصورة الثانية، وهنا يمكن الافتراض ان النمط الذي يستخدمه الاخصائي في الجملة الوصفيّة سوف يتأثر على الجملة التي يحاول ان يصف بها الطفل الصورة وهذا النمط من المهام مناسب لوصف الخصائص الصرفية والنحوية التي ينتجها الأطفال.

ان تقييم اللغة التعبيرية للطفل غالباً ما يكون من خلال عينة الكلام العفوية ونتيجة هذه العينة هي التي تؤثر في حكم الاخصائي على اللغة التعبيرية للطفل. وتتطلب العينة الكلامية وقتاً اكثراً مما يتطلبه الاختبار (Leonard, 1982).

مبادئ الممارسة العلاجية:

هناك خمس عناصر تعكس مراحل تقديم الخدمات للأطفال المخاطرion لغويًّا:

١- المنهج متعدد التخصصات في التقييم والعلاج، حيث يعمل فريق العمل على تحديد كل حاجات الطفل الخاصة بهدف اشباعها حيث يشترك فريق العمل في التقييم والعلاج. ويساعد الآباء الاخصائي في علاج الطفل في المنزل وذلك بتوفير بيئات مختلفة لتسهيل تطور مهارات الطفل المختلفة. وقد يشتمل فريق العمل في المدرسة على اخصائي الكلام واللغة ومعالج طبيعي ووظيفي.

٢- تقسيم الخدمات على شكل فردي وجماعي، وهذا ضروري لتحقيق سياقات متنوعة في

ممارسة مهارات التواصل. فالتواصل من واحد إلى واحد أو ضمن مجموعة صغيرة يسمح للاخصائي في التركيز على حاجات الطفل، فالمجموعات الكبيرة تساعد الطفل في اكتساب مهارات لغوية جديدة في اوضاع طبيعية وتقوي مهارات الطفل الاجتماعية. ويساعد التعاون مع المعلم على انجاح العلاج وقد يساعد اخصائي الكلام واللغة المعلم في تحفيظ الأنشطة الصحفية التي تعزز القدرات اللغوية للأطفال في الصف.

3- مشاركة الآباء في العملية العلاجية، حيث يشترك الآباء في التقييم والعلاج وهما عنصر هام في تقديم الخدمات للأطفال من الميلاد وحتى السنة الثانية من العمر. وتتضمن مسؤوليات الآباء في ملاحظة تطور العلاج بشكل منتظم وكذلك تطوير مهارات الطفل لتحسين نموه اللغوي. فالخطة العلاجية المنزلية غالباً ما تبني اعتماداً على فهم الآباء لاحتاجات طفلهم.

4- الدمج، ويوفر الفرصة للأطفال المضطربين لغواياً بالتفاعل مع اطفال عاديين في نفس العمر ويعمل اخصائي الكلام واللغة بشكل وثيق مع فريق العمل في المدرسة وذلك لاشباع حاجات الطفل التواصلية. كما يعمل احياناً على وضع برامج تدريبية خاصة للمعلمين وفريق المدرسة لتسهيل دمج الأطفال المضطربين لغواياً. وفي العموم فإن الدمج يوفر فرص التفاعل للأطفال المضطربين لغواياً مع اقرانهم العاديين واكتسابهم مهارات اجتماعية.

5- الهدف الأساسي للعلاج هو تعزيز وتنمية المهارات التواصلية الوظيفية في البيئات الطبيعية فالهدف هو تقوية قدرة الطفل على التواصل مع الآخرين في كل المواقف الحياتية اليومية

(Swisher, 1994)

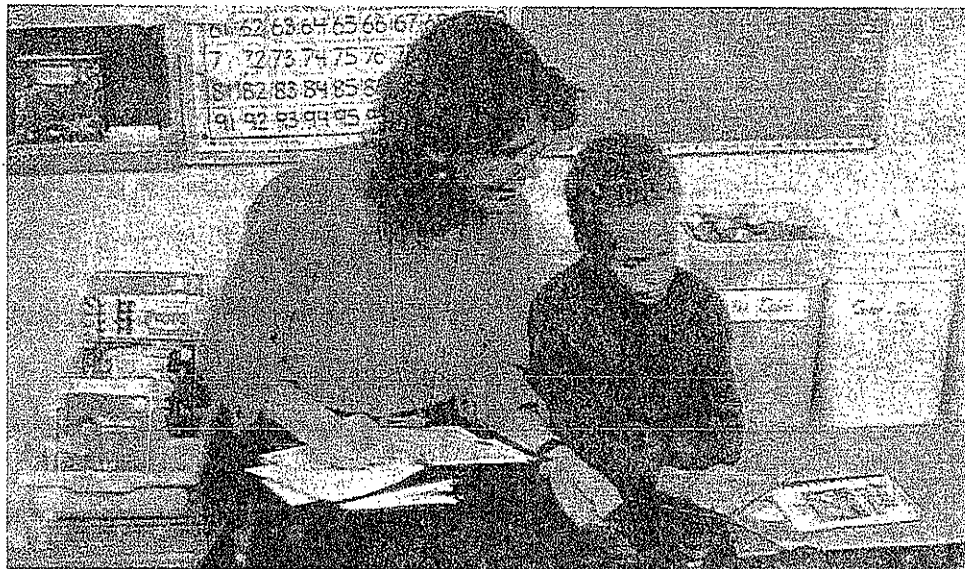
المناهج العلاجية : Therapeutic Approaches :

المناهج المركزة على الطفل : Child - oriented approaches .

لا تتركز المناهج المركزة على الطفل مباشرة على تغير سلوك الطفل الكلامي اللغوي. وبدلاً من ذلك فإن الاخصائي يعمل مع الآباء او المعلمين او الاشخاص الآخرين المهمين في حياة الطفل على تعديل تفاعلاتهم مع الطفل بهدف تعزيز وتنمية تطور الكلام واللغة، وتطبق هذه المناهج في الغالب من خلال الأنشطة الحياتية للطفل في البيت والمدرسة.

وتحتاج المناهج المركزة على الطفل أن يوفروا القبول للطفل وبيئة تواصلية استجابية، وفي هذه المناهج فإن الكبار يبدأون في اتباع الطفل او يفتحون مجال القيادة للطفل أولاً. وهكذا فإن الكبار يلاحظون الطفل ويمشون ويلمسون ويتحدثون عن أشياء ومواضيع

وأحداث مهمة للطفل أو يتهم بها الطفل ويحاول الكبار خلال لعب الطفل أن يسهلاً ويشجعوا تطور اللغة والكلام لديه من خلال تبسيط اللغة لتكمن مناسبة لمستواه النفسي والعقلي، فإذا استعمل الطفل كلمات مفردة رئيسية فإن على الكبار استعمال كلمتين أو ثلاثة كلمات مثل الطفل نائم، (الكلب في حجرته) كما يستعمل الكبار الحديث الذاتي Self talk والحديث الموزي Parallel talk فالحديث الذاتي يسمح للكبار أن يعبروا عن ملاحظاتهم الشخصية والأفعال والمشاعر بينما يتطلب الحديث الموزي من الكبار الالتزام بما يراه الطفل أو يفعله أو يشعره. كما يمكن أن يستعمل الكبار أسلوب التوسيع Expansion حيث يعيدون حديث الطفل لكن بشكل موسع ومدقق أكثر. فعلى سبيل المثال، إذا قال الطفل: الطفل نائم ويقول الكبار نعم فإن الطفل نائم في غرفته فلا تتطلب المناهج المركزة على العلاج من الطفل أن يتكلم، ويعكس ذلك فعندما يبدأ الطفل في الكلام فإن الآباء أو المعلمين أو الأخصائيين يعطونه الاهتمام والانتباه.



شكل (٤-٤): التفاعل مع الأطفال ضروري لتطوير لغته

وتناسب المناهج المركزة على الطفل الأطفال الصغار والأطفال الذين قدراتهم الوظيفية المعرفية في مستوى متدني. وحتى نحقق أفضل النتائج من المناهج المركزة على الطفل فإنه يتطلب تدريب مكثف للأباء ومشاركتهم وكذلك الطفل ومعلمييه. إن لهذه المناهج أهمية في تسهيل وتشجيع تطور ونمو الطفل من خلال الأنشطة الحياتية اليومية.

• المناهج المركزة على المدرب: *Trainer oriented approaches*

وتتركز هذه المناهج المركزة على المدرب على دور أخصائي الكلام واللغة في تحديد ماذا على الطفل أن يقول ومتى يقول وما الذي سوف يشكل الاستجابة الصحيحة أو المقبولة. كما يختار المعالج أدوات والألعاب الطفل التي عليه ان يتفاعل او يلعب معها وain ومتى سوف يتم عرضها او اظهارها للطفل ليتفاعل ويلاعب بها. وبسبب الطبيعة المنظمة لتطبيق هذه المناهج فإنها تمارس في الأوضاع العيادية او البيئات المدرسية.

ولنفترض على سبيل المثال ان المعالج يريد ان يعلم الطفل كلمة (is) واستحداث الاستجابة لدى الطفل فالمعالج في هذه المناهج ربما يعرض صورة لطفل يشرب العصير ويسأله ماذا يحدث، فإذا استجابة الطفل بعبارة The boy drinking فإن ينظر لها على أنها استجابة غير صحيحة لأن كلمة (is) حذفت في عبارة الطفل. ولتشجيع الطفل فإن المعالج يطلب مرة أخرى من الطفل إعادة ذلك. لتعديل استجابته فإذا قال الطفل The boy is drinking فإن المعالج عندئذ يقدم التنفيذية الراجعة الايجابية.

وتعتبر المناهج المركزة على المدرب على أنها فعالة في حالات تأسيس وتشكيل سلوكيات لغوية جديدة. في الأوضاع العاديّة المعالج ربما يبدأ من هذه المناهج في تعليم اللغة للطفل ومن ثم الانتقال إلى استعمال هذه المهارات الجديدة في سياقات طبيعية.

• المناهج المتولدة: *Hybrid Approaches*

تقع المناهج المتولدة في وسط المناهج الطبيعية. وتطبق هذه المناهج في الأوضاع المنزلية والصيفية والعيادية. وتسمح المناهج المتولدة للطفل أن يأخذ القيادة وتحديد متى يبدأ التعليم وما هي نتائج التواصيل. وهنا يكون لدى المعالج هدفاً لغورياً واحداً في ذاكرته أو عقلة عندما يختار الألعاب والأدوات المستخدمة في الجلسة العلاجية كما يعرف المعالج ويحدد الاستجابات المقبولة ويزود الطفل بالاشارات أو التلميحات الخرورية لاتخاذ الاستجابة. ولفهم أفضل لهذا النهج في العلاج، فالنفترض أن مجموعة من الأطفال يقومون بعمل سندويشات الزبدة فالمعالج يحدد خلال المهمة طفل واحد ليستعمل الشكل السلبي او النفي (Can't) والطفل الآخر عليه استخدام سؤال اين (Where) يضع المعالج الزبدة على مرأى من الطفل وعليه قول انا لا استطيع (I can't) .ويكون التلقين او البحث قل لا استطيع احضارها او الوصول اليها (I can't reach it) ليشعر المعالج الطفل بأنه يستطيع ان يتبع استجابة كاملة. مثل: أنا أرى، لا تستطيع الوصول اليها لأنها عالية جداً سوف أحضرها لك. ان هذا يعكس تبادل تواصيل صادق ذو معنى ثم يكمل

المعالج نحن الأن بحاجة إلى السكين البلاستيكي، ثم يطلب من الطفل الآخر إيجادها فيستخدم التساؤل أين السكين البلاستيكي وبيني التواصل مع الطفل بنفس الطريقة المتبعة مع الطفل الأول. وتعبر المناهج المتولدة فعالة في البيئات الصحفية أو ضمن المجموعات أو أشكال العلاج الفردي والجماعي كما يمكن للأطفال أن يستعملوا هذه المناهج في الأوساط الاجتماعية والتفاعلية التواصلية وذلك باستخدام أطفال آخرين (Swesher, 1994).

السلوكيات اللغوية المستهدفة في العلاج:

تعتمد القاعدة العامة في تحديد السلوكيات المستهدفة على الطفل الضطرب لغويًا، ويعتمد الاختيار الرئيسي للسلوكيات اللغوية المستهدفة على المخزون اللغوي الموجود لدى الطفل وعلى السبب الرئيسي أو الحالة المرتبطة بالمشكلات اللغوية، وهذا ينطبق على الأطفال والراهقين في أن واحد، كارتباطها مثلاً بالتأخر العقلي أو التوحد، أو الاعاقة السمعية الاعاقات الجسمية أو غيرها. كما أن التحليل المناسب لنتائج التقييم يساعد كثيراً في اختيار السلوكيات المستهدفة الرئيسية وتعرض المناقشة التالية هذه السلوكيات:

١- المفردات الرئيسية: Basic vocabulary:

فقد تكون الأهداف اللغوية لدى العديد من الأطفال والراهقين الذين يعانون من تأخر لغوي مجموعة من الكلمات. وفيما يلي مجموعة من الخطوات المتبعة في عملية اختيار المفردات الرئيسية للعلاج أو التعلم:

أ- الكلمات الملموسة أو الحقيقة التي تستعمل لتسمية أشياء أو أفعال محددة. ففي المرحلة الأولى علينا أن لا نختار كلمات عامة فعلى سبيل المثال لا تعلم الطفل في البداية الكلمات مثل: **الهاب**، طعام، ملابس، وبدلاً من ذلك علينا تعليمهم كلمات محددة مثل سيارة، حليب، قميص.

ب- أسماء الأشياء، فعلينا تعليم أسماء الألعاب التي يلعب بها الطفل مثل (سيارة ، شاحنة، باص منضاد، قطار... الخ) وعلينا تعليم كلمات اسماء الطعام مثل (حليب، عصير، كيك... الخ) والملابس والممتلكات الشخصية مثل (قميص، بنطال، حذاء... الخ) وأسماء اعضاء الاسرة مثل (الاخ، الاخت، ماما، دادا، جدة ، جد).

ج- أسماء الحيوانات، فعلينا تعليم أسماء الحيوانات ومن ثم عرضها في قصص لتوسيع مفردات الطفل وتعليم بناء الجمل.

د- الأفعال، حيث نعلم الأفعال الشائعة لاستخدام مثل (اركض، قفز، مشي، ضحك، ابتسام، شرب) ...

هـ- الصفات لوصف الأشخاص والأشياء مثل (كبير ، صغير، قصين، احمر، اخضر) لاستعمال لاحقاً في كلام الطفل.

زـ- الكلمات المرتبطة بثقافة الطفل ولغته. فمع كل الحالات علينا استخدام كلمات مناسبة للخلفية الثقافية واللغوية للطفل.

2 - أشباه الجمل:

نعلم أشباه الجمل عندما يستطيع الطفل انتاج كلمات مفردة عديدة. ففي البداية نعلم أشباه جمل مكونة من كلمتين، ومع تقدم الطفل في اتقان أشباه الجمل من هذا المستوى فإننا ننتقل الى مستويات أعلى فنزيد عدد الكلمات المستخدمة في أشباه الجمل في اقوال الطفل ونهيئه لتعلم أدوات الصرف والنحو في اللغة. وفيما يلي الخطوات المتبعة في تعليم أشباه الجمل كسلوك لغوي مستهدف:

■ أشباه الجمل البسيطة، وبعد تعلم الطفل الكلمات الرئيسية فإننا ننتقل إلى تعليميه أشباه جمل بسيطة مثل تعليم أشباه جمل من كلمتين في البداية في اقوال الطفل والتي تتضمن الصفات والأسماء التي ينتجها الطفل مثل (الكرة كبيرة، السيارة صغيرة، القميص أحمر).

■ أشباه جمل ذات كلمتين، مثل توحيد الأسماء والأفعال التي تعلمها الطفل، فقد تدرس أشباه جمل مثل: يركض الطفل، تقفز ناديا، يأكل الطفل).

■ أشباه جمل مكونة من كلمتين أو ثلاثة كلمات، وتكون أشباه الجمل هذه من المخزون اللغوي المفرداتي الذي يمتلكه الطفل، فالأوامر قد تكون استجابات مستهدفة مناسبة مثل: تريد حليب، عصير أكثر، الكيكة المفضلة)، وقد تتضمن السلوكات المستهدفة أفعال وأسماء مثل (ضرب، الكرة، ضرب الطفل الكرة، يفسل السيارة.... الخ).

3 - الأدوات الصرفية والنحوية:

يبدأ تدريب الطفل على الصرف عندما يستطيع انتاج أشباه الجمل، ونستمر خلال تدريب الطفل في تعليم كلمات جديدة وأشباه جمل متعددة الكلمات لتوسيع مخزون الطفل اللغوي، ونحتاج في تعليم التراكيب الصرفية إلى تعليم وحدات كلامية Morphemes قواعدية كثيرة. وفيما يلي الخصائص الصرفية المستهدفة في التدريب:

- **الخصائص الصرفية المستخدمة او المساعدة في المخزون اللغوي**, ويجب ان تكون الاستجابات المختارة مفيدة للطفل وبالتالي يمكن انتاجها وتعزيزها في البيت.
- عرض الصيغ التقدمية (ing) وهي واحدة من الخصائص الصرفية الأولية التي يجب ان تعلم علينا استخدام الاسماء والأفعال التي يجب تعليمها لتعليم هذه الصيغ.
- احرف الجر مثل (من، الى، عن، على) وضمائر الملكية، والماضي... الخ.
- **الخصائص الصرفية** التي تساعده في توسيع اشباه الجمل متعددة الكلمات الى خصائص نحوية صحيحة او جمل تامة فتوسيع اشباه الجمل البسيطة الى اشباه جمل طويلة وذلك باضافة خصائص قواعدية اضافية مثل استخدام الافعال المساعدة وتوسيع اشباه الجمل الى جمل.
- **الضمائر Pronouns** مثل هو يأكل، هي تمشي، هذا جاكتي،... الخ.
- **الوحدات الكلامية والقواعدية** الاخرى والتركيب النحوية، ونختار ما يساعد لتكوين الاشكال المعقّدة للجمل مثل تعليم التساؤلات: (من، ماذا، اين، لماذا، كيف، متى) وجمل النفي التي تستخدم لا، لا شيء... الخ).
- **الوحدات الكلامية والقواعدية والتركيب النحوية** المناسبة للخلفية الثقافية واللغوية للطفل، حيث تختار وحدات كلامية وتركيب صرفية معروفة جداً ومناسبة لثقافة الطفل ولغته.

٤ - الوحدات الوظيفية واستعمالاتها الاجتماعية:

Functional Units and their social use.

يتمثل الهدف الثاني في التدخلات العلاجية اللغوية في تعزيز الكلام والمحادثة المناسبة في الأوضاع الطبيعية. وهنا لا بد من تعليم الوحدات الوظيفية واستعمالاتها الاجتماعية وهنالك معنيان مختلفان للوحدات الوظيفية التي لها اهداف مختلفة للمتكلم وتؤثر في المجتمع واحياناً نسميها افعال الكلام حيث قد تعبّر الوحدات الوظيفية عن مشاعر وحاجات تحكم الاشخاص الآخرين وتأسیس تواصل وغيرها. وتتضمن بعض الوحدات الوظيفية اقوال لجذب الانتباه وطلب المعلومات واعطاء المعلومات وطلب الأفعال، والاستجابة للأوامر وتشتمل التركيب البراجماتية المتصلة بالمحادثة على موضوعات الاستهلال او الابداء والمحافظة واخذ الدور والاصلاح الكلامي، وكما نرى فإن الوحدات الوظيفية لا تعتمد على تركيب اللغة مثل الوحدات الصحفية والنحوية، وبدلأ من ذلك فهي تعتمد على ما نفعل لكل من المتكلم والمستمع.

وتوصف الوحدات الوظيفية التي لها معاني مختلفة في التحليل السلوكي للغة. فالتحليل السلوكي يصف اللغة في وحدات وظيفية ولا تعتمد هذه الوحدات على تركيب اللغة. فالوحدات الوظيفية في التحليل السلوكي Behavioral analysis تعمل على تحليل السبب والاثر او النتيجة

وهذا يعني ان السلوكيات اللفظية مقسمة الى مجموعات بسبب الاستجابات المتصلة بذلك المجموعات لها اسباب مختلفة. عموماً، فإن هذا ما يفترض ان تعني الوحدات الوظيفية او البراجماتية وقد يكون غير ذلك.

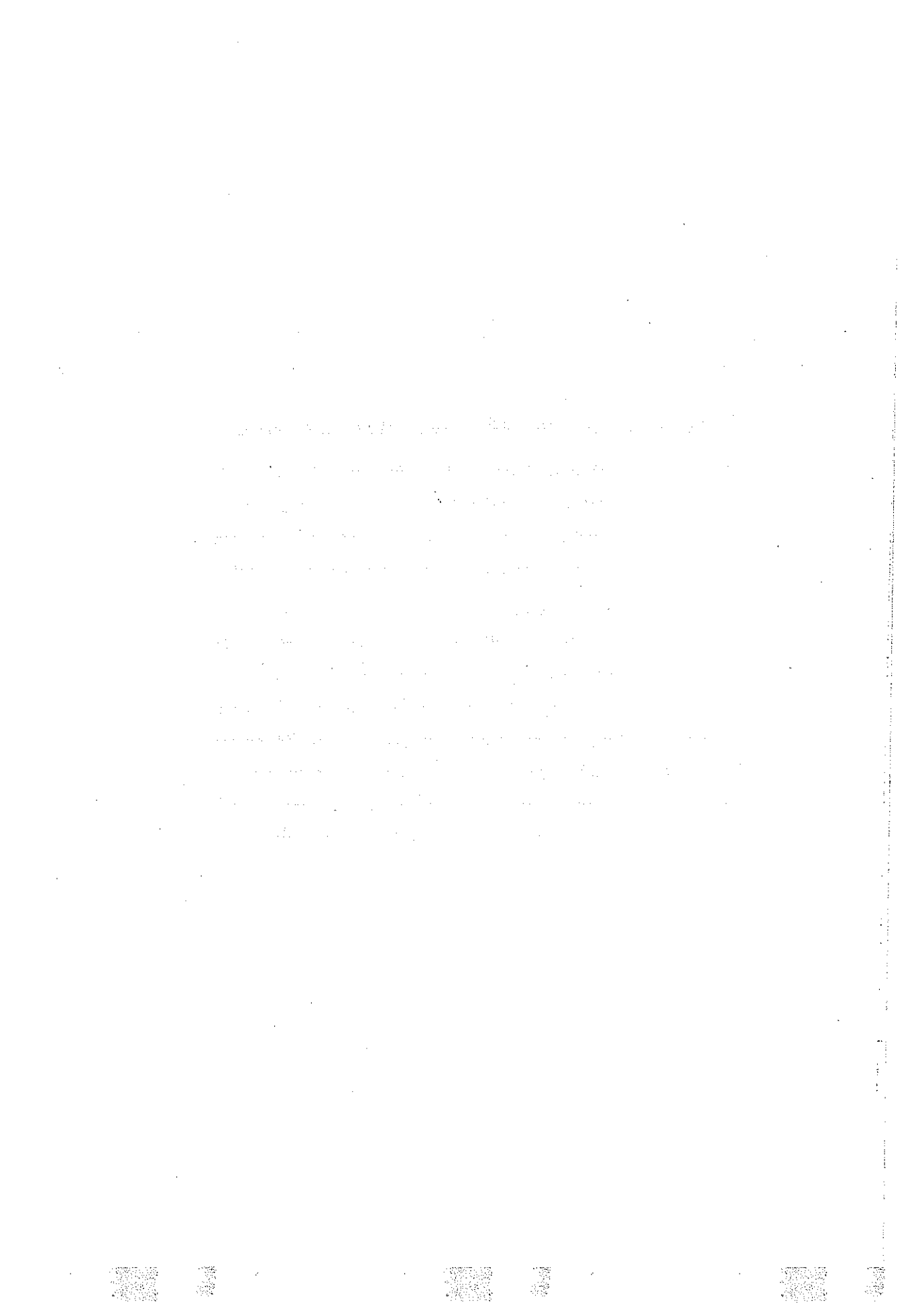
والأساس المنطقي للتحليل السلوكي هو ان الوحدات ذات المعنى للغة ليست تراكيب ولكنها وحدات سبب ونتيجة فاي وحدات وظيفية تصف ماذا يقول المتكلم ولماذا قال ذلك وما هو اثر ذلك على المستمع، فالوحدات الوظيفية حدث تنتج في ظله والنتائج التي تتبعها، وتعرف الوحدة الوظيفية للسلوك اللفظي بعلاقة سببية بين القول والتأثيرات السابقة له ونتائجها. وقد يصف القول تركيباً، فقد يكون كلمة، او شبه جملة او جملة او غيرها. والتأثير السابق قد يكون حدث في البيئة او دافع داخلي للمتكلم (مثل الجوع او الالم) والنتيجة هي تأثير القول على المستمع. وكل من الوحدات الوظيفية او البراجماتية والتحليل السلوكي لها وحدات كلامية ذات معنى كما هي منتجة في ظروف محددة لاحادث تأثيرات محددة. فإذا كان الكلام مفيد، فهذا يكون بسبب تأثيرها على الشخص قبديو اللغة هنا عبارة عن الأداة تحقق من خلال شيء ما. لذلك فإن الأطفال المخاطرين لغويًا لديهم قصور او عيوب تحديد قوة هذه الأداة الاجتماعية ومن هنا فإن التدخلات العلاجية اللغوية يجب ان تدرس اولاً مهارات المحادثة التي تعطي الطفل فرصة للتعبير عن نفسه والتأثير على الآخرين. وفيما يلي تصنيفات اللغة الوظيفية او البراجماتية:

• المطالب ويقسم المطلب او الامر الى فعل ومعلومات وأشياء وغيرها: وتحل المطالب او الاوامر في التحليل السلوكي الى وحدة استجابة وظيفية مفردة تسمى مطلب (Mands) فعندما ينفذ الطفل أنواع محددة من الأوامر، فإن الانواع الأخرى من المطالب تنفذ بدون تدريب اضافي. وهذا يحدث فقط عندما يستطيع الطفل انتاج الكلمات الرئيسية للقيام ب اي اجراء طلب. وإذا لم يستطع الطفل، فإنه يجب ان نختار الكلمات اولاً ثم تعليم مطلب او اثنين ومن ثم نرى فيما إذا كان الطفل قادراً على انتاج انواع أخرى من المطالب.

• العبارات الوصفية: الأطفال والكبار المخاطرون لغويًا غالباً ما تكون قدراتهم محدودة في وصف الاحاديث في بيئتهم. فقد لا يعلقون على أشياء أو موضوعات تثير الكلام من معظم الأفراد. وتسمى العبارات الوصفية للموضوعات والأشياء باللباقة أو الكياسة (Tacts) في التحليل السلوكي ويعبر مثل هذه العبارات عن اهداف سلوكية مختارة لاغراض التعلم. وعند تعليمه يجب ان تتضمن بعض مهارات المحادثة الموصوفة لاحقاً.

• استهلال او ابتداء الموضوع: يعني الأطفال المخاطرون لغويًا من مشكلات في استهلال او ابتداء الحديث حول موضوع ما وتنطوي مهارة الاستهلال او ابتداء الموضوع من الشخص

- اولاًً ان يقدم المخرب الجديد لغرض المحادثة. ولتسهيل ذلك على المخرب لغويًا فإنه يكون من المناسب على المعالج ان يطرح اسئلة حول الموضوع لحثه وتشجيعه على البدء بالحديث.
- الحافظة على الموضوع: عند او بدء الشخص بالحديث عن موضوع ما فإنه يكون مناسباً أن يكون الهدف اللاحق هو المحافظة على موضوع الحديث. فالأطفال المضطربون لغويًا لديهم صعوبات واضحة في الاستمرار بالحديث عن نفس الموضوع. فقد يتوقفون للحديث إلى موضوعات أخرى دون ان يتكلموا الكثير عنها. ولعلاج هذه الظاهرة فإنه يكون على المعالج ان يستهدف فترات طويلة تدريجياً من الكلام لتكون موضوعاً مستهدفاً في المحادثة.
- أخذ الدور في المحادثة: تتطلب المحادثة من اثنين او اكثر أن يأخذوا الأدوار في التكلم او الاستماع. فالذى يشارك في المحادثة هو كل من المتكلم والمستمع ويعتبر الشخص الذى يلعب دوراً واحداً فقط بأنه شريك غير مناسب في المحادثة. وبالتالي يكون من المناسب تعليم الأطفال المضطربين لغويًا ان يلعبوا أدوار المتكلم والمستمع بطريقة اختيارية.
- الاصلاح المحادثي: يتصف الأطفال المضطربون لغويًا بضعف قدرتهم على الطلب واهادة ما قيل في حالة عدم فهم موضوع الرسالة او المحادثة. وقد يكون هذا هو السبب المفسر لعدم استمراره في المحادثات عندما تحدث. وفي الأوضاع الطبيعية فإن المستمع إذا لم يفهم ماذا يقال له قد يستجيب بالشكل التالي: قل لي المزيد عن هذا الموضوع، أنا لا أفهمك، لو سمحت تكلم بصوت مرتفع أكثر. وغيرها. مثل هذه المطالب او الحاجات تقترب على المتكلم ان يبسّط كلامه اكثر وتغيير كلماته والتوضيح في عرض المعلومات. وستستخدم كل من ردود فعل المستمع وتعديلات المتكلم في الاصلاح المحادثي. لذلك يجب تعليم الأطفال لغويًا مهارات طلب المعلومات والتوضيح وعبارة لا افهم.
- مهارة الرواية او السرد: تتطلب رواية الاحداث او القصص او الخبرات مهارات معقدة متماسكة وصحيحة، وقبل تعليم مهارة رواية الاحداث علينا تعليم مهارات اخرى مثل المفردات والمظاهر النحوية والخصائص الصرفية للغة.
- السلوكيات التواصلية البراجماتية المناسبة للثقافة: تتحد سلوكيات التواصل البراجماتية بالخلفية الثقافية. لذلك يجب اختيار خصائص براجماتية للتدريب فقط بعد تحليل انماط التواصل الثقافية للمضطرب لغويًا (Hegde and Davis , 1995).



5

الفصل الخامس

اضطرابات النطق أو الفونولوجية

The Articulation or Phonological Disorders

المفاهيم الرئيسية

تصنيف الفوبيات

التطور القوتوولوجي

طبيعة اضطرابات النطق

طبيعة اضطرابات الفوبيولوجية

تفسير أخطاء أو اضطرابات النطق

تقييم وتشخيص اضطرابات النطق

تقييم الاختيارات

الانطباع الرئيسي

اختبارات النطق

تنظيم نتائج اختبارات النطق

اختيار استثارة القدرة

عينة الكلام التقافية أو المفهوية

تقييم ميكانيمية الكلام

اجراءات التقييم الاصافية

المبادئ العامة في علاج اضطرابات النطق

علاج اضطرابات النطقية والفوبيولوجية

علاج الميتافون

اضطلاعات الطلاق أو الفسق والمعنون

The Articulation or Phonological Disorders

يهدف هذا الفصل الى توضيح وتعريف المفاهيم الأساسية المرتبطة باضطرابات النطق او الفونولوجية وهذا سنحاول الاجابة على أسئلة مختلفة تشتمل على علاقة هذه المفاهيم بالمارسة الاكلينيكية وكيف يؤدي فهم هذه المفاهيم الى اتخاذ قرارات اكلينيكية خاصة. وبالاضافة الى ذلك فإننا سنحاول توضيح المظاهر الرئيسية لاضطرابات النطق والфонولوجية وطرق تشخيصها.

المغادرة المائية:

النطق Articulation هو العمليات الحركية الكلية المستخدمة في تخطيط وانتاج الكلام. أما اضطرابات النطق Articulation disorders فهو صعوبات في مظاهر الانتاج الحركي للكلام او عدم القرة على انتاج اصوات كلامية محددة. ويشير هذا التعريف الى ان تعليم المهارات اللغوية هو عملية اكتسابية ناتجة عن التطور النمائي للقدرة على تحريك اعضاء النطق بطريقة دقيقة وسريعة، فتعلم النطق ما هو إلا نوع محدد من التعلم الحركي. كما على ان الأخطاء في النطق ينظر إليها على أنها اضطرابات محبطة في العمليات النطقية، فالاعاقة تكون في العمليات الحركية المحيطة وليس بالقدرات اللغوية المركزية.

الصوتيات Phonetics هي دراسة ووصف تصنيف الاصوات الكلامية (اللغوية) وفقاً لآلية انتاجها ونطاقها الادراكية. أما الصوتيات النطقية Articulatory Phonetics فهي تصنيف الاصوات الكلامية (اللغوية) وفقاً لمعايير انتاج محدود من التشابهات والاختلافات فيما بينها.

الـ Phoneme أو الوحدة الصوتية هو أصغر وحدة في اللغة والتي إذا ما وجدت مع غيرها من الوحدات فإنها تكون معانٍ لكلمات يسهل التمييز فيما بينها، فالфонيم هو وحدة لغوية مستعملة في نظام لغة محددة، كما انه وحدة أساسية في الفونولوجيا او علم الاصوات الرظيفي Speech sound وفي المقابل فإن الصوت الكلامي هو ادراك حقيقي للфонيمات او الوحدات الصوتية ويعود الى التباينات الالوفونية Allophonic variations والألفوونات شكل صوتي من اشكال الفونيم يمكن التنبؤ به والتباينات الصوتية والصوت الكلامي يمكن ان يفهّم دون الحاجة في الرجوع الى نظام اللغة المحدد، فهو وحدة رئيسية في الصوتات.

علم الاصوات الوظيفي (الفونولوجيا) Phonology هو ذلك الفرع من اللفويات الذي يهتم

بوصف الأنظمة والأنماط الفونيمية التي تظهر في اللغة. فعلم الأصوات الوظيفي يحدد الخصائص الفونيمية اللغوية المحددة والقواعد التي تصف التغيرات الناتجة عندما تظهر الفونيمات في علاقات مختلفة مع فونيمات أخرى. أما الفونوتاكتيك Phonotactic فهي الوحدات والأنماط المسموح بها الفونيمات في لغة ما. بينما الإضطراب الفونولوجي Phonological disorder فهو اعاقات نظم انماط الفونيمات والфонيم ضمن سياق اللغة المنطقية أو المحكية. فهو يمثل اعاقة الفرد في تنظيم وتمثيل الفونيمات في النظام اللغوي. لذلك فإن الافتراض هو أن الإضطراب الفونولوجي يعكس عيوب رمزية واختلال نطقي عصبي لفوي محدد في المستوى الفونولوجي. ويقيّم الإضطراب الفونولوجي من خلال جمع بيانات حول كل الفونيمات التي يتعلّمها الطفل ليميز المعنى.

يُوصَفُ الإضطراب النطقي بـأبه صوتي في طبيعته أما الإضطراب الفونولوجي فهو في طبيعته فونيمي. ويوضح الجدول رقم (1 - 5) الفرق بين الإضطراب النطقي والإضطراب الفونولوجي.

جدول (1 - 5) ~~~~~

الفرق بين اضطراب النطق والاضطراب الفونولوجي

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ أخطاء فونيمية. ■ مشكلات في وظيفة محددة للفونيمات. ■ صعوبات في وظيفة الفونيم. ■ الإضطرابات مرئية في طبيعتها وهي متصلة في المستوى الفونولوجي لتنظيم نظام اللغة. ■ تؤثر المتعقيات الفونيمية على الظواهر الأخرى للغة مثل الصوت أو التعبير الدلالي لللغة. | <ul style="list-style-type: none"> ■ أخطاء صوتية. ■ مشكلات في إنتاج الصوت الكلامي أو اللغوي. ■ صعوبات في إشكال الصوت الكلامي أو اللغوي. ■ إضطرابات في العمليات الحركية الحسية ذات الصلة والتاثر في الكلام. ■ صعوبات في إنتاج الأصوات الكلامية التي لا تؤثر على الظواهر الأخرى لغير اللغة مثل الحس والشم والحس والذائق والبصر. |
|--|--|

ويُعتبر التمييز بين الإضطرابات النطقية والإضطرابات الفونولوجية أمراً بالغ الأهمية، فالتمييز بينهما يحافظ على سلامة التعريفات ووضوحها كما يوضح لنا التطبيقات العملية في التشخيص والعلاج. فالتمييز بين الأخطاء الصوتية الناتجة عن اضطراب العمليات الحركية الحسية والأخطاء الفونيمية الناتجة عن اعاقات تنظيم ووظيفة النظام الفونيمي أيضاً أمراً لا يخلو من الصعوبات

والمشكلات إلا أن التمييز بينهما يكون من خلال ان الأخطاء الصوتية تكون في اضطرابات النطق أما الأخطاء الفونيمية فهي تمثل اضطرابات الفونولوجية. وفي العموم، فإن المفاهيم الفونولوجية والنطقية تساهم بدرجة كبيرة في فهم نظام الأصوات الكلامية واللغوية للطفل والاضطرابات اللغوية المصاحبة.

» الرموز الثانوية Diacritics هي عبارة عن اشارات او علامات مضافة إلى رموز وصف الصوت بهدف اعطاءه قيمة صوتية محددة وتمثل رموز الوصف الصوتية لمعايير انتاج لغة محددة ولاستخدام الرموز الثانوية أهمية خاصة في تمييز كلام المريض لذلك يجب ملاحظة الرموز الثانوية لأنحراف نوعية الأصوات من قبل المريض.

يمتاز المستوى الصوتي في اللغة Phonology بثلاث مظاهر:

- ١- **الخصائص الجسمية** المتخصمة تنظيم الأصوات وإدخال الأصوات وتصنيف المقاطع الصوتية والتغيرات في تحديد المقاطع الصوتية.
- ٢- **الخصائص الادراكية** وتشتمل الاطالة والنبر والنفخة واشر الأصوات المجاورة وطبقة الصوت، وعلو الصوت والتردد او الذبذبة.
- ٣- **الخصائص الانتاجية** وتشتمل مكان وطريقة النطق ودور التقاطع الصوتي في نقاط الفوارق.

نظام الصوت: حيث يصنف الأصوات في اللغة الانجليزية الى صوائب Vowels وصوامت Consonants ففي حالة الصوائب فإن الجهاز الصوتي يكون مفتوحاً أو غير منقبضأً وتميز الصوائب بأنها مجهرة Voiced ويحدث الاحتكام الأنفي من خلال تدفق التيار الهوائي أما الصوامت فإن الجهاز الصوتي يكون مغلقاً وتقريباً منقبضأً ويحدث الاحتكاك Friction الأنفي في نقطة الانقباض.

يعتمد عدد الأصوات المنفصلة في اللغة اعتماداً على الاختلافات في اللهجة وعلى نظام الوصف وهناك ثلات مصطلحات علينا تعريفها جيداً هي الفون Phone الفونات Phonetics والфонيم Phoneme او الوحدة الصوتية. الألفونات هي الأصوات الحقيقية التي ينتجها المتكلم وتتحضر الألفونات في الأقواس (Brackets) وهي عبارة عن مجموعة من الفونات المعروفة في اللغة وتتنتمي إلى فونيم واحد. الألفونات الفونيم تختلف ادراكيأً بالنسبة لاي شخص مستمع. الفونيم هو اصغر وحدة صوتية تؤدي إلى فرق في الدلالة اللغوئية او المعنى عندما تمتزج مع فونيمات او وحدات صوتية أخرى. وتحدد الفونيمات في اي لغة باستعمال اسلوب الثنائيات الدنيا Minimal Pains وهذا الكلمة المتشابهتان في الأصوات والترتيب باستثناء صوت واحد مثل (Rit, Rot) تختلف فقط في فونيم واحد. ومن هنا فإن الثنائيات الدنيا تؤدي إلى فرق في المعنى وعلى الأقل في شكلين، اي بمعنى، ان استبدال فونيم بفونيم آخر يؤدي إلى تغيير معنى الكلمة.

تصنيف الفوئيمات:

ويميل الاتجاه الحديث في وصف الفوئيمات ليس كوحدات Units وإنما رزم Bundles ذات خصائص انتاجية مميزة. وفي هذا التصنيف فإن الفوئيم يوصف في اللغة من خلال خاصية المعيار المستعمل. وهذا النوع من الوصف معروف باسم خريطة الخصية المميزة (Irwin, 1982). Distinctive feature matrix

تشتمل الأدوات الرئيسية في الوصف التقليدي للصوائت على وضع اللسان والارتفاع ووضع الامام - إلى - الخلف واستدارة الشفاه. ووصف الشديد والرخو Tense and lax. وضع ارتفاع اللسان يشتمل على ثلاثة مستويات هي عالي ووسط ومنخفض ويعود ارتفاع اللسان إلى الجزء المقوس العلوي من اللسان.

اما اوضاع من الامام - الخلف Front-back فهي الامام والمركز والخلف مرة اخرى فـإن الوصف يعود الى الوضع ضمن الفم لجزء المقوس العلوي من اللسان فالصائت (i) هو امام والصائت (3) مركز والصائت (u) الخلف ويوصف رفع الشفاه في انتاج الصوائت من حيث الاغلاق او الاستدارة ففي حالة الاستدارة او الوضع المغلق فإن شكلها يكون كالدائرة (O) وتتميز درجة استدارة الشفاه بعض المتكلمين عن الآخرين ممثلاً فإن الصائت الخلفي (u) مستمر مستدير اما الصائت الخلفي (A) غير ذلك.

وفي التصنيف وفقاً لخاصيته الشديد والرخو Tense and lax فإن الصوائت في خاصية الشديد تنتج من خلال توفر عضلي اكثر من الصوائت في خاصية الرخو:
اما الصوامت Consonants فتصنف ضمن ثلاثة عناصر رئيسية هي: الطريقة والمكان والجهن.

١ - طريقة النطق: *Manner of articulation* وهذه تعود الى الخاصية العامة في انتاج الصوامت خاصة من حيث تسريح الصوت Release of sound وهناك ست تصنيفات في طريقة انتاج الأصوات وهي: الانفية، والانفجارية، والاحتاكافية، والمزجية (الانفجارية الاحتاكافية)، والمائية والمنزلقة.

٢- الصوامت الانفية: *Nasal* وتنتج من خلال اغلاق تام لتسار التيار الهوائي عبر التجويف الانفي وخروجه وبالتالي من الأنف. الفوارق الصوتية بين الأصوات الانفية الثلاث تنتج عن حجم وشكل التجويف الفمـي وليس من التباينات في المرات الانفية. والأصوات الانفية في اللغة الانجليزية هي مجهرة.

٣- الصوامت الانفجارية: *Plosives* وتنتج عن اغلاق تام للتيار الهوائي ويعمل تحت الضغط

المفاجيء على احداث اصوات انفجارية وتجد هذه الصوامت الانفجارية في اللغة الانجليزية في ثلاثة ازواج تسمى Cognates وهي صوتان يختلفان في الجهر.

٣- الصوامت المزجية او الانفجارية الاحتكاكية Affricative وتنتج من خلال اغلاق تام للتيار الهوائي في المنطقة اللسانية اللثوية ومن ثم تحررها.

٤- الصوامت المائية Liquids فينتج الصامت (L) عندما يجعل اللسان خط الوسط مغلق في المنطقة اللثوية ويخرج الهواء الصوتي من جانب او جانبي اللسان اما الصامت (r) فينتج من خلال رفع اما مقدمة او خلف اللسان. ولا يحتاج انتاج هذا الصامت الى اغلاق كلي. والصامت (L) والصامت (r) يمتازان بالحركة.

٥- الصوامت الاحتكاكية Fricatives وتنتج من خلال اغلاق جزئي بين نقطتين بحيث يستطيع التيار الهوائي بالمرور ليحدث الصوت الاحتكاكي وتحدد الانواع المختلفة لانقباضات اصوات احتاكية مختلفة وبالتالي يكون التمييز سهلاً بين هذه الصوامت.

٦- الصوامت الانزلاقية Glides والصامت المنزلاق هو صوت ينبع من خلال حركة اعضاء النطق من وضع حاست واحد الى آخر. وتنتج الصوامت الانزلاقية من خلال الانزلاق في اوضاع الاصوات (i,u,i) ولأنه ينبع صوت انعكاسي قليل فإن هذه الصوامت تسمى احياناً بالاصوات شبه الصائفة Semivowel وتشتمل على الانزلقات لوحش صوت (u) او (i) بالاوسع الثنائية Diphthongs

بـ- مكان النطق Place of articulation ويعود مكان النطق الى الامتداد من الشفاة الى المزمار وباختلاف درجات الانقباض على طول هذا الامتداد. فقد يكون الانقباض جزئي كما هو في الصوامت الاحتكاكية وقد كلي كما هو الحال في الصوامت الانفجارية وفي الصوامت الانفية فإن المرات الهوائية تكون مغلقة والمرات الهوائية الانفية مفتوحة وتقسم الصوامت طبقاً لخارجها الى الفئات التالية:

١- الصوامت الشفوية Bilabial وضع النطق الرئيسي هو بين الشفاه العليا والدنيا.

٢- الصوامت الشفوية السنية Labiodental وضع النطق الرئيسي بين الشفه الدنيا والاسنان العليا الامامية.

٣- الصوامت اللسانية اللثوية Lingua alveolar وضع النطق الرئيسي هو من مقدمة اللسان واللهة العليا.

٤- الصوامت اللسانية السنية Linguadental وضع النطق الرئيسي يكون بين مقدمة اللسان والأسنان العليا الامامية .

٥- الصوامت اللسانية الفاربة Linguapalatal وضع النطق الرئيسي بين اللسان وسقف الحلق الصلب.

٦- الصوامت اللسانية الطبقية Linguaelor وضع النطق الرئيسي بين مؤخرة اللسان وسقف الحلق اللين.

٧- الصوامت المزمارية Glottal وضع النطق الرئيسي هو في المزمار.

جـ - الجهر Voicing: الثالث صوامت الانجليزية الانفية هي صوامت مجهرة أما الاصوات الانفجارية والاحتاكاكيه والمزجية الانفجارية الاحتاكاكيه فيمكن ان تصنف في ازواج من الاصوات المجهرة والمهوسنة. أما الصامت (h) فهو مستثنى لأن لا يوجد مجھرًا يوازيه. أما الصوامت المائعة والمترلقة فهي مجھرۃ وتعتبر الصوامت الانفية والمائعة والمترلقة اصوات جھرية (Plante and Beeson, 2004; Irwin, 1982) Sonorants

التطور الفونولوجي

يمر الاطفال في تطويرهم للأصوات الكلامية في مرحلتين أساستين هما :

١- المرحلة الفونوتية الصوتية Phonetic period و تظهر هذه المرحلة من الميلاد إلى حوالي عمر 18 شهراً حيث يتعلم هنا الأطفال الحركات الحسية الحرکية الضرورية لإنتاج الكلام وفي هذه المرحلة يمتاز الكلام الأطفال بأنه انعكاسي أو غير انعكاسي ويشتمل الكلام الانعكاسي أو غير انعكاسي. ويشتمل الكلام الانعكاسي على استجابات أتوماتيكية تشير إلى حالة السعادة أو عدمها أما النطق غير الانعكاسي فهو يشتمل على اللعب الصوتي والزعاق. وكل من هذين النوعين يتاثران بشكل وحجم الجهاز الصوتي للطفل. كما أن تنوع الأصوات الذي يمكن إنتاجه محدود فاللسان يكون كبيراً بالنسبة لحجم التجويف الفماني والحنجرة تكون عالية في البلعوم وفي عمر 10-12 شهر تتكون أنماط المقاطع اللغوية للصوامت والصوائب في شكل سلاسل كما يبدأ الأطفال باستعمال أنماط التنفيم ومستعد لنطق أول كلمة.

٢- المرحلة الفونومية Phonemic period يبدأ الانتقال من المناعة إلى ظهور الكلام خلال مرحلة 9-18 شهر. وليس من السهل تحديد الفترة الزمنية الفاصلة للانتقال إلى المرحلة الفونومية. ويانقال الطفل لاستعمال 50 كلمة فإنه يبدأ بهم كلام الكبار ويتحقق إنتاج العديد من الإيحاءات الكلامية ويبداً الطفل باستعمال أصوات تفرق في معانى الكلمات. ومع تباين الأفراد في اكتساب الأصوات الكلامية والفونيمات فإنها بشكل عام تظهر في السلسلة النمائية التالية:

- ١- الصوائب.
- ٢- الأصوات الأنفية.
- ٣- الأصوات الانفجارية.
- ٤- الأصوات الانزلاقية.
- ٥- الأصوات الاحتاكية.
- ٦- الأصوات المزجية .

ومن المشكلات المرتبطة في اكتساب الفونيمات هي عملية اتقانها أو الإنتاج الصحيح للأصوات المستهدفة في أوضاع الكلمة الثلاث: البداية والوسط والنهاية (Bahr, 1998).

طبيعة اضطرابات النطق:

عندما تظهر الأخطاء في النطق فإن إنتاج فونيم يكون غير دقيق وهذا قد يأخذ الانواع التالية:

- ١- الابدال *Substitution* و يحدث عندما يستبدل الفونيم المستهدف بفونيم آخر غير مناسب كما هو في المثال التالي:

عندما يقصد المصايب Don't let me فالنتيجة هي ابدال صوت (w) بـ (1) وينتج تغيير في المعنى من let الى wet.

هذا الخطأ النطقي ادى الى سوء فهم في الكلمة المقصودة بسبب ان صوت (1) وصوت (w) ادييا الى كلمتين مختلفتين في المعنى.

- ٢- التشويه: *Distortion* إنتاج الصوت بطريقة غير معيارية او غير مألوفة على الرغم من ان الانتاج يدرك على انه فونيم مناسب. حيث ان الخطأ في انتاج الصوت يجعل صوت الفونيم مختلفاً ولكن الاختلاف لا يؤدي الى تغيير الانتاج الصوتي الى فونيم آخر. فقد يستعمل الشخص هواء الزفير في انتاج صوت (z) كما في كلمة Spin عندما يجب ان لا ينتج بهواء الزفير. فالكلمة تكون مفهومة ولكن صوت (1) مشوه.

- ٣- الحذف: *Omission* : وهو حذف الصوت في الكلمة. فقد تُحذف احياناً بعض الأصوات المستخدمة في الكلمات. وهذا يتربى عليه صعوبة في امكانية تحديد الفونيم المقصود. وبما ان شيئاً لم ينجز فإن من الصعوبة ان نحدد هل كلمة "تلفون" مثلاً قد انتهت بطريقة معيارية صحيحة. فإذا قال الطفل على سبيل المثال... ca فإن من الصعب معرفة هل يقصد أم cap لأن الصوت في اخر الكلمة هو الذي يحدد الكلمة المقصودة. cat

٤- الإضافة *Addition*: حيث يضاف صوت إلى الكلمة المستخدمة ليغير معناها، تأمل المثال

التالي:

- *I have a black horse*

- *I have a balack horse*

قد تنتج الأخطاء النطقية كما اشرنا على شكل اما تعبير كلمة الى اخرى بسبب اخطاء الابدا، او قد يكون خطأ النطق على شكل تشويه في الصوت دون تغيير الفونيم المقصود او قد تحذف اصوات مستخدمة في كلمات، واحياناً قد يكون الخطأ النطقي على الشكل اضافة اصوات اضافية وهذا نادرًا ما يحدث او ان نسبة تكراره قليلة.

وتبرز المشكلة الكبرى في كيفية تشخيص خطأ النطق كاضطراب نطقي. فلا يوجد معيار ثابت يعتمد عليه لتحديد كم من الأخطاء او ما نوعها حتى يشخص الاضطراب النطقي. وفي الواقع هناك العديد من التغيرات التي على اخصائي امراض الكلام واللغة اخذتها بعين الاعتبار حتى يصل الى استنتاج مفاده وجود مشكلة نطقية. في احياناً كثيرة يتخذ القرار اعتماداً على شدة الوضوح المتأثر. وتعتمد درجة الشدة على عدد من التغيرات مثل عدد الأخطاء ونوع الأخطاء واستمرارية الأخطاء. هذا بالإضافة الى ان الحكم على وجود اضطراب نطقي يعتمد أيضاً على وجهة نظر اخصائي امراض الكلام واللغة في اضطرابات النطق الوظيفية وهذا يشير الى ان الاخصائي لديه وجهات نظر خاصة حول ما الذي يشكل او يكون اضطراب النطق الوظيفي. هذه الاراء تؤثر على التغيرات التي يجب ان تقايس في عملية التقييم ومقدار الوزن المعطى لكل عامل مقاس.

طبيعة الاضطرابات الفونولوجية *The Nature of Phonological Disorders*

تعرف الاضطرابات الفونولوجية بأنها انحراف ملحوظ في انتاج الكلام وفي ادراك الكلام وفي التنظيم الفونولوجي مقارنة مع اقران الطفل المصاب بالاضطرابات الفونولوجية. ويحدد التباين بشكل رئيسي من خلال الاباء والمعلمين والرفاق والآخرين المهمين في حياة الطفل ويفكك اخصائي امراض الكلام واللغة مدى وجود الاضطراب الفونولوجي. ولتحديد الاضطراب الفونولوجي فإن السياق المرجعي لكلام الطفل يأخذ بعين الاعتبار اما العامل الآخر المهم فهو هل الانحراف الفونولوجي ملحوظ في كلام الطفل ليجعل فهم كلامه عملية صعبة. والاطفال المصابون بالاضطراب الفونولوجي يتباينون من حيث درجة ظهوره فهم ليسوا متساوين في بعض الأطفال يظهرون اخطاء قليلة وآخرون أكثر شدة وفي العموم فإن المستمع يلعب دوراً بارزاً في تحديد

درجة شدة الاضطراب من خلال استخدام فاعل لسممه وتحديد مدى درجة وضوح الكلام او الرسالة. كما قد تفهم الاضطرابات الفونولوجية من خلال معرفة العوامل المؤدية او المسببة لها. فهل الاسباب عضوية او وظيفية. العوامل العضوية Organic تعود الى الحالة او الظروف الجسمية او الصحية مثل التدفق الخاطئ او المرور الخاطئ للتيار الهوائي عبر اعضاء النطق المنتجة للاصوات اللغوية او وجود صعوبات سمعية تمنع سماع الطفل للاصوات بشكلها الصحيح. اما العوامل الوظيفية Functional فتشتمل انماط اخطاء الكلام في غياب اي من العوامل الملاحظة لوجود شذوذات جسمية او صحية.

ويساعد التمييز بين الاضطرابات الفونوتية الصوتية Phonotic disorders والاضطرابات الفونولوجية phonological disorders على تكوين فهم افضل لطبيعة الاضطرابات الفونولوجية فالنظام الفونولوجي ينقسم الى ثلاثة مستويات رئيسية:

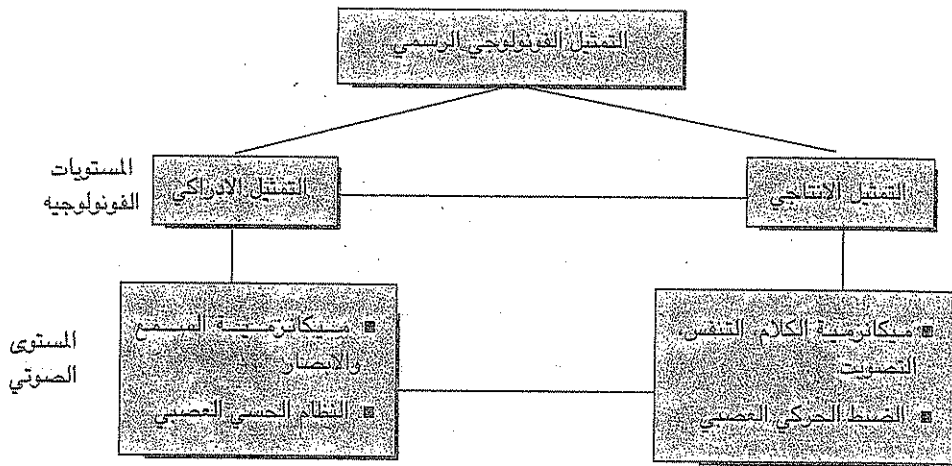
- ١- انتاج الكلام السمعي الحركي Audition-motor
- ٢- التمثيل Representation
- ٣- التنظيم Organization

ويمثل المستوى الأول المستوى الفونوتقي الصوتى أما المستوىان الآخرين فيتمثلان المستويات الفونولوجية، والمستوى الصوتى والتمثيل ينقسمان الى مستويين هما:

- ١- المدخلات او الادراك.
- ٢- المخرجات او الانتاج.

وكل من هذه العناصر الرئيسية تمثل انواع اضطراب الصوت الكلامي. فعلى سبيل المثال: اخطاء الطفل النطقية قد تكون ناتجة عن بعض العيوب في المستوى الصوتى في نظام الانتاج الحركي او في نظام الانتاج الحركي العصبي وهذا قد يؤدي الى اضطراب كلامي عصبي مثل الايراكسيا الكلامية وعسر التلفظ واضطرابات كلامية ناتجة عن الشذوذات الجسمية مثل اضطرابات الكلام الناتجة عن الشفة المشقوقة. او قد تكون الاضطرابات الكلامية ناتجة عن عيوب في التعلم الحركي.

وفي المستوى الصوتى فإن الاعاقات السمعية تؤثر بدرجة ملحوظة على ميكافزمية ادراك الاصوات الكلامية وتؤدي الى صعوبات في التمييز بين هذه الاصوات. وبين الشكل التالي مخطط النظام الصوتى الكلامي:



شكل (٥-٧) نظام الصوت الكلامي

وتشتمل المستويات الفونولوجية على العناصر المعرفية اللغوية لنظام الصوت الكلامي ويتضمن مستوى واحد من تمثيلات محددة للآصوات او المقاطع اللفظية او اشباه الجمل في شكل بعض المعلومات الصوتية السمعية وذلك اعتماداً على الادراك، وفي شكل المخطط الحركية لانتاج الكلام. والمستوى الأعلى هو مستوى اكثـر عمومية وتعكس التمثيلات المجردة التقىـد والقواعد التي تنتـج في تغييرات محددة. والاضطراب في هذا المظـهر من انتاج الكلام يمتاز بـ:

١- انماط همسية للأخطاء.

٢- محددات شديدة في مدى الأصوات المنتجة.

٣- محددات في بنى المقاطع لكلمات المنتجة.

٤- تفاعل بنى الأصوات والمقاطع اللفظية .

ويساعد هذا التصنيف في التمييز بين الاضطرابات البنطـق العصبية والوظيفية فاضطرابات الصوتـية او الانتاج الصوتـي تـشتمـل على اخطـاء انتاجـية معزولة تـصنـف ضمن اضطرابات العصـبية وبـالتـالي تـميـز عن اضـطـرابـات الوظـيفـية التي تـشـتمـل على عـيـوبـ في المستـويـات الفـونـولـوجـية. ومن العـوـامـلـ الـأـخـرىـ المـهـمـةـ فيـ اـضـطـرابـاتـ الفـونـولـوجـيةـ هوـ هلـ المـظـاهـرـ اللـغـوـيةـ ايـضاـ مـعـاـقةـ. فـالمـظـاهـرـ الفـونـولـوجـيـ يـرـتـبـطـ بشـكـلـ مـباـشـرـ اوـ غـيرـ مـباـشـرـ بـالـعـناـصـرـ اللـغـوـيةـ الـأـخـرىـ. فـبعـضـ الـأـطـفـالـ يـظـهـرـونـ اـضـطـرابـاـ فـونـولـوجـياـ مـسـتـقـلاـ وـاـطـفـالـ اـخـرـونـ يـظـهـرـونـ مـصـاحـبةـ مـعـ اـضـطـرابـاتـ اوـ عـيـوبـ فيـ الـمـسـتـوـيـاتـ النـحـوـيـةـ وـالـصـرـفـيـةـ. وـالـأـطـفـالـ الـذـينـ يـعـانـونـ مـنـ اـعـاقـاتـ لـغـوـيةـ باـضـافـةـ إـلـىـ اـضـطـرابـاتـ فـونـولـوجـيةـ يـمـكـنـ إـنـ يـنـقـسـمـ إـلـىـ قـسـمـيـنـ هـمـاـ:

١- اطفال لديهم عيوب فونولوجية مرتبطة بشكل مباشر بخصائص نحوية وصرفية.

٢- اطفال لديهم عيوب فونولوجية لا ترتبط مباشرة بهذه الخصائص.

وبذلك، فهناك ثلاثة انواع من الأطفال الذين يعانون من الاضطرابات الفونولوجية:

١- اطفال لديهم اضطراب لغوي مهم.

٢- اطفال لديهم اضطراب فونولوجي محدد يؤثر على انتاجهم او ادراكهم لخصائص اللغة الاخرى مثل الصرف.

٣- اطفال لديهم اضطراب محدد بجانب الفونولوجي (Schwartz, 2002).

تفسير اخطاء اضطرابات النطق :

قد تصاحب اخطاء النطق السابقة الذكر شذوذات جسمية مثل الشفة المشقوقة او الشفة الارنبية Cleft palate او عيوب عصبية قد تكون هي المسئولة عن اخطاء النطق، على الرغم من العلاقة بين الظروف او الحالة الصحية، وعيوب النطق لا زالت غير واضحة إلا أن هناك ادلة على وجودها. وقد سميت اضطرابات النطق بالاضطرابات الوظيفية لأنها لا وجود لسبب واضح تعزى له. فقد تكون ناتجة على سبيل المثال عن متغيرات مثل الذكاء ومهارات الحركة او التمييز السمعي او الذاكرة السمعية، او الحالة الاقتصادية الاجتماعية او الجنس، او الشخصية، او الاداء الاكاديمي او الاسنان، او اية عوامل اخرى قد تكون لها علاقة باضطرابات النطق، ويسبب ضعف العلاقة بين هذه العوامل باضطرابات النطق فإن الخبراء افترضوا عوامل كثيرة قد تكون هي المسئولة، ويسبب أن العلاقات السببية لا زالت غير مكتشفة فقد ظهرت وجهات نظر ومفاهيم عديدة كمحاولة لتفسير اضطراب في النطق وعلاجه.

فالمناهج التمييزية Discrimination approaches ترى بان اخطاء النطق ناتجة عن ضعف في قدرة التمييز السمعي، اي ان الفرد لا يكون قادرًا على مطابقة التغذية الراجعة القادمة من صوته مع الانماط الصوتية السمعية التي ينتجهما الآخرين، فال التالي لا يكون قادرًا على التمييز بين الأخطاء النطقية المنتجة والانتاج الصحيح للأصوات من قبل الآخرين وقد نادى بهذه النظرية كل من (Van Riper & Irwin 1952).

اما وينتز (Winitz, 1975) فيرى ان اخطاء النطق تحدث بسبب ان الطفل ينتج اصوات تتباين بين الصحيح والخطأ ولا يصح الاباء هذه الاخطاء ويشتمل العلاج أيضًا على تدريب الاباء.

اما مناهج الانتاج النطقي Production approaches فترى ان النطق يتتألف من حركات

حركية دقيقة متناسقة فيما بينها بشكل كبير ودقيق لينتج الكلام الدقيق. ويرى مكدونالد (1964) في نموذجه أن الأطفال الذين يعانون من أخطاء في النطق يتوقفون نمائياً في مرحلة التطور الحسي - الحركي. فهذا النموذج لا يعزز ذلك إلى التعلم وإنما إلى توقف في النمو الحسي الحركي. ووفقاً لهذا النموذج فإذا كان الطفل ينتج صوتاً مستهدفاً بشكل صحيح في بعض السياقات فإن هذه السياقات تستعمل للتدريب على انتاج أصوات صحيحة بدل الخطأة.

أما المناهج اللغوية Linguistic approaches فقد ركزت على الخصائص المميزة للأصوات والعمليات الفونولوجية. وبالتالي فإن الأخطاء النطقية في نظرية الخصائص المميزة هي نتيجة للأخطاء في الخصائص. ومن خلال مقارنة خصائص الأصوات المستهدفة بالخصوصيات للأصوات الخطأة فإنه يمكن تحديد الخطأ في الخصائص أو أيها تنتج بشكل خطأ، أما العمليات الفونولوجية فترى بأن الطفل يميل إلى تبسيط الأصوات التي يكون غير قادر على انتاجها بشكل صحيح وبالتالي الطفل يستعمل العمليات الفونولوجية لتبسيط صعوبات الانتاج ومن هنا فإن هذا التبسيط يؤدي إلى أخطاء نطقية كأن يحذف الطفل الصوت الصامت في آخر الكلمة ليسهل عليه انتاجها.

أما المناهج النفسية Psychological approaches فترى بأن الأخطاء النطقية يمكن أن تفسر من خلال العمليات النفسية ويتطلب العلاج هنا تدخل من قبل الطبيب النفسي أو من قبل أخصائي التحليل النفسي. فالتكوينات النفسية هي وحدات رئيسية حيث يوفر جو من الراحة والتشجيع للطفل أو الراغب ليصبح مدفوعاً لتغيير الأخطاء النطقية. لقد ساهمت المناهج النفسية في علاج اضطرابات النطق وفي زيادةوعي أخصائي أمراض الكلام واللغة بالبعد النفسي واعطاء الشخص المصاب باضطرابات النطق الاحترام والتقبل وفهمه واقامة علاقة تفاعلية أساسها التواصل الدافئ (Plante and Beeson, 2004; McReynolds, 1982).

تقدير وتشخيص اضطرابات النطق:

Assessment and Diagnosis of Articulation Disorders

توجد في اللغة الإنجليزية 44 صوت لغوي منها 25 أصوات صامتة مثل الفونيات الرئيسية كما هي كلمة baby وتنطق الأصوات الصامتة من خلال أعضاء النطق مثل اللسان والشفاه والأسنان وغيرها، وهناك 19 صوتاً صوتي Vocalic مثل الفونيات الرئيسية كما في at وopen ويفقسم البعض الأصوات الصوتية إلى صوّات Vowels واصوات مركبة Diphthong والتي تنتج عند توحيد صوتين صائمتين مع بعضهما مثل كلمة Paid (McLoughlin and Lewis, 2005).

قبل البدء بتشخيص اضطرابات النطق فان علينا ان نجيب على السؤالين التاليين:

■ ما هي المعلومات التي نحتاجها؟

■ كيف نجمع هذه المعلومات؟

يعتبر التقييم من اكثرب الخطوات او المهام اهمية والتي على الاخصائي امراض الكلام واللغة القيام بها، فهو الاساس في اتخاذ القرارات العلاجية ويقسم التقييم الاكلينيكي لاضطرابات النطق لدى المصاب الى التقييم Appraisal وهو جمع المعلومات والتشخيص Diagnosis يمثل النتيجة النهائية لدراسة وتفسير هذه البيانات او المعلومات. وبالتالي فإن التقييم يجبر على السؤالين السابقين، فالمعلومات القليلة وغير المحددة لا تساعدنا في التشخيص كما ان جمع المعلومات غير المهمة هو ايضاً بمثابة مضيعة للوقت في عملنا مع المريض او المخاطر. لذلك فإن التقييم المهني يتطلب المهارات والكفاءات المهنية اللازمة ل القيام بعمليات التقويم.



الشكل (١-٥): التفاعل بين المدرس والطالب يكشف اضطرابات النطق

يتضمن جمع المعلومات اربعة مجالات رئيسية هي دراسة تاريخ الحالة والمقابلات مع الاباء والاخصائين الآخرين والسجلات الطبية والدراسية وتقييم الاخصائي. فيما يتعلق في المجالات الثلاثة الأولى فهناك العديد من المصادر لتفحقيتها الا أننا هنا سوف نركز على المجال الرابع والتتضمن تقييم الاخصائي.

• تقييم الاخصائي:

يجمع الاخصائي المعلومات بطريقتين مختلفتين هما الكشف Screening والتقييم الشامل Comprehensive evaluation؛ يتتألف الكشف من الأنشطة او الاختبارات التي تحدد الأفراد الذين يحتاجون الى تقييم اضافي. فاجراءات الكشف لا تجمع بيانات كافية ومناسبة لغراض التشخيص فهي تشير الى الحاجة الى اجراء تقييم اضافي. وقد تكون اجراءات الكشف اختبارات رسمية او غير رسمية. الاختبارات الرسمية تشتمل على اجراءات تتضمن معايير او اجراءات معيارية والعلامة الفاصلة لوجود الاخطراب ام لا Cut-off score. اما الاجراءات غير الرسمية فهي غالباً ما تكون مشتقة من قبل الاخصائي وموجهة باتجاه مجتمع محدد أو مستوى نهائى محدد. يستعمل الكشف بهدف اعطاء الاخصائي انطباع عن مجتمع واسع. فقد يكون مجتمع اطفال الروضة او المدارس العامة او الصنف الأول في المدارس. كما ان الكشف لا يشترط به دائمًا الثبات لذلك فهو لا يساعد في تكوين بيانات خاصة لغرض التشخيص. وعلى العكس من ذلك، فإن التقييم الشامل يشتمل على سلسلة من الأنشطة والاختبارات التي تسمح لنا بجمع بيانات ومعلومات تفصيلية واكثر شمولية. فالتقييم الصوتي фонيمي الشامل Comprehensive phonetic - phonemic evaluation هو اساسي في تقييم الاعاقات النطقية والфонولوجية فهو

يشتمل على معلومات من المصادر التالية:

- اختبارات النطق واجراءات الاستشارة.
 - تقييم الكلام المحاشي في سياقات مختلفة.
 - الاختبارات السمعية.
 - فحوصات ميكانزمية الكلام.
 - الاجراءات القياسية الأخرى مثل اختبارات اللغة، والتقييم المعرفي.
- وفيما يلي وصف كل من هذه الاجراءات، وتسوف نبدأ بوصف الانطباع الرئيسي وأهميته في عملية جمع المعلومات والبيانات:

الانطباع الرئيسي: *Initial impression*

يستطيع الاخصائي ان يبدأ بجمع المعلومات قبل بدء آلية التقييم الرسمي، فهو يستطيع ملاحظة المحاذنة بين من يقدم الرعاية للطفل والطفل او المعلم والطفل في الصف او تواصل الطفل مع اقرانه او رفقاء. فالتواصل الرئيسي هذا يعطينا انطباعاً عاماً اولياً عن الطفل. وتكون عنده

المهمة هي ملاحظة خصائص محددة للمحادثة ومن ثم جمعها مع بعضها البعض لتعطي صورة أولية عن المشكلة. وبعد تحديد الانطباع الأول عن درجة وضوح كلام الطفل سواء أكانت واضحة كليةً أو جزئياً فإن الخطوط اللامعة هي تقييم الاضطراب باعتماد اختبارات النطق. وإذا كان الانطباع أن كلام الطفل غير واضح فإن إجراءات أخرى لجمع البيانات يجب أن تستخدم مثل عينة الكلام العفوية كما علينا أن نأخذ بعين الاعتبارات اعتبارات خاصة عندما يكون الطفل صغير أو في حالة اختلاف المتكلم أو عندما تكون اللغة هي لغة ثانية بالنسبة للفرد. وفيما يلي عينة من نموذج الانطباع الأولي:

الاسم :

العمر :
الطرف الآخر في المحادثة التاريخ:

درجة الوضوح في الكلام: جيدة

واضح جزئياً

غير واضح

استجابات الكلمة المفردة ووضوح الكلام المستمر.....

استجابات الكلمة المفردة أكثر وضوحاً من الكلام المستمر.....

أخطاء النطق بشكل عام:

الصوات المتاثرة

الصوات والصوات المتاثرة

أخطاء النطق الملاحظة:

العوامل الأخرى المؤثرة على درجة وضوح الكلام.....

استجابات الآباء أو المعلمين أو من يقدم الرعاية لأخطاء النطق.....

لا توجد استجابة

يطلب الإعادة

يحاول التصحيح

استجابة الطفل لردود فعل الآباء والمعلمين ومقدمي الرعاية.

لختارات النطق Articulation Tests

تصمم اختبارات النطق بهدف احداث استثارة اسمية تلقائية او عفوية اعتماداً على عرض صور لتشخيص معظم الصوامت في اللغة في بداية ووسط ونهاية الكلمة ومتناز اختبارات النطق بايجابيات كثيرة مثل:

- ١- انها سهلة التطبيق والتصحيح.
- ٢- لا تحتاج الى وقت طويل في تطبيقها وتصحيحها.
- ٣- تقدم نتائج الاختبارات للأخصائي قائمة كمية بالأخطاء النطقية في اوضاع الكلام المختلفة، وهذا مساعد في اجراءات التقييم الاضافي والتخطيط للعلاج.
- ٤- العديد من اختبارات النطق تتضمن معايير مقتنة، تسمح للأخصائي بمقارنة النتائج مع الأطفال العاديين. وبالتالي الحكم على اداء المريض او المصاب بمقارنة مع الاداء الطبيعي المتوقع في نفس الفئة العمرية. كما أنها تسمح للأخصائي بمعرفة مقدار التقدم وال الحاجة الى العلاج.

اما السلبيات المرتبطة باختبارات النطق فتشمل على:

- ١- اختبارات النطق تتضمن النطق في كلمات معزولة مختارة، فاستثارة الاصوات الكلامية اعتماداً على استجابات كلمة مفردة لا يعطينا ثباتاً في قدرة المريض على الاصوات الكلامية. فالاحداث الكلامية المنتجة في كلمات متقداه لا يمثل قدرة المريض في انتاج اصوات محددة في ظل ظروف كلام طبيعية.
- ٢- لا تعطي اختبارات النطق معلومات كافية حول النظام الصوتي. فهي فقط تقيس انتاج الاصوات الكلامية اي انها اختبارات صوتية. لذلك لا تعطينا معلومات حول التحليل الفونولوجي، كما ان بعض الاجراءات التلقائية تحال الاصوات الخاطئة وفقاً لعمليات الفونولوجية وبالتالي فإن المعلومات المحققة غير كافية لاغراض تحليل فونولوجي شامل.
- ٣- لا تقيس اختبارات النطق كل الاصوات الكلامية في كل السياقات التي تظهر بها. كما أن بعض الاختبارات لا تقيس الاصوات الصامدة وبعضاً منها يصف الاصوات الصامدة في مجموعات قليلة.
- ٤- الاصوات التي يتم قياسها لا تظهر في سياقات صوتية قابلة للمقارنة فهي وبالتالي ليست مطبوعة سياقياً فعلى سبيل المثال الاصوات قبل وبعد الصوامت المفحوصة تختلف من كلمة الى أخرى. فالكلمات المستخدمة تختلف من حيث طولها ودرجة تعقيدتها وهذا يعكس

تفاوت وتغير في الصعوبات التي يواجهها الطفل أو المريض في انتاج كلمة دون الأخرى.

٥- اختبارات النطق، كغيرها من الاختبارات المقمنة تتضمن بشكل منتدى او مختار لظاهر السلوك النطقي لدى الأفراد فهي تقيس جزءاً محدوداً من السلوك النطقي من خلال فقرات تعكس أداء الطفل عليها في يوم محدد وفي موقف او سياق اختباري محدد وهذه المشكلة تتفق عائقاً امام مصداقية واحتمالية تعميم اخطاء النطق وتشخيصها في كلام المريض او المصاب.

٦- العوامل المؤثرة في اختيار اختبارات النطق فهناك العديد من العوامل يجب ان تأخذ بعين الاعتبار عند اختيار اختبار خاص للكشف عن اخطاء النطق في سلوك الطفل الخاطر نطقياً، وهي على النحو التالي:

أ- يجب ان تكون الاختبارات مناسبة للمستوى النمائي للطفل الخاطر نطقياً، فهذه الاختبارات تتباين من حيث مستوى النمائي من سن الثالثة الى سن المدرسة، فيكون الاختبار صعباً بالنسبة للأطفال الصغار مقارنة مع الكبار. فالاطفال في الاعمار من سن 2 - 4 سنوات قد لا يستجيبون بشكل جيد على الاختبارات الرسمية. فعلى سبيل المثال بعض الأطفال قد يستجيبون بشكل افضل على الاختبارات التي تحتوي صوراً ملونة كبيرة. وبالنسبة لأطفال اخرين قد يكون تسمية موضوعات حقيقة او كلام عفوي هو الطريقة الوحيدة لتقدير مهارات انتاج الأصوات الكلامية اما بالنسبة للمرأهقين او الكبار الخاطرسين نطقياً فتوجد مشكلات مرتبطة بها.

ان معظم الاختبارات غير مقمنة على فئات عمرية اعلى من 12 سنة، فهي اختبارات في مجملها موجه نحو الفئات العمرية الدنيا وبالتالي فقد تكون غير مناسبة لاغراض تقييم وتشخيص اخطاء النطق لدى الكبار والمرأهقين.

بـ- يجب ان تكون اختبارات النطق قادرة على تقديم علامات معيارية، فالاختبارات غير المعيارية او غير المقمنة لا تمكننا من مقارنة اداء المفحوص مع غيره من الاطفال ضمن نفس الفئة العمرية. فلا بد امتلاكها لخصائص الاختبارات المقمنة لنسبيتها من مقارنة نتائج الاداء مع الآخرين ضمن الفئة العمرية المستهدفة.

جـ- يجب ان تكون اختبارات النطق قادرة على تحليل اخطاء الصوتية ولهذا الغرض فتتوجب العديد من الاختبارات التي نختار من بينها. بعضها مصنف تحت اختبارات النطق والبعض الآخر مصنف تحت اختبارات الفونولوجية. ولا تختلف اختبارات النطق عن الاختبارات الفونولوجية من حيث نماذج الفحص ولكنها تختلف من حيث تحليل

النتائج فالاختبارات الفونولوجية تصنف اخطاء النطق اعتماداً على العمليات الفونولوجية كما ان الاخصائي يستطيع من خلال استخدام اختيارات النطق التعرف على عدد وانواع العمليات الفونولوجية المستخدمة.

ـ يجب ان تشتمل اختبارات النطق على عينة مناسبة من الاصوات الكلامية للطفل المضطرب نظرياً فغالباً ما تشتمل اختبارات النطق على كلمات تمثل عينة من قائمة الاصوات الكلامية او اللغوية للفة. وبالتالي تكون معظم الصوامت مفحوصة من خلال الاختبار الا ان المشكلة هنا هي ان معظم اختبارات النطق لا تشتمل على عينات مماثلة لاختلاف السياقات المختلفة.

ولكن ما هي اجراءات التقييم التي يمكن ان تقوم بها للتقليل من العيوب السابقة المرتبطة باختبارات النطق. هناك عدد من الاجراءات التي يمكن اتباعها وذلك على النحو التالي:

1- استخدام الاختيارات التي تتضمن انتاج صوامت او صوائب مختصرة بحيث تصف الكلمة الدالة وهذا الاجراء يعطينا معلومات اضافية حول مهارات انتاج الاصوات لدى الطفل المضطرب نظرياً.

2- تطبيق اختبار نطق مع الفاظ اضافية تمكن من تحديد المشكلات الملاحظة لدى الطفل المضطرب نظرياً. فإذا أراد الاخصائي تقييم انتاج صوت (S) يستطيع تطوير قائمة من الكلمات التي تشتمل على انتاج صوت (S) في اوضاع مختلفة وبالتالي يستطيع تحديد مشكلة الطفل بدرجة اكثرب من الدقة.

3- علينا دائماً اخذ عينة واجراء تسجيل مستمر لكلام الطفل المضطرب نظرياً، فهناك فروق في انتاج كلمات مفردة في الكلام المستمر او المحادلة.

4- تحديد القدرة على استثنارة الاصوات الخاطئة.

تنظيم نتائج اختبارات النطق:

تشتمل معظم اختبارات النطق على نماذج تملأ من خلال تسجيل استجابات المفحوص على الاختبار. وبينود هذا الاجراء الاخصائي بمعلومات دقيقة حول الاصوات الكلامية ووضعها في الكلمات المفحوصة. و يقدم كل اختبار نطقي تعليمات حول آلية تعبيئة نماذج الاستجابات وذلك بهدف اعطاء وصف للأخطاء الصوتية. وهناك ثلاثة أنظمة تصف اخطاء النطق وهي على النحو التالي:

ـ الطريقة ثنائية التسجيل: *Two way scoring*

وفي هذه الطريقة يصدر الحكم اما بصح (Right) اي نطق دقيق وسلام او خطأ (Wrong)

اي نطق غير صحيح او غير سليم. تستعمل طريقة التسجيل الثانية بشكل فعال في اعطاء تغذية راجعة للمخضرب نطقياً ومعرفة التقدم في العلاج. كما أنها تستخدم لأغراض الكشف. الا ان هذه الطريقة قد لا تكون مناسبة في تسجيل العلامات في اختبارات النطق بسبب عدم قدرتها ومحدوديتها في اعطاء معلومات وتحديد مكان المشكلات النطقية.

2 - طريقة التسجيل الخماسية: Five - way Scoring

تحتفل هذه الطريقة اضطرابات النطق اعتماداً على نوع الخطأ النطقي. وتشتمل طريقة التسجيل الخماسية على تصنيف.

ا - انتاج نطقي صحيح او طبيعي .Correct or normal

ب- حذف الصوت كلياً .Deletion

ج- ابدال الصوت بصوت اخر .Substitution

د - التشوه، حيث يكون الصوت تقريباً منتجاً الا انه ليس مطابقاً للمعيار .Distortion

ه - اضافة صوت او اصوات الى الاصوات المستهدفة .Addition

ويعاني نظام التسجيل الخماسي من مشكلات كثيرة منها:

ا - ان معظم اختبارات النطق لا تعطي امثلة على الاصوات ضمن النطاق الطبيعي فهناك العديد من الاختلافات والبيانات في اللهجة والسياقات الكلامية والتي تكون مختلفة من حيث تقبل لفظها.

ب - نظام حذف الاصوات قد يتضمن وجود اصوات اكثـر من غيابها فالحذف يشتمل على اجزاء من الصوتمحذوفة كما في كلمة moon بدـل من

ج- محطـلات الابـال والتشـوه لـديـهما تاريخ طـوـيل من عدم الواضح فـاحـيـانـاً يـصنـفـ التشـوهـ علىـ انهـ اـبـالـ.

3 - طريقة الوصف الصوتي: Phonetic Transcription

تصف طريقة الوصف الصوتي السلوك الكلامي. ويتمثل هدف اي وصف صوتي بوصف اللغة المخطوقة من خلال الرموز المكتوبة. وتتطلب طريقة الوصف الصوتي درجة عالية من المهارات الاكيلينية لدى المعالج. وتهـدـفـ طـرـيـقـةـ الوـصـفـ الصـوـتـيـ الىـ اـعـطـاءـ اـخـطـاءـ لـفـظـيـةـ مـحـدـدـةـ اـكـثـرـ منـ اـصـدـارـ الحـكـمـ عـلـيـهـاـ. وـتـمـتـازـ هـذـهـ طـرـيـقـةـ بـعـدـ مـنـ الـاـيـجاـبـيـاتـ:

ا - انها اكثـرـ دـقةـ.

ب - تعـطـيـنـاـ مـعـلـومـاتـ اـكـثـرـ حـولـ اـخـطـاءـ النـطـقـ،ـ وـالـسـاعـدـةـ فـيـ عـمـلـيـةـ التـقـيـيمـ وـالـعـلاـجـ.

ج - من أكثر الطرق استخداماً بين الأخصائيين لتبادل معلومات حول التواصل والخصائص النطقية.

د - مفيدة الاستعمال في تحليل اختبارات النطق وعينة الكلام العفوية.

اختبار استثارة القدرة: *Stimulability Testing*

يعود اختبار استثارة القدرة إلى فحص قدرة المضطرب نطقياً على إنتاج أخطاء نطقية بطريقة مناسبة عند استثارتها من قبل الأخصائي. هنالك إشكال عديدة لممارسة هذه الطريقة، إلا أن أكثرها شيوعاً هو الطلب من المضطرب نطقياً أن يلاحظ ويستمع إلى ما يقوله الأخصائي ثم إعادة مرة أخرى بنفس الطريقة. ويسألك الأخصائي على النحو التالي:

"لاحظ واستمع ما سوف أقوله وبعد أن أنهي قل واعد ما قمت به".

لا توجد طريقة معيارية لفحص قدرة المضطرب نطقياً على إنتاج أفكار نطقية فغالباً ما نبدأ بحصوت منفصل وإذا ما نطق بشكل صحيح ينتقل إلى مقطع ومن ثم إلى سياق كلمة. وتتباين عدد المحاولات من واحدة إلى خمس محاولات. وتستخدم هذه الطريقة اجراءات معيارية في اختبارات النطق، فهي تقيس درجة اتساق أداء المضطرب نطقياً من خلال مهتمتين مختلفتين هما:

- ١ - التسمية التلقائية.

ب - تقليد نموذج الكلام المقيم من خلال الأخصائي.

ومثل هذه الاجراءات هامة ومساعدة في تقويم قدرات النطق لدى المصاب باضطرابات النطق. كما و تستعمل هذه الطريقة لتحديد أهداف العلاج والتتبؤ بمقدار الفائدة المتوقع تحقيقها من العلاج، وعلى الرغم من أيجابيات هذه الطريقة إلا أنها لا تستعمل في:

١ - التنبؤ بدقة بأي من الأخطاء الصوتية سوف يتحسن خلال العلاج.

ب - تحديد بأي المستويات نبدأ به العلاج هل من مستوى الصوت المنفرد أم المقطع أم الكلمة.

ج - التنبؤ بأي من الأطفال يحتاج إلى علاج.

ان اختبار قدرة المضطرب نطقياً على إنتاج أخطاء نطقية يعطينا معلومات مفيدة لأغراض التقييم إلا ان علينا ان لا نعتمد عليها لوحدها كمصدر للمعلومات لتحديد درجة حاجة المضطرب نطقياً للخدمات العلاجية.

عينة الكلام التلقائية/العفوية: *Spontaneous Speech Sample*

تساعد عينة الكلام العفوية في تقديم وظائف مختلفة عديدة. فهي تعمل على تزويتنا بمعلومات

إضافية عن القدرات الانوية والصوتية والهوسجية للمضطرب نظرياً. كما ان الخصائص الدلالية اللفظية المحددة والخصائص الصرفية التحوية تعطينا معلومات عن اللغة بشكل افضل. وبذلك، فإن عينة الكلام العفوية تعتبر جزءاً هاماً وضرورياً في التقويم وليس مجرد بديل يمكن اللجوء اليه.

وتعتبر عينة الكلام العفوية ممثلاً لكلام المريض ولقدراته اللغوية اكثر من عينة الكلمة المفردة. اضافة الى ذلك فإن نوع موقف العينة يلعب دوراً رئيسياً، فالعديد من الاشخاص يناظروا زباده او نقصان الأخطاء النطقية. وذلك اعتماداً على نوع المهمة المطلوبة. فالمحتوى اللغوي المعقد يسبب زيادة في الأخطاء النطقية. كما ان الحاجات التواصلية المختلفة تؤثر ايضاً على دقة انتاج الأصوات الكلامية.



الشكل (2-5): ملاحظة حديث الاطفال يكشف عن اخطائه

ولتحقيق افضل عينة كلامية ممثلاً لاصحائين عليهم ان يكونوا حذرين في اختيار المواقف الكلامية والتنوع في اختيارها. وقد يشتمل هذا على وصف صور وقول قصص ووصف وظائف الاشياء او حل المشكلات هذا بالإضافة الى المحادثات الطبيعية عن المدرسة او اخر علة قضاها. ان التنوع في المواقف الكلامية قد يشتمل على المحادثات مع الاخوة والآباء او الزملاء في الصف قبل وبعد جلسات العلاج. كما علينا ان نلاحظ ضرورة ان تكون عينة الكلام العفوية طويلة وان يمثل تنوعها توثيقاً للحقائق الواقعية المرتبطة بانتاج المريض للأصوات الكلامية.

تنظيم عينة الكلام العفوية:

تخطط وتنظم عينة الكلام العفوية بطريقة منتظمة وذلك بهدف توفير الوقت المستخدم في جمع العينة هذا بالإضافة إلى زيادة النتائج. ولهذا الفرض فإن هناك عدد من الاجراءات التي يمكن أن يتبعها الاخصائي وذلك على النحو التالي:

١- البدء باختبارات النطق، فواحدة من أبرز الاهداف في عينة الكلام العفوية هو تحقيق التقييم الشامل الذي يسمح لنا مقارنة اداء الطفل في مهمة الكلمة المفردة مع غيره من الأطفال فالاخطاء التي يمكن ان تلاحظ في مهمة الكلمة المفردة تجمع ويخطط لها في عينة الكلام، العفوية.

٢- استخدام الصور والمواضيعات التي يمكن ان تفسر الاوصوات المستهدفة، فهذه الصور والأشياء والمواضيعات تصبح جزءاً من اجراءات الكلام العفوية. وبذلك نستطيع استشارة بعض الكلمات المتخمنة في اختبار النطق.

٣- التخطيط لاطالة عينة الكلام، ولاطالة عينة الكلام وجهات نظر مختلفة فالبعض يرى ان الحد الأدنى يجب ان يشتمل على 100 كلمة مختلفة في عينة الكلام المناسبة، واخرون يفضلون من 100 - 200 كلمة بينما يرى فريق اخر ان 50 كلمة قد تكون مفيدة في عملية التحليل كذلك التي تستخدم 100 كلمة فهذه المشكلة في التفاوت في الاعداد لم تحل بعد.

وعلى الرغم من هذا التفاوت في حجم طول عينة الكلام العفوية، فلعلنا ان نأخذ بعين الاعتبار ان المحادثة الطبيعية للأطفال تشتمل على نطق من 100 - 200 مقطع لفظي في الدقيقة الواحدة. واعتماداً على ذلك فإن اعطاء فترة 3 دقائق نحصل من خلالها على حوالي 450 مقطع لفظي او اعتماداً على طول كل كلمة فقد نحصل على 20 كلمة وعلى العموم، فإن اخذ عينة كلامية مدتها 15 دقيقة يمكن ان يحقق لنا من حوالي 20 - 250 كلمة وهذا الوقت ليس بتطويل سيمما إذا اخذنا بعين الاعتبار اهدافها في العلاج.

٤- التخطيط للتنوع في اخذ العينة، وهنا لا بد من ان نخطط لأخذ عينة كلامية عفوية في مواقف تواصلية متنوعة، وهذا التنوع يتضمن جمع معلومات عن المهارات الصوتية والفيونمية للمريض. وهذا يتطلب جمع معلومات من مواقف مختلفة، فقد نستخدم وصف العدد وطول القصص ووصف وظيفة الاشياء وحل المشكلات. كما يشتمل التنوع في المواقف على الحديث مع الاخوة والاباء وغيرهم. كما يساعد التنوع في المواقف على جمع معلومات حول الفوارق النطقية التي تظهر بين العينين في السياقات الاجتماعية واللغوية.

تسجيل عينة الكلام العفوية:

هناك فوائد كثيرة لتسجيل عينة الكلام العفوية، فهي توثق لنا التغيرات في انتاج الاصوات الكلامية خلال فترات زمنية متباينة قبل وبعد العلاج. هذا بالإضافة الى توفير الوقت المستخدم في التحليل لاحقاً. وهناك عدد من الطرق المستخدمة ومنها:

- ١- استخدام ادوات التسجيل السمعي او المرئي (الفيديو) وعلى الرغم من شيوع هذه الادوات فإن استخدامها يتطلب اجراءات وملء نماذج خاصة قبل التحليل وتتساعد الادوات المرئية على اعطاءنا معلومات هامة اكثرا من الادوات السمعية من حيث انها تقدم لنا انماط النطق لدى المريض، وعلى الرغم من ذلك فإن الاشارة السمعية المستخدمة تبقى الأكثر شيوعاً والأكثر استخداماً لدى الاخصائيين.
- ٢- استعمال ميكروفون خارجي وذلك للحصول على معلومات أفضل حول خصائص الصوت. كما ان الاستعمال الدقيق للميكروفون ووضعه بدقة وباحكام يضمن لنا تسجيل للصوت من الدرجة الأولى، فالاصوات الكلامية للطفل يمكن بسهولة ان تتشوه.
- ٣- اختيار ظروف بيئية مناسبة للتسجيل فالظروف البيئية المناسبة شرط ضروري لضمان تسجيل مناسب للصوت علينا ان نتأكد من عزل الظروف المزعجة والا سوف تكون عملية تحليل العينة مجده وتنطلب وقتاً اكبر.
- ٤- التأكد من سلامة الأجهزة التي سوف تستخدم قبل الاستخدام حتى لا نضيع الوقت والجهد وتضمن سلامة الخصائص الصوتية المستخدمة من التشويه.
- ٥- مراقبة عملية التسجيل لتجنب الصعوبات وتحقيق فهم أفضل للشريط المسجل.
- ٦- الوصول الى وصف لعينة الكلام العفوية بالقدر الممكن من التسجيل، فعلى ان نلاحظ كافة الخصائص ويختلف نوعها من عينة الكلام للمريض حتى يسهل الاستفادة منها في التشخيص والعلاج لاحقاً.

تقييم ميكانيزم الكلام: Evaluation of the Speech Mechanism:

يعتبر تقييم بنية ووظيفة الميكانيزم مطلباً رئيسيّاً لأي تقييم شامل. فالاضطرابات الصوتية تنشأ عن صعوبات في الانتاج الحركي، وهنا علينا أن نتأكد من مدى سلامة بنية الجهاز الحركي المحيطي المرتبط بانتاج الاصوات الكلامية. ان هذا يعطي أهمية كبيرة لتقييم بنية ووظيفة ميكانيزم الكلام، ويشتمل التقييم على ما يلي:

- ١- فحص البنية التركيبية للرأس والوجه: حيث يشكل الانطباع الأولي من خلال الملاحظة

البسيطة لوجه المريض ورأسه. فالجلوس بشكل معاكس للمريض يقيّم لنا حجم وشكل الرأس ومدى تناسبه مع حجم الجسم من حيث كبره وصغره عن المجم الطبيعى. فيجب تقييم العلاقة بين الجزء العلوي للجمجمة التي تشمل على الدماغ والجزء السفلي الذي يشتمل أعضاء النطق الأخرى. فالجزء العلوي يجب أن لا يظهر على أنه أكبر من الوجه أو أصغر منه.

كما يجب فحص خصائص الوجه مثل هل الجانب الأيمن والأيسر متشابه من حيث التناسب في الحجم والابعاد Proportion وفي الظهور Appearance اي في الشكل العام للتركيب. كما يجب ملاحظة غرابة شكل الأعين او الأنف او الفم كما يجب فحص جوانب الشفاه من حيث تساويها واحمرارها، وكذلك تكون تجويف الأنف ومدى ملامعة ظهره وتناسبه في ثقب الأنف وال حاجز الأنفي الذي تقسم التجويف الأنفي إلى نصف أيمن وأيسر حركي. والحدود الرأسي بين الشفة العليا وال حاجز الأنفي. وكذلك ملاحظة الخصائص الرئيسية للرأس والوجه وملاحظة مدى وجود متلازمة النظرة الغدية او السحة الغدانية Adenoid facies .

٢- فحص التنفس: يلاحظ التنفس بشكل غير مباشر من خلال فحص انماط التنفس الهوائي. وعلى الاخصائي ان يقيّم انماط التنفس الهوائي للمريض في حالة الاسترخاء وكذلك في حالة الكلام. وخلال الاسترخاء او السكوت فيكون فم المريض مغلق ولا يوجد تنفس ترقوى Clavicular وكذلك فحص مقدار الزمن بين مرحلة الشهيق والزفير والتي يجب ان تكون متساوية فالعلاقة تكون تقريباً من 1 - 1 بين المرحلتين. وخلال الكلام العلاقة بين الشهيق والزفير تكون من 1 - 2 او اكثـر، وهذا يعتمد على طول اللفظ ومرحلة الزفير تكون اطول بمرتين على الاقل من الشهيق، وبالتالي فإن اي انماط تنفس غير منتظمة يجب ان تلاحظ.

٣- فحص البني التركيبية التجويف الفمي والبلعومي: وهنا يجب فحص الاسنان من حيث اتساق انتظامها وملاحظة الفراغات بين الاسنان ووضع وجود السن المفرد فإنه تشوه في الاسنان او فقدان بعضها قد يؤثر على انتاج اصوات كلامية محددة.

اما فحص اللسان، فيشتمل اولاً حجمه من حيث علاقته مع التجويف الفمي فهو يبدو كبيراً على التجويف الفمي (كبر حجم اللسان) Maroglossia او صغيراً على حجم التجويف الفمي. صفر حجم اللسان Microglossia (وكل من هذين الطرفين يحدثان انحرافاً في انتاج الكلام). كما يجب ملاحظة لون اللسان والتأكد من السلامة الصحية لعضلة اللسان نفسها، كما يجب ملاحظة مدى نعومة سطح اللسان، فائي خلل يؤدي إلى انحراف هذا اضافة فحص اللسان في حالة الاسترخاء دون اي حركة. وتقييم سقف الحلق اللين والصلب غالباً ما ينفذ من خلال وضع

الاصبع والشعور من خلال اللمس بحالتها حيث يجب ان يحدد اللون والشكل والحجم وجود او غياب الشفة المشقوقة او اية شذوذات مرضية أخرى.

كما يجب تقييم مدى سلامة التجويف البلعومي وملاحظة اي التهابات تستدعي الاحالة الطبية. كما يعتبر التقييم الوظيفي لميكانزم الكلام هامة ويشتمل التقييم هنا على تقييم مدى سلامة وظيفة الشفاه وسقف الحلق واللسان والحلق. ويجب على الاخصائي الانتباه الى ما يلي:

ا - هل يستطيع المريض القيام بالمهمة؟

بـ - هل مدى الحركة مناسب؟

جـ - هل الحركات سلية وناعمة؟

د - هل سرعة الحركات متناسبة مع العمر؟

ويهدف تقييم ميكانزم الكلام الى تحديد وظيفة اعضاء النطق، فاحياناً انحراف الوظيفة المنفصلة لا يؤدي إلى عدم القدرة على نطق اصوات محددة. ان الصعوبات الوظيفية يجب ان تقييم من منظور اداء اعضاء النطق ومحددات النطق ودرجة الوضوح.

اجراءات التقييم الاضافية : Additional assessment measures :

١- الكشف السمعي: يعتبر الكشف السمعي جزءاً من اي اجراء تقييمي ويشمل التقييم السمعي على:

ا- دراسة تاريخ الحالة.

بـ- فحص القدرات البصرية لتحديد مدى وجود عيوب وكذلك فحص الشذوذات في قناة السمع وطلبة الأذن.

جـ- تحديد اجراءات القياس السمعي.

د - استخدام فحوصات المقاومة الظاهرية للأذن الوسطى.

٢- فحص اللغة: بسبب نسبة اضطرابات اللغة لدى الأطفال فإن اللغة تقيم باستخدام اجراءات تقييم رسمية ومعيارية او غير رسمية، وهناك العديد من الاختبارات المستخدمة في هذا المجال.

٣- فحص الادراك السمعي: حيث تقيم هنا المهارات الاندرالية السمعية خصوصاً فحص التمييز السمعي للأصوات الكلامية، فالادراك الخاطئ للأصوات يؤدي انتاج اخطاء او مشكلات في الاصوات.

٤- التقييم المعرفي: ويقيم هذا الجانب من اخصائيين قادرين على ذلك، فاخصائي امراض

الكلام واللغة غير مؤهل الى اجراء تقييم معرفي من خلال تطبيق اختبارات الذكاء. ان نتائج التقييم المعرفي تساعدنا في التخطيط لمدى الحاجة الى اشكال تقييم اخرى وكذلك في العلاج. وعلى الاخصائي عند تفسير نتائج الاختبارات المستخدمة في تقييم القدرات المعرفية معرفة جوانب القوة ومحددات الاختبار (Banman - Waengler, 2000).

المبادئ العلاجية في علاج اضطرابات النطق :

ينظر الى العلاج في اضطرابات النطق من منظور مبادئ التعلم، فهو تدريب على تعلم مهارات الحركة ومهارات التمييز واستجابات نطقية والقواعد الفونولوجية فالتعلم جزء اساسي خلال عملية العلاج.

يشتمل العلاج على مرحلتين رئيسيتين هما الاكتساب Acquistion والتعويذ Generalization ويرى البعض ان العلاج قد ينقسم الى ثلاثة مراحل هما الاكتساب والتقويد Habituation والتعويذ. وفي العموم فإن العلاج في مرحلة ادراك الشخص ووحيه بكيفية انتاج الاصوات بشكل صحيح من خلال تدريب على مستوى واعي أما المرحلة الثانية فهي التركيز على كيفية انتاج الشخص للآصوات في سياقات متنوعة.

يشتمل التدريب على اكتساب خطوات تدريجية يتعلم من خلالها الشخص المطروب نطقاً على انتاج الصوت المستهدف بشكل واعي ومدرك. وخلال التدريب ينتقل الشخص عبر خطوات متسلسلة موجهة من الانتاج غير الصحيح الى تقريب الاستجابة المستهدفة وفي النهاية الى الاستجابة الصحيحة. وبعد تطور الاستجابة المحددة بشكل تدريجي فإنه تنقل التمارين في اوضاع ومواصفات اخرى متنوعة. اي بمعنى اذا انتاج الصوت في وضع منعزل فإنه ينتقل الى انتاجه في وحدات اكثر تعقيداً في سلسلة من المقطع الى الكلمة الى شبه الجملة. ففي البداية يقدم نموذج للمريض ومن ثم يطلب منه ان يقلد النموذج المقدم له من قبل الاخصائي وعندما يتقن التقليد فإن المعالج ينتقل الى انتاجه في شكل كلام عفوي. وقد ينفذ بطرق متعددة ينتقل من اجراء تسمية الصورة الى انتاج كلمة بالصوت المستهدف في جملة مكتملة الشكل في القراءة اذا كان الطفل قادراً على القراءة وفي حالة الكبار فإنه ينقل مباشرة من النموذج الى القراءة.

وخلال عملية العلاج فإن الاخصائي يتبع مجموعة من الاجراءات المحددة التي يستطيع من خلالها تحديـل سلوك النطق، فإذا كان الاخصائي ينظر الى اضطرابات النطق على أنها تعلم مهارة حركية فإنه يقدم مجموعة مكثفة من التعليمات المحددة التي تستهدف تشكيل وضع اعضاء

النطق لانتاج الصوت المستهدف، اما الاخصائيين الذين يؤمنون بالمنهجية المنظمة في العلاج، فإن الاشراط الاجرائي Operant conditioning يقدم اجراءات محددة ودقيقة للعلاج فهو يعرف بوضوح المثيرات واجراءات الضبط التي تشكل الاستجابة الصحيحة من خلال التقويب المتابع في التدريب وتعطي اهمية كبيرة للأحداث التي تتبع الاستجابة، فالاستجابات الصحيحة تمزز والاستجابات غير الصحيحة يتم تجاهلها او عقابها فقد يقول الاخصائي للشخص المصاب بان الاستجابة خاطئة او يسحب منه الفيش الرمزية التي اكتسبها. وتكتب البرامج من هذا النوع بشكل دقيق واجرائي وبالطبع فإن العلاج النطقي يهدف الى تصحيف الاستجابات النطقيه الخاطئة الى صحيحة واستعمالها في كل المواقف الحياتية اليومية بعد التدريب عليها. فيكون هدف التصحيف في ممارسة الأصوات الصحيحة في سياقات متعددة وفي مواقف متعددة للشخص. وقد يعمل الاخصائي على تحقيق التعميم من خلال الانتقال من الخطوات المنظمة الى الاقل تنظيماً بما في ذلك القراءة او المحادثة الكلامية وقد يسمح الاخصائي للاخرين بالمشاركة في العلاج حتى يشجع ممارسة الاستجابات الصحيحة مع اشخاص اخرين. وقد يطلب من المعلم او اعضاء الاسرة تذكير الطفل بالاستجابات الصحيحة لاغراض تحقيق التعميم في سياقات ومواقف الطفل اليومية.

اما مناهج الخصائص المميزة للأصوات ومناهج اضطرابات الفوبيولوجية فهي تركز على مبادئ التدريب على اصوات قليلة تؤدي الى تغيير في الاصوات المتبقية المتأثرة بالقاعدة. وفي العموم فإن علاج اضطرابات النطق يعتمد بشكل رئيسي على طبيعة اضطرابات النطق الوظيفية فالاجراءات المستهدفة في التدريب على الاكتساب هي محددة اكثر من تلك المستخدمة في تعميم الاصوات الجديدة المكتسبة. وفيما يلي عرض مبسط لمراحل العلاج والادوات المستخدمة:

1 - مرحلة الاكتساب:

أ - التقليد: 1 - الاستجابات: - اصوات مجزأة

■ مقاطع (بداية، وسط، نهاية)

■ كلمات (اصوات في البداية، الوسط، النهاية)

2 - الادوات:

نموذج الاخصائي المستخدم

■ الصوت

ب - الانتاج اللغوي: 1 - الاستجابات :

■ كلمات

• اشباه جمل

▪ جمل

2 - الأدوات - صور.

▪ اكمال جمل.

▪ قصص قصيرة.

2 - مرحلة التعلم:

محادثات مع أخصائي أمراض الكلام واللغة في موضوعات مهمة

▪ محادثات مع أخصائي أمراض الكلام واللغة خارج اوضاع غير العادية.

▪ محادثات مع آخرين في العيادة أو المدرسة.

▪ محادثات مع آخرين في اوضاع مختلفة. (McReynolds, 1994)

علاج اضطرابات النطقية والfonologique:

Treatment of articulation and phonological Disorders.

الطفل الذي يعني من اضطرابات نطقية لا يكون قادرًا على إنتاج أصوات كلامية محددة وبشكل غير منتظم أو قد ينتج أصواتاً محددة فقط. وبالتالي يكون الهدف في العلاج هو تلك الأصوات غير المنتجة بشكل صحيح وهذا ربما يجعل عملية العلاج معقدة إلى حد ما والسبب في ذلك يعود إلى التعقيدات النظرية في دراسة اضطرابات النطق. وبعد تحليل الأصوات الخاطئة وأنواع الأخطاء ومدى تكرارها، فإن نمط التحليل قد يعتمد على نظرية الخصائص المميزة أو النظرية الفونولوجية، وعلى هذا التحليل تختار الأهداف العلاجية (Hedge and Davis, 1995; Van Riper and Erickson, 1996)

(Riper and Erickson, 1996)

اختيار أصوات الفرد للتدريب:

هذا اتفاق بين معظم الخبراء بأن اضطراب المتوسط في النطق لا يتطلب نمط التحليل فالانماط قد تكتشف عندما يخطئ الطفل في نطق العديد من الفونيمات. وعندما لا يكن ذلك ممكناً فإن اتباع المنهج التقليدي وهو صوت بعد صوت يكون مناسباً أكثر. وتختار أصوات الفرد للتدريب عندما تتحقق الشروط التالية:

1- عندما يكون كلام الطفل واضحأ.

2- نطق أصوات قليلة خاطئة.

٣- اخطاء النطق ناتجة عن اسباب عضوية او عصبية او عيوب في الاعضاء الخلقية الbiologique. ومع ذلك فإن استخدام عبارة اصوات قليلة فقط خاطئة ليست دقيقة كذلك القول الفونيماتية خاطئة لا يعطينا انماطا ملحوظة اعتماداً على الخصائص المميزة او العمليات الفونولوجية وكذلك فإن تحليل الانماط غير المهمة او المهمة لا يعطي اهمية في العلاج او الفعالية.

وفيما يلي خطوات تحديد السلوكيات المستهدفة خلال عملية تحليل صوت بحث Sound-by sound analysis.

أ- تحديد كل فونيم هل هو منتج بشكل صحيح او خاطئ.

ب- تصنيف الأخطاء اما في ابدال، او تشوه، او حذف، او اضافة.

ج- تحديد مكان الخطأ النطقي في الكلمة.

د- اختيار الأصوات المستهدفة الرئيسية للتدريب وكتابه وصف للسلوك على شكل هدف ومصطلحات كمية.

هـ- في حالة الطفل ثانى اللغة او متعدد الثقافة، فإن الفونيمات تختار اعتماداً على فهم واضح للفونيم المستعمل في لغة الطفل.

ويفيما يلي مثال على وصف السلوك المستهدف لدى طفل يبدل صوت (r) إلى صوت (w) في كل أوضاع الكلمة:

الهدف هو انتاج صريح لصوت (r) بنسبة دقة تصل الى 90% في المحادثة الكلامية / المنتجة في العيادة ومنزل الطفل، يجب ان تلاحظ الانتicipations الصحيحة في كل اوضاع الكلمة وعلى الاقل في ثلاث عينات متحدة كل واحدة يحصل على 20 محاولة لانتاج الفونيم المستهدف

ان المثال السابق في وصف السلوك المستهدف يشتمل على:

أ- معيار كمي للأداء (90% صحيح).

ب- نموذج الاستجابة (المحادثة الكلامية).

ج- اوضاع الاستجابة (العيادة والمنزل).

د- عدد عينات الكلام التي ينتج فيها السلوك المستهدف والموثقة (ثلاث عينات).

هـ- عدد المحاولات لانتاج الفونيم المستهدف في كل عينة (20).

وفي كتابه وصف السلوك علينا ان نتجنب عبارات مثل المريض سوف ينتج صوت (s) في المحادثات الكلامية هذا احياناً يكون مقبولاً وصف صيغ احتمالية مثل "الفونيم او الفونيمات متوقع تعلمها في ثلاثة اشهر من بدء العلاج وبواقع جلستين اسبوعياً مدة كل واحدة منها 30 دقيقة".

اختيار انماط الأصوات للعلاج:

تصنف الأنماط الطبيعية او المضطربة باشكال مختلفة وتصنيفات متنوعة. فعندما تصف النظرية انماط الأخطاء النطقية فإن الهدف العلاجي يكون ازالتها وعندما تصف النظرية انماط انتاج اصوات طبيعية فإن الهدف العلاجي يكون تعليم الانماط المفقودة للطفل المريض. وهناك ثلاثة انماط متوفرة لاغراض الاختيار وهي:

I- اختيار الانماط الصوتية اعتماداً على تحليل المكان - الطريقة - والصوت

Place - Manner - Voice analysis

تعتمد هذه الطريقة على كيف تنتج الأصوات بشكل طبيعي. وفي طريقة تحليل المكان - الطريقة - الصوت فإن اخطاء الابدال تصنف وفقاً للتشابهات في مكان النطق وطريقة النطق وجود او غياب الصوت. وتمارس هذه الطريقة وفقاً للخطوات التالية:

- ا- تحديد كل اخطاء الابدال للمريض.
- ب- تصنيف اخطاء الابدال اعتماداً مكان النطق.
- ج- تصنيف اخطاء الابدال اعتماداً على طريقة او اسلوب النطق.
- د- تصنيف اخطاء الابدال اعتماداً على خصائص الصوت.
- هـ- تعليم الطفل المصاب صوت او اكثر من كل مجموعة. ومحاولة ايجاد فيما اذا كانت الأصوات غير المترتب عليها تنتج بدون تدريب (التصحيح).
- وـ- في حالة الطفل ثنائي اللغة او متعدد الثقافة يجري التحليل من خلال المعرفة التامة في الخصائص الفونولوجية اللغة الطفل.

وفيما يلي مثال على وصف السلوك المستهدف للطفل المضطرب الذي يبدل اصوات مجهره الى اصوات غير مجهرة او مهموسة.

"المُدَّفَّع" هو تصحيح انتاج الأصوات المهموسة او غير المجهورة (تحدد) في كل اوضاع الكلمة بنسبة دقة تصل إلى 90% في الحالات الكلامية المتنحية في العيادة او منزل الطفل. ويجب ان يلاحظ الانتاج الصحيح في ثلاث عينات كلامية متتالية على الأقل. وكل عينة كلام يجب ان تشمل على الأقل 20 محاولة لانتاج الفوبيم المستهدفة".

2 - اختيار الانماط الصوتية اعتماداً على الخصائص المميزة

الخصائص المميزة هي الخصائص الفريدة والمميزة التي تميز صوت كلامي واحد عن غيره.

وقد طور هذه الطريقة كل من كومسكي وهال (Chomsky & Halle 1968) ولا تختلف هذه الطريقة عن الطريقة السابقة (التحليل اعتماداً على المكان والطريق والصوت) وتمتاز هذه الطريقة بأن الأنصائي المدرب فقط هو الذي يستطيع فحص الخصائص المميزة فإذا كانت أصوات غير المتدرب عليها بنفس خصائص أصوات المتدرب عليها فإن الأصوات يجب أن تنتج بالاعتماد على التعميم. لذلك فإن يمكن لإجراء بعض الفحوصات العيادية غير الرسمية خلال استعمال هذه الطريقة فالطفل المصاب الذي درب على إنتاج أصوات قليلة تتشابه في مجموعة الخصائص يجب أن يبدأ بانتاج الأصوات المفتوحة التي لها نفس الخصائص بدون تدريب. وفيما يلي خطوات استعمال طريقة الخصائص المميزة للنطق لدى الطفل المصاب:

- ١- تحديد أخطاء النطق لدى الطفل المصاب.
- ٢- تحديد الخصائص المميزة المشتركة في أخطاء الفونيمات.
- ٣- تصنيف أخطاء النطق اعتماداً على الاشتراك في الخصائص المميزة.
- ٤- تعليم الطفل أصوات قليلة من كل مجموعة وتخصص فيما إذا كانت الأصوات غير المتدرب عليها في المجموعة ممتدة بدون تدريب وإذا كان ممكن تعزيزها والمحافظة عليها.

وفيما يلي مثال لوصف سلوك مستهدف لطفل يبدىء أصوات غير الانفية إلى أصوات انفية والافتراض هو أن الطفل المريض لا يتلقن الخصائص المميزة الانفية او لا يتلقن المقارنة بين الأصوات الانفية وغير الانفية:

"الهدف هو تصحيح إنتاج الأصوات الانفية (N/m) في كافة أوضاع الكلمة وبنسبة وقته تتحصل إلى 90% في الحالات الكلامية المتنشجة في الصيادة ومنزل الطفل. ويجب أن يلاحظ الإنتاج الصحيح على الأقل في ثلاثة عينات كلامية متتالية وكل عينة كلامية تشتمل على 20 محاولة لإنتاج الفونيم المستهدفة".

وفي هذه الطريقة فإننا نعلم الأصوات التي تشارك في الخصائص ولذلك فنحن نعلم بعض الأصوات التي لها خصائص محددة. وتبين أهمية هذه الطريقة في مراقبة امكانية إنتاج الأصوات غير المدرب عليها. وكما أن هذه الطريقة تسهل انتقال اثر علاج بعض الأصوات إلى غيرها من غير المتدرب عليها.

3- اختيار الانماط الصوتية اعتماداً على العمليات الفونولوجية: Phonological process

ينصح معظم الخبراء في استخدام العمليات الفونولوجية لاغراض تنظيم السلوكيات المستهدفة لدى الأشخاص الذين يعانون من أخطاء نطقية متعددة وهناك طرق عديدة يمكن من خلالها تحليل العمليات الفونولوجية، حتى اختيار العمليات المناسبة فإنه لا بد من معرفة العمليات الفونولوجية الرئيسية، وفيما يلي العمليات الفونولوجية الأكثر استعمالاً:

ا- عمليات بنية المقطع Syllable Structure Process وفي هذه العمليات فإن بنية المقطع تتغير ويأخذ الأشكال التالية:

- حذف الصامت النهائي حيث تُحذف حسومات نهاية محددة مثل ba بدل ball .
- حذف المقطع غير المببور أو المشدد Unstressed syllable deletion حيث يُحذف المقطع غير المشدد أو غير المببور في البداية أو وسط المقطع.

- التكرار Reduplication حيث يتكرر مقطع أو جزء من مقطع أو يكرر كلمة من مقطع واحد.
- إضافة (اقحام) صوت غير مشدد أو غير مببور إلى صلب الكلمة Epenthesis غالباً ما يكون الصائب (a) مثل balak بدل black .
- حذف صوت في الأصوات التجمعة، غالباً ما يُحذف واحد من الأصوات المجموعة أو بدل blue مثل ba بدل

ب- عمليات الابدال Substitution processes وهذا في هذه العمليات فإن الأصوات المستهدفة تبدل بأصوات أخرى. وتشتمل هذه العمليات على تغييرات اعتماداً على مكان النطق، أو طريقة النطق وفيما يلي العمليات التي تعتمد على تغيير في مكان النطق:

- المقدمة Fronting يبدل الصوت المحدد المنتج في الخلف كصوت منتج في مقدمة التجويف الفمـي. مثل (ti) بدل key .
- الخلف Backing وهذا يبدل صوت منتج في المقدمة بصوت منتج في خلف التجويف الفمـي مثل gu بدل go .

اما العمليات التي تشمل على تغيير طريقة النطق فهـي:

- انزلاق الأصوات المائعة، حيث ينتـج الصوت المـنزلق بدلاً من المـائع ويلاحظ أكثر في مجمع الصوامـات مثل (bwo) بدل من blow .

▪ الانفجـارية: حيث تـنـتج الأصوات الانفجـارية بدلاً من الأصوات الاحتـكـاكـية أو الـانـفـجـارـية الاحتـكـاكـية، مثل: du بدل 200 .

- الاحتـكـاكـية الانـفـجـارـية أو المـزـجـية، حيث تـنـتج الأصوات المـزـجـية بدلاً من الاحتـكـاكـية مثل (fu) بدل من shoe .

▪ ابدال الأصوات الانـفـجـارية الاحتـكـاكـية أو المـزـجـية باصوات من نوع اخر Deanffrication مثل chop بدل من sap .

▪ الصوت الصائب (o) او (u) ينتـج بـدل من المـقطع المـائـعـ .

- انتـاج الصـوتـ غيرـ الأنـفـيـ بـصـوتـ انـفـي Denasalization مثل (moon) بـدلـ (bud) .
- ابدال الأصوات المـزـمارـية Glottal replacement، حيث يـنـتـجـ الانـفـجارـ المـزـمارـيـ بدلاًـ منـ الصـوتـ فيـ النـهاـيـةـ اوـ وـضـعـ تـدـاخـلـ حـسـوـتـيـ مثلـ (ba)ـ بـدلـ منـ (bottle)ـ .

- د- عمليات التجانس Assimilation processes و هنا يصبح الصوت مثل غيره من الأصوات.
- ويشمل التجانس على انواع التالية:
- التجانس الطبقي، حيث تغير الأصوات غير الطبقة الى اصوات طبقية. مثل (kok) بدل (coat).
- التجانس الانفي، تغير الأصوات غير الانفية الى صوت انفي مثل (mani) بدل (bunny).
- التجانس الشفوي: يغير الصوت غير الشفوي الى صوت شفوي. مثل (pip) بدل (pit).
- الجهر قبل الصوتى، حيث يصبح الصامت المهموس في الأوضاع قبل الصوتية او مجھور.
- خفض صوت الصوامت النهاية، حيث ان يحول الصامت المجھور في نهاية او ضاع الكلمة الى غير مجھور مثل (nos) بدل (nose).
- التبادل Metathesis وهو عملية فونولوجية صوتية اضافية يحول اليها الصوت. مثل (baeksit) بدل من (basket).

وفيما يلي خطوات تحليل واختيار العمليات الفونولوجية لأغراض العلاج:

- ا- اختيار اجراء تحليلي فونولوجي واحد من الأنواع المتعددة.
- ب- اتباع الاجراء الموصوف في المنهج المختار و تسجيل عينات كلام عفوية و كتابة العينة و اجراء عمليات التحليل.
- ج- اختيار العمليات والأصوات المستهدفة المستخدمة لأغراض العلاج.
- د- في حالة الطفل شنائي اللغة، فإن يجب أن نفهم الخصائص الفونولوجية واللغوية للطفل قبل اجراء تحليل العملية الفونولوجية.

وينصح معظم الخبراء بان يتم اختيار الاهداف الأولية من خلال:

1- خفض معظم الرضوخ.

2- اشتغال على اصوات من تصنيفات مختلفة.

3- وقوعها ضمن التطوير النهائي للأطفال العاديين.

4- يصر عليها الأطفال في اخطاء نطقية متعددة.

وفي عملية العلاج فإنه يكتب وصف السلوك المستهدف وتحدد فيه الأصوات التي سوف تعلم. لاحظ المثال التالي:

"الهدف العلاجي هو ازالة عملية حذف الصامت النهائي من خلال تعليم الانسحاب الصحيح للصوامت اللامتحنة في كل الأوضاع النهاية لكلمة (تكتب الضوئيات) والتحول النهائي هو على الأقل 90% من الدقة في انتظام الضوئيات المستهدفة في ثلاثة عينات مصادقة كلامية مسجلة في الأوضاع العاديّة".

نلاحظ هنا إنّة العمليات الفونولوجية بدون تدريب على الفوئيمات المحددة للفرد وان العمليات الفونولوجية هي طرق نظرية لتصنيف الأخطاء لذلك فإنه لا بد من كتابة "انا سوف استخدم طريقة فونولوجية في العلاج" (Hegde and Davis, 1995).

امثلة على تصحيح بعض الأخطاء النطقية:

- تعليمات انتاج صوت (A) بشكل صحيح:
 - ضع رأس لسانك هنا (توضّح شكل اللسان بشكل صحيح (A) الآن قول (a) بخفض رأس لسانك. هل سمعت (a) هذا جيد، أعد ذلك على مسامعي.
 - انظر إلى المرأة افتح فمك تماماً كما تشاهدتني حيث يوضح كيف يفتح الفم لاظهار شكل وضع اللسان في الفم. الآن قل (a).
- تعليمات تعليم انتاج صوت (f) بشكل صحيح:
 - عض بهدوء على الشفة السفلية تماماً كما تشاهدتني. والآن بما انك فعلت ذلك ادفع الهواء بهذه الطريقة (توضّحها).
 - انتاج صوت (i) بشكل صحيح: دعني اسمعك تقول (i) حسناً الآن انتج صوت (i) طويل. وبما انك قمت بذلك، ارفع رأس لسانك ليندفع الهواء خلال الاسنان (Hegde and Davis, 1995).

علاج الميتافون: Metaphon therapy

تعتمد هذه الطريقة على العمليات الفونولوجية، وينتظر على المشاركة المعرفية الفياعلية للطفل في علاج الاختطراب ووفقاً لهذا العلاج فإنّ الطفل يجب أن يكون مدركاً لانتاجه النطقي غير المناسب ولديه الدافعية لتعديلها وعلى معرفة بالأهداف النطقية المناسبة وimitate المقدرة المعرفية الحركية للانتاج الدقيق للأهداف بالسرعة المناسبة في سياقات صوتية متعددة. وقد قسم هاويل ودين (Howell and Dean, 1994) مراحل علاج الميتافون إلى مرحلتين اساسيتين هما:

أ- المرحلة الأولى: ويتطور فيها الشخص المصاب الوعي الفونولوجي، بهدف زيادة اهتمامه بالنمط الصوتي للغة وكذلك زيادة استعداده لتعلم كيفية انتاج الاصوات وكيفية اختلافها من واحد إلى آخر.

ب- المرحلة الثانية: وينقل فيها المعرفة المكتسبة في المرحلة الأولى للمواقف التواصلية وتعلم المراقبة الذاتية وتعديل المخرجات لتحسين نقل الرسالة (Owens, Metz, and Haas, 2000; Howell and Dean, 1994).

٦

الفصل السادس

أضطرابات الصوت

Voice Disorders

الكلمات المفهرسة

المفاهيم والمصطلحات الأساسية

أسباب اضطرابات الصوت

معالم التطور الطبيعي للصوت

طبيعة اضطرابات الصوت

الاعراض الرئيسية لمشكلات الصوت

الاشارات او العلامات الرئيسية لمشكلات الصوت

الاشارات او العلامات الادراكية

الاشارات او العلامات الصوتية

الاشارات او العلامات الفسيولوجية القابلة لقياس

الاشارات او العلامات الفسيولوجية الملاحظة

العوامل المؤثرة على اهتزاز الاوتار الصوتية والصوت

اضطرابات الصوت المرتبطة بالانحرافات الرئتينية

الامراض التي تؤثر على الاوتار الصوتية

التقييم والتشخص

الاصناف

النظر

تاريخ الحالة

الاحالة

جمع وتقدير البيانات

علاج اضطرابات الصوت

المنهج التعليمي

المنهج البيئي

المنهج المباشر

الأنشطة والاساليب الملاجئة

اضطرابات الصوت

Voice Disorders

تحمي الحنجرة المسار الهوائي خلال الاكل كما وتعتبر مصدر صوتنا للكلام. وب يؤدي التلف والاذى الذي يلحق بها او في بنيتها الى مشكلات في الصوت والبلع. و تعالج هذه المشكلات الصوتية من خلال العلاج الصوتي (Plante and Beeson, 2004). ويعرض هذا الفصل طبيعة اضطرابات الصوت وطرق تحديدها او تشخيصها هذا اضافة الى وسائل علاجها.

المفاهيم والمصطلحات الأساسية:

فيما يلي بعض المفاهيم والمصطلحات الأساسية شائعة الاستخدام:

1 - التصويت: *Phonation* هو نشاط فيزيائي لانتاج الصوت من خلال اهتزازات الاوتار الصوتية الناتجة عن تدفق هواء الزفير. حيث تتددق نغمات الهواء ضمن مدى من الذبذبات او الترددات المسموعة والمنتجة لرذين التجاويف فوق المزمارية Supraglottic

2 - الصوت: *Voice* هو صوت مسموع ناتج عن التصويت.

3 - المعالم الصوتية: *Vocal Parameters* وهي عناصر الصوت المشتملة على طبقة الصوت .
• **الصوت**: *Loudness* وعلو الصوت *Pitch* ونوعية *Quality* والمرنة *Flexibility*

• **طبقة الصوت**: ارتباط ادراكي بالذبذبة او التردد الصوتي.

• **علو الصوت**: ارتباط ادراكي لشدة الصوت.

• **النوعية** : ارتباط ادراكي لدرجة تعقيد الصوت.

• **المرنة**: ارتباط ادراكي لتنوع ذبذبة وشدة ودرجة تعقيد الصوت.

4 - الاوتار الصوتية: *Vocal Folds* طبقات من العضلة الدرقية الطرجهارية مغطاة بغضاء مخاطي وليف منز وتقود داخل الحنجرة.

5 - المزمار: *Glottis* المسافة المحاطة بالاوتنار الصوتية عند ابعادها عن بعضها جزئياً او كلياً.

6 - انفلاق او اقتراب الاوتار الصوتية: *Adduction of Vocal fold* وهي حركة الاوتار الصوتية نحو خط الوسط لمسار الهواء الحنجري.

7 - انفراج او ابعاد الاوتار الصوتية: *Abduction of Vocal folds* وهي الحركة الجانبية للاوتار الصوتية بعيداً عن خط الوسط لمسار الهواء الحنجري.

- ١- الصوت الطبيعي: *Normal Voice* ويمتاز الصوت الطبيعي بالخصائص التالية:
- نوعية صوت مقبولة ومرغوبة، وهذا يتطلب وجود نوعية موسيقية محددة وغياب الازعاج.
 - مستوى مناسب لطبقة الصوت، إذ يجب ان تكون مستوى طبقة الصوت مناسبة للعمر ولجنس المتكلم.
 - علو صوت مناسب، إذ يجب ان لا يكون الصوت ضعيفاً لا يمكن سماعه تحت الظروف الكلامية الاعتيادية، كما لا يجب ان يكون عالياً ومزعجاً عند سماعه.
 - المرونة المناسبة، وتعد المرونة الى أن التنوع في طبقة الصوت يكون وعلو الصوت مساعدةً في التعبير عن التأكيد والمعنى ومشاعر الفرد.
- ٢- الصوت غير الطبيعي: *Abnormal Voice* ويمتاز بانحراف غير طبيعي في (بحة الصوت، صوت ممزوج بهواء الرزفين، حدة او قسوة الصوت)، وطبقة صوت (انخفاض او ارتفاع غير طبيعي للصوت) وعلو صوت (صوت ضعيف جداً او عالي جداً)، وتقلبات او تغيرات غير مناسبة في طبقة الصوت وعلو الصوت ونوعية الصوت.
- ٣- اضطراب الصوت: *Voice Disorder* يحدث اضطراب الصوت عندما تختلف نوعية او طبقة او علو او مرونة الصوت عن الاخرين ضمن نفس العمر والجنس والمجموعة الثقافية. كما يعتمد الحكم على الصوت بأنه طبيعي او غير طبيعي اعتماداً على الشخص الذي يتخذ القرار بالحكم. فالطفل والاب والراشد والعامل والخاصي امراض الكلام واللغة والخاصي الانف والاذن والحنجرة يعرفون الصوت بأنه طبيعي او غير طبيعي وفقاً لاحتاجاتهم وخلفياتهم الخاصة. وعموماً فإن على اخصائي امراض الكلام واللغة ان يأخذ بعين الاعتبار الهدف من التقييم.
- ويعطينا الصوت معلومات حول الصحة الجسمية والصحة النفسية والشخصية والهوية والجانب الحسي الجمالي، وهذا بحد ذاته يعطينا معاني كثيرة لكل من المتكلم والخاصي ويساعدنا في فهم الفرد.
- ٤- الصوت غير الطبيعي كإشارة (علامة) للمرض: *Abnormal voice as a sign of illness* وهذا يعود الى امكانية ان يكون الصوت غير الطبيعي دليلاً على المرض ام لا و تكون الاختبارات التواصلية ثانوية. كما تبحث الاسباب المحدثة للصوت غير الطبيعي وفي حالة تحديد الاسباب وعلاجها مع استمرار الصوت غير الطبيعي فإنه عندئذ تشخيص اضطرابات الصوت بهدف علاجها من قبل اخصائي امراض الكلام واللغة.

5- الصوت غير الطبيعي كعرض للمرض: *Abnormal Voice as a symptom of illness* مفهوم Symptom يعود إلى شكل المرض سواء كانت حقيقة أم تصورية، ورأي الأخصائي في الصوت غير الطبيعي مستقل عن معتقدات المريض. وفي هذا الصدد هناك ثلاثة افتراضيات:

- يحكم كل من الأخصائي والمريض على أن الصوت غير طبيعي وكلاهما يؤكد الحاجة إلى العلاج ومثل هذا الاتفاق ضروري لضمان التعاون في التخفيض والعلاج. ويدرك الطرفين ضرورة اجراء ما يلزم لعلاج الصوت غير الطبيعي.
- اعتقاد الأخصائي بضرورة التشخيص والعلاج بينما لا يعتقد المريض ذلك، وقد ينشأ ذلك من كون الأخصائي ربما غير واقعي أو ان المريض غير قادر على ادراك حقيقة المشكلة.
- اقتناع المريض بوجود اضطراب في الصوت على الرغم من ان الأخصائي لا يعتقد بوجوده وفي هذه الحالة فإن الصراع بين رأي الأخصائي والمريض وردود فعل المريض ينظر لها كتعبير عن العداء أو الكمالية أو الحاجة إلى مساعدة نفسية.

6 - الصوت غير الطبيعي كاضطراب في التواصل *Abnormal voice as a disorder of communication* بالإضافة إلى اعتبار الصوت غير الطبيعي كإشارة للصحة أو المرض فالصوت أيضاً أداة للتواصل، وفي هذا الإطار فإن طرح الأسئلة التالية أمر هام:

- هل يحمل الصوت درجة وضوح لفوية كافية للمستمع؟
- هل الشخص الصوتية الحسية الجمالية مقبولة؟
- هل يشبع الصوت المتطلبات المهنية والاجتماعية؟

ان للصوت أهمية ودلالة شخصية واجتماعية واقتصادية كما ان الاعتماد على الصوت لتحقيق الأهداف المهنية والاجتماعية قد يؤذيه ويؤثر سلباً على الشخص (Aronson, 1990)

Etiology of Voice Disorders: أسباب اضطرابات الصوت

1- اضطرابات الصوت العضوية:

يعتبر اضطراب الصوت عضوياً إذا كان ناتجاً عن امراض فسيولوجية او تشريحية سواء كان ذلك مرضآً أصحاب الحنجرة بذاتها او بسبب امراض غيرت بنية الحنجرة او وظيفتها.

2- اضطرابات الصوت النفسية الجينية:

وقد تسمى ايضاً باضطرابات الصوت الوظيفية، وتشتمل اضطرابات الصوت النفسية

الجينية اضطرابات نوعية وطبقة وعلو ومرونة الصوت الناتجة عن الاضطرابات النفسية او اضطرابات الشخصية او عادات خاطئة لاستعمال الصوت. فالصوت يكون غير طبيعي على الرغم من ان البنية التشريحية والفسيولوجية للحنجرة طبيعية.

3 - اضطرابات الصوت متعددة الأسباب *Voice Disorders of Multiple Etiology*

مثل بحة الصوت التشنجية Spastic dysphonia بما في ذلك الاقتراب او الابتعاد الاوتار الصوتية عن خط الوسط (الانفلاق والانفراج) وانواع الاقتراب والابتعاد المختلفة، وهذه يمكن ان تكون ناتجة عن اسباب عصبية او نفسية جينية او غير معروفة Idiopathic (Aronson, 1990).

مجالم التطور الطبيعي للصوت:

كيف يمكن التعرف الى مشكلات الصوت؟ وكيف تحدى؟ ومتى يوصف لها العلاج؟ ان اسهل طريقة للاجابة على هذه الأسئلة هو تعريف الصوت الطبيعي Normal Voice والصوت الطبيعي ليس من السهل تحديده وذلك للاتساع مداه، فكل شخص لديه نموذج ومعتقدات حول نوعية الصوت المناسب. إلا أنه يمكن ان نميز بين اصوات الأطفال الرضع والأطفال والراهقين والرجال والنساء وكذلك الرجل او المرأة المغمرة او المتقدمة في السن، فكل من هذه المجموعات لها خصائص صوتية مميزة ويبقى الصوت الطبيعي بالدرجة التي يحقق فيها الفرد التوقعات المرتبطة بالجموعة. ومن جهة اخرى، فإن طبقة الصوت، وعلو الصوت، ونوعية الصوت تختلف باختلاف الجنس والعمر والخلفية الثقافية. وعندما لا يتحقق الفرد هذه المعايير نقول ان لديه انحراف او عيب في الصوت وكما يعتبر المعيار الشخصي للمجتمع والناتج عن التدريب والخبرة أساساً لهذا الحكم. فكل شخص يعتبر البحة في الصوت على أنها انحراف ولكن هناك أيضاً درجات للبحة Hoarseness ان لكل شخص معايير لتقدير الصوت والتي تحسن بالتدريب والممارسة ولذلك فإن اخصائي امراض الكلام واللغة يجب ان يمتلك هذه المهارات هذا بالإضافة الى مجموعة من أدوات التقييم المختلفة المتوفرة الان والتي يمكن من خلالها تقييم وتشخيص مشكلات الصوت (Sapienza & Hicks, 2002)

يلخص ارونсон (Aronson, 1990) المعالم الرئيسية لتطور الصوت بالشكل التالي:

- 1- يختلف صراغ الميلاد والألم والجوع من واحد الى اخر.
- 2- تتسع الحنجرة من الميلاد وتتadir في الرقبة لتخفض مع ذلك الذبذبة الرئيسية او طبقة الصوت.
- 3- الفروق في الذبذبة الرئيسية للإناث والذكور لا تكون ذات دلالة حتى مرحلة البلوغ حيث

ينحدر صوت الذكر اوكتيف Octave كامل بينما طبقة الصوت لدى الاناث تنحدر بمقدار ثلاثة الى خمس اشباء النغمة . simitones

٤- الذبذبة الرئيسية للصوت لدى الذكور والاناث تنحدر مع دائرة الحياة . ففي حالة التقدم في العمر فإن الذبذبة الرئيسية لصوت الذكور تبدأ بالارتفاع بينما لا يحدث ذلك لدى الاناث .

٥- تحدث تغيرات في بنية الاوتار الصوتية لدى الاعمار المتقدمة محدثة بذلك ضمور وضعف (قلة كثافة) ادوبيما Edema، وجفاف الفشاء المخاطي المفطى للاوتار الصوتية .

٦- يستطيع المستمع ، كما اشارت بعض دراسات ، ان يحدد ويميز صوت الشخص المتقدم في العمر ، بينما دراسات اخرى اشارت الى انه عندما تكون الحالة الصحية جيدة فإنه يصعب تمييز صوت الكبير في العمر عن الراشد او الاصغر سنًا .

طبيعة اضطرابات الصوت

تصف الاعراض والاشارات عناصر متنوعة للمشكلة ، كما يعتبر تحديد السبب المسؤول عن اضطرابات الصوت عاملاً هاماً في تحديد العلاج المناسب . وتشير الاعراض Symptoms الى الشكاوى الرئيسية للمريض ، كما وتوصف الاعراض بطرق متنوعة ، فقد تعود الى شكاوى مرتبطة بالتصويب مثل الالم على جانب الرقبة وقد تشير الى خصائص ادراكيه للصوت مثل البحة الصوتية . أما الاشارات او العلامات الدالة على اضطرابات الصوت Signs ، فتشمل خصائص الصوت الملاحظة او المفحوصة . فعلى سبيل المثال البحة الصوتية قد تكون شكوى المريض إلا أنها ايضاً اشارة او علامة يمكن ملاحظتها وقياسها بشكل مستقل . فالاشارات تمثل قائمة من الخصائص الصوتية المستندة الى الفحص والملاحظة والقياس . وتعرض المناقشة التالية الاعراض والاشارات او العلامات الرئيسية لمشكلات الصوت :

الاعراض الرئيسية لمشكلات الصوت : Major Symptoms

يظهر معظم المرضى المصابين باضطرابات الصوت تسعة اعراض رئيسية . ومن المناسب قبل عرضها الاشارة الى ان هذه الاعراض غالباً لا تظهر بشكل منفرد وإنما متعددة مع بعضها وتشتمل التسعة اعراض ما يلي :

I- البحة الصوتية : Hoarseness

هذا العرض يعكس اهتزاز دوري للاوتار الصوتية .

2- الاجهاد الصوتي : Vocal Fatigue

ويشكو المريض هنا من مشاعر التعب بعد الحديث الطويل ويشير دائمًا إلى أن الحديث المستمر يتطلب جهداً كبيراً. كما أن معظم المرضى يظهرون البحة الصوتية في نهاية اليوم.

3 - الصوت الرفيري (الممزوج بهواء الرزفير): *Breathy Voice*

حيث يظهر هذا المرض على شكاوي من المرضى بأنهم غير قادرين على إكمال جملة بدون إخراج هواء الرزفير وال الحاجة إلى إعادة التزود بالهواء اللازم لاستمرار الحديث أو الكلام. كما أنه أحياناً يكون من الصعب سمعهم في البيئات المزعجة.

4 - المدى الصوتي المنخفض: *Reduced Phonational Range*

هذه المشكلة غالباً مرتبطة بالغينين أو المطربين الذين يشكون من خبرات صعبة في إنتاج النغمات التي كانت تنتهي سابقاً بدون مشكلات كما أن بعضهم يعاني من صعوبة تغيير النغمات الصوتية والتهابات في الحنجرة.

5 - فقدان الصوت: *Aphonia*

يوصف صوت المرضى بالهمس وأحياناً يعانون من جفاف الحنجرة والتهابات الحنجرة ومجهود عالٍ لمحاولة الكلام.

6 - تقطع طبقة الصوت أو طبقة الصوت العالية غير المناسبة: *Pitch breaks or inappropriate highpitch*

حيث يشكو المريض من صوت قصير حاد، حيث يظهر الصوت بأنه خارج السيطرة كما أنه لا يعرف ما هو الصوت الذي سوف يخرج. تظهر هذه المشكلة لدى الذكور المراهقين أكثر والذين يستعملون الصوت العالى كعادة صوتية أكثر من الذكور الذين يستعملون طبقة صوت منخفضة.

7 - مقاومة الصوت: *Struggle voice*

يشير المرضى هنا إلى صعوبة الكلام وهذا يشمل عدم القدرة على البدء بالصوت والمحافظة عليه. كما يظهرون توتر عالٍ أثناء الكلام ويصبحون مجهدين بسبب ذلك.

8 - الارتجاف أو الارتفاع الصوتي: *Tremor*

فالمريض يشكو من أن صوته فيه ارتجاف أو ارتعاش ويشعرون بأنهم غير قادرين على إنتاج الصوت ارادياً. غالباً ما يكون الارتجاف أو الارتفاع منتظاماً وثابتًا.

9 - الآلام والحساسية الجسمانية الأخرى *Pain and other physical sensations*

حيث يتباين المرضى في شعورهم من الآلام. بعضهم يعاني من الآلام على كلا الجانبين من

الرقبة المتصلة بالحنجرة. والبعض الآخر يحدد الألم بجانب واحد متصل بالحنجرة، وفئة أخرى تشير إلى الألم في وسط الحنجرة والمنطقة العليا من الصدر. كما أن بعض المرضى يشيرون إلى جفاف الحنجرة أو احساس بالتتوتر أو وجود شيء غريب في الحنجرة.

الاشارات او العلامات الرئيسية لمشكلات الصوت: Major Signs

أولاً، الاشارات او العلامات الادراكية: Perceptual signs

الاشارات او العلامات الادراكية هي خصائص صوت الفرد المدركة من قبل المستمع أو الملاحظ. وهذه الخصائص ذاتية ولها اصول نفسية كما يمكن ان تقيم بشكل موضوعي مقارنة بالاسمعين. كما ويصعب وصف الادراكات لفظياً فهي ذاتية وفردية وتتأثر بدرجة التفضيل الشخصي والخبرة والثقافة. وتشتمل الاشارات او العلامات الادراكية على:

I - طبقة الصوت, *Pitch*: وهي الادراك المرتبط بالذبذبة او التردد الرئيسي وتشتمل على:

أ- طبقة الصوت الاصادية *Monophony* وتعود إلى خطف تباين طبقة الصوت خلال الكلام، كما وتمتاز بغياب التباين التصريفي والعجز عن القدرة الارادية في تباين الصوت. وقد تكون طبقة الصوت الاحادية اشارة من الاشارات العديد المميزة للعلاقات العصبية التي تؤثر على الصوت. كما قد تعكس شخصية الفرد او قد تشير إلى اعاقات نفسية.

ب- طبقة الصوت غير المناسبة: *Inappropriate pitch* وتعود إلى الحكم على طبقة الصوت بأنها غير مناسبة وغير مقبولة بالنسبة للعمر والجنس كما وقد تكون منخفضة جداً او عالية جداً. وترتبط طبقة الصوت بحجم وبنية الحنجرة. كما وتعكس طبقة الصوت المرتفعة تطور غير ناضج للحنجرة وذلك اعتماداً على عوامل افرازات العدد الصماء اضافة الى ذلك فإن طبقة الصوت المنخفضة او المرتفعة قد تكون نتيجة لدرجة التفضيل الشخصي لدى الفرد او تكون كعادة يمارسها الفرد في الكلام.

ج- تكسير او فقاطع طبقة الصوت: *Voice breaks* وهي تغيرات من طبقة الصوت سريعة ومفاجئة غير متوقفة وغير مضبوطة او مسيطرة عليها اما بالارتفاع او الانخفاض وتكون مدركة حتى لغير الاخصائي المدرب. يرتبط تكسير طبقة الصوت بتغيرات الصوت لدى الذكور المراهقين وهي غالباً ما تكون مؤقتة تنزل مع الوقت..

وينتاج تكسير طبقة الصوت عن نمو متوقع الحنجرة واحياناً يظهر نتيجة لامراض الحنجرة او نتيجة لظروف صحية التي تشتمل على فقدان السيطرة العصبية للتحفيت.

د- مدى طبقة الصوت المنخفضة: *Reduced pitch range*: فقد يشكى بعض المرضى من انخفاض

في مدى طبقة الصوت وتكون في النهاية العليا للمدى وعدم القررة على انتاج طبقات صوتية بدون جهد عال. ونادرًا ما يشكو المرضى من فقدان النهاية المنخفضة لدى طبقة صوتهم.

2 - علو الصوت: *Loudness*

علو الصوت هو الارتكار المرتبط بشدة الصوت، ويشتمل على:

أ - علو الصوت الاهادى *MonoLoudness* ويعود الى الصوت الذي يفقد الى التباين في مستوى علو الصوت. كما يمتاز علو الصوت وبالعجز في التحكم بتنوع علو الصوت. وقد يكون علو الصوت الاحادي اشارة الى اعاقات عصبية التي تظهر على شكل فقدان او ضعف السيطرة على انتاج تنوع الصوت او قد تعكس اعاقات نفسية او عادات مرتتبة بالشخصية.

ب - تنوع علو الصوت *Loudness variation* ويظهر الاضطراب في تنوع علو الصوت اما على شكل انخفاض شديد في صوت يصعب سماعه في اوساط المحادثة الطبيعية او قد يكون عاليًا جداً. ويعتمد مستوى علو الصوت المناسب على الموقف الكلامي المحدد. والافراد الذين يظهرون مشكلات في السيطرة على تنوع الصوت يكونون غير قادرين على مقاومة المعيار الطبيعي. فقد يبدأ الصوت من العالي الى التلاشي التدريجي. وقد يعكس الصوت المنخفض او العالي مشكلات، او اختلال وظيفي سمعي او قد يعكس الشخصية او العادات الكلامية التي تمتاز بها بعض الاسر حيث يتطور الصوت العالي كعادة في هذه الاسر والتي يكون فيها الصوت العالي هو المعيار الطبيعي. وقد يكون الارتفاع في الصوت بهدف سماعه من قبل المعاينين سمعياً. كما قد ينتج العجز في السيطرة على علو الصوت عن فقدان السيطرة العصبية للميكانيزمية الصوتية او مشكلات تؤثر على الميكانيزمية التنفسية. كما قد يعكس انتقال من الصوت العالي جداً الى الاختفاء الكلي او الجزئي مشكلات نفسية.

جـ - صدى على الصوت المنخفض: *Reduced loudness range* ويعود المدى المنخفض الى فقدان القدرة على انتاج اصوات عالية. كما قد يظهر المدى التحسيسي المنخفض ومدى علو الصوت المنخفض لدى نفس المريض.

3 - نوعية الصوت: *Quality*

وتشتمل نوعية الصوت على:

أ - البحة الصوتية: *Hoarse or Kough*: وتصف بحة الصوت نوعية صوت ملاحظة في ضعف الوضوح وهي مزعجة وغير متسقة. وقد تكون بحة الصوت من الخصائص الصوتية الادراكية الأولى المشيرة الى صوت شاذ وقد تكون مرتبطة مع خصائص اخرى مثل

التنفس والتوتر والاجهاد. كما وترتبط درجة البحة الصوتية بارتباطات صوتية في البيئات المزعجة وتؤدي العوامل المرضية المؤثرة على اهتزاز الاوتار الصوتية الى حدوث بحة صوتية مدركة.

ب - الصوت الرفيري أو الممزوج بهواء الزفير: *Breathy voice* وتعود هذه الاشارة الى ادراك لهروب الهواء المسموع خلال التصويت. ويمتاز الصوت بضعف درجة وضوح النفمة الصوتية وانخفاض في علو الصوت، وترتبط نوعية الصوت الممزوج بهواء الزفير الى مقدار تدفق الهواء المنتج. ويؤدي تدفق الهواء المفرط من خلال المزمار الى اغلاق غير مناسب له (المزمار)، فعدم الانفلات الكلي للاوتار الصوتية خلال التصويت يؤدي الى مشكلات عصبية محيطية او مشكلات عصبية مركبة او عيوب او اذى يتداخل مع الاغلاق او الاستعمال غير المناسب.

ج- التوتر: *Tension* ويشير التوتر في الصوت الى حافة قاسية او حادة Hard edge للصوت يدركها المستمع ومتحددة مع نوبة حادة واحياناً مع توتر عضلي ملاحظ في الرقبة الخارجية. ويرتبط التوتر باستعمال الانماط الصوتية الوظيفية العالية والتي تعكس سلوك توعيسي لوجود بعض الامراض في الحنجرة او اعاقات عصبية.

د - الرعاش او الرجاف الصوتي: *Tremor* يصف الرعاش الاهتزازات الاصواتية المنتظمة في طبقة الصوت وعلو الصوت غير المسيطر عليها. فيدرك الصوت بأنه غير مستقر ومترجرج ويعتبر الرعاش او الرجاف الصوتي عامل هام في تحديد الامراض الرئيسية كما يعكس اختلال وظيفي في الجهاز العصبي المركزي والذي يعكس بعض درجات فقدان في ميكانيزمية التصويت.

هـ- الاجهاد والمقاومة: *Strain / Struggle* وتشير هذه الاشارة او الخاصية الى الصعوبة في استهلاك او الابداء بالتصويت ومقاومة المحافظة عليه. ويباهر الاجهاد او المقاومة في عدم القدرة على السيطرة على الجهر وتلاشيه التدريجي. كما قد تظهر وقفات صوتية حقيقة.

و- التداخل المفاجئ للجهر: *Sudden Interruption of voicing* وتشير هذه الخاصية الى تداخل غير متوقع مفاجئ في علو الصوت وتغير غير متوقع في نوعية الصوت الى صوت ممزوج بهواء الزفير الذي قد يكون متكرراً او فقط تكسر مفاجئ خلال النطق بحيث ينفي الجهر الصوتي الطبيعي. وتنتج هذه الخاصية او الاشارة الصوتية عن الانفراج في الاوتار الصوتية المفاجئ او غير المتوقع والارادي او قد تنتج عن الاقتراب او الانفلات المتأخر للاوتار الصوتية عند الانتقال من الفوئيمات غير المجهورة الى المجهورة وهذه المشكلات هي ذات منشأ عصبي فهي ناتجة عن اختلال وظيفي عصبي.

ح - ازدواج نفمة الصوت: *Piplophonias* وتشير هذه الخاصية الى ازدواجية الصوت حيث تدرك

طبقتان منفصلتان من الصوت بشكل متزامن خلال التصويت. وتحدث هذه الخاصية نظرياً عندما تكون الأوتار الصوتية تحت درجات مختلفة من التوتر.

٤ - سلوكيات أخرى: *Other behaviors* وتشمل الصفير الصوتي او الصوت الحاد عند الزفير Stridor وهو تنفس مزعج وصوت غير إرادي مصاحب للشهيق او الزفير او كلاماً وهو مؤشر الى ضيق مجاري الهواء عند نقطة محددة.

بـ- الوضوخ البلهسي المفرط *Excessive Throat clearing* وقد يكون محاولة من المريض للتخلص من المخاط او البلغم من الأوتار الصوتية او استجابة الى حساسية من شيء ما في البلعوم. وفي الأوضاع المؤقتة تعتبر طبيعية إلا أنها تكون اشاره الى مشكلات في الصوت عندما تكون متكررة.

٥ - غياب الصوت: *Aphonia* وقد يكون دائم حيث غالباً ما يدرك على شكل همس ويترتب عن مشكلات في كلا جانبي الأوتار الصوتية والتي تمنع الأوتار الصوتية من الاقتراب او الانفلاق او ناتجة عن اختلال وظيفي في الجهاز العصبي المركزي او قد تكون نفسية. أما غياب الصوت العرضي *Episodic* فقد يأخذ اشكال عديدة حيث يظهر بعض المرضى تقطيعات عرضية لانتاج الصوت كما ان مرضى آخرون قد يظهرون غياب الصوت في آخر دقيقة او اخر ساعة او اخر اليوم. وفئة اخرى من المرضى قد تظهر انتقال تدريجي نحو غياب الصوت وقد نلاحظ هذه الخاصية لدى المرضى الذين يعانون من اختلال وظيفي عصبي مركزي ذي النوع المرهق او الرخو كما قد تكون اصولها نفسية.

ثانياً: الاشارات او العلامات الصوتية: *Acoustic Signs*

الصوتيات هي دراسة الصوت والصوت يزودنا بمعلومات حول حركة الأوتار الصوتية. إلا أن الصوت المسمع هو نتيجة لحركة الأوتار الصوتية. وتشمل الاشارات او العلامات الصوتية على ما يلي:

١- الذبذبة او التردد الرئيسي: *Fundamental Frequency* وهذه الخاصية تشير الى الذبذبة الاهتزازية للأوتار الصوتية وتعرف هذه الخاصية الصوتية بمتوسط الذبذبات الرئيسية او مرحلة الكلام التلقائية او القراءة. وتعبر الذبذبة الرئيسية عن انحراف معياري للذبذبة كما ان مدى الذبذبات المنتج من خلال الصوت يسمى بالمدى التصوتي. وتشتمل الذبذبة الرئيسية على:

أ- وسط الذبذبة الرئيسية *Mean Fundamental frequency* وتوجد هناك بيانات معيارية للذبذبة الرئيسية خلال الكلام لدى الذكور والإناث لكل مستويات الأعمار. فالذكور يجب ان ينتجوا متوسط ذبذبات رئيسية يتراوح ما بين 100- 150 هرتز، بينما يتراوح مدى متوسط

الذبذبات لدى الاناث ما بين 180 - 250 هرتز، وتأثير الامراض المختلفة على انتاج الذبذبات الرئيسية لدى الذكور والاناث والتي قد توصف بأنها عالية جداً أو منخفضة جداً. علينا هنا ان نميز بين طبقة الصوت والتي هي خاصية نفسية للصوت والذبذبة التي هي خاصية فизيائية.

بـ- تقلب او تغير الذبذبة: Frequency Variability حيث يظهر الانحراف المعياري للذبذبة الرئيسية تقلب الذبذبة. وخلال الكلام فإن كل من الذبذبة والشدة تتباين اعتماداً على الصوت والكلمات المنطقية ومدلول الرسالة. وبينوينا حساب الانحراف المعياري للذبذبة خلال الجملة او شبه الجملة بتقدير حول طول التغير او التقلب. ويظهر المتكلم الطبيعي انحراف معياري للذبذبة ما بين 2 - 4 اشباه نغمات لكل من الذكور والاناث. واحياناً، يكون الشخص غير قادر على انتاج هذا التقلب الذي يعود هنا الى طبقة صوت احادية.

جـ- المدى التصوتي: Phonational Range ، وهذا يعود الى مدى الذبذبات التي يستطيع الشخص انتاجها فالاشخاص الراشدين يجب ان يكونوا قادرين على انتاج مدى تصوتي حول ثلث اوكتوفات Octaves وهذا يكون لدى المغنيين اعلى بقليل من غير المغنيين كما وينخفض المدى التصوتي مع العمر.

دـ- عدم انتظام اهتزاز الاوتار الصوتية: Perturbation ، وتسمى بالارتفاع الصوتي Wocal Jitter وهذا ينتج عن عدم انتظام في وقت الاهتزاز او مدى الاهتزاز ويعد ارتفاع الصوتى الى تغير الذبذبة من فترة متعاقبة الى اخرى بل المتكلم الطبيعي لديه مقدار قليل من عدم انتظام في اهتزاز الاوتار الصوتية والتي تمثل كثافة وتوتر التجويف الفحصي او النشاط المحضى للاوتار الصوتية. ويعبر متوسط الارتفاع عن النسبة المئوية لمتوسط الذبذبة الرئيسية وبنسبة (0.27) وتؤثر العديد من العوامل المرضية على اهتزاز الاوتار الصوتية مثل تغير الشفاء المخاطي وغيرها من العوامل.

2- مدى النفمة: Amplitude: توجد متغيرات صوتية عديدة تعكس مدى او قوة النفمة الصوتية الناتجة عن الاوتار الصوتية. ويعبّر عن العديد منها بالديسيبل dB بمتوسط مستوى ضغط الصوت للنطق. SPL ويعتبر الانحراف المعياري للمدى تقلب المدى بينما المدى الدينامي يعكس مدى الصوتى الذي ينتجه الفرد. كما ويعكس عدم الانتظام مدى اهتزاز الاوتار الصوتية التنوع قصير المدى الصوتى من مرحلة مزممارية واحدة الى الاخرى. ويشتمل مدى النففة على:

أـ- متوسط مستوى ضغط الصوت العام: Over SPL وهذا يشير الى قوة اهتزاز الاوتار الصوتية فالكلام الناتج يعكس متوسط ضغط منخفض وعلى العكس من ذلك الكلام العالى فإنه

يعكس متوسط ضغط صوتي عاليٌ. والكلام المحادي اليومي يظهر من متوسط ضغط صوت من 70 - 80 ديسيل.

ب - تقلب مدى النغمة، *amplitude variability* يعتمد التقلب او التغير لدى النغمة خلال الكلام او القراءة على الصوت المنطوق او الرسالة ويعبر القلب عن الانحراف المعياري.

3 - المدى المدينبي *Dynamic Range*, وهو مدى الشدة الصوتية التي ينتجهما الفرد ويترافق الحد الأدنى من الشدة التي ينتجهما الفرد من 50 - 115 ديسيل لدى الذكور وأقل من ذلك بقليل لدى الإناث. كما أن مدى نفمة التوتر الصوتية تتراوح من دائرة إلى أخرى وهذه الخاصة تسمى *Shimmer* وبالتالي قد يعكس درجة من المرض التي يظهرها الفرد.

4 - نسبة الاشارة الى الضجيج *Signal - To - Noise Ration* الازعاج هو عشوائي وطاقة منتظمة في الصوت وتظهر خلال دخول مدى الذبذبة للصوت وتمتاز الأصوات الطبيعية بأن لها مستويات منخفضة من الازعاج بينما الصوت غير الطبيعي له مستويات عالية من الازعاج.

5 - ارتفاع الصوت: *Vocal Rise* حيث قد تعاق القدرة على البدء بانتاج النغمة بسرعة أو قد يوقف انتاجها بسرعة أيضاً. والوقت المستغرق لوقف انتاج النغمة يسمى *Fall time* بينما الوقت المستغرق لانتاجها يسمى *Rise time* وترتبط الامراض على الوقت المستغرق في انتاج النغمات من خلال اهتزاز الاوتار الصوتية او حتى ايقافها.

6 - رعاش او رجاف الصوت *Voice Tremor* والرعاش اهتزاز منتظم في الذبذبة الرئيسية او مدى الصوت. كما قد يظهر الرعاش من خلال التنوع المتخصص في مدى الاشارة الصوتية. ويرتبط الرعاش بتتنوع مستويات النشاط العضلي او ضبط العضلات المستعملة في التصويت. وتتنتج عن اختلال وظيفي في الجهاز العصبي المركزي واعاقات في ضبط الحركة المحيطة او امراض الاوتار الصوتية.

7 - وقت التصويت: *Phonation Time* ويعود الحد الأعلى لوقت التصويت إلى أعلى وقت يستطيع فيه الفرد انتاج نغمة في تنفس واحد. والذكور الكبار يستطيعون انتاج صائب بحوالي 20 ثانية والإناث 15 ثانية والاطفال 10 ثانية فهذا يتباين وفقاً للعمر. كما قد يتباين التصويت اعتماداً على وظيفة المحاولات الصوتية، كما تعكس اوقات التصويت القصيرة المدى عدم الكفاءة في الجهاز التنفسي او التصويتي.

8 - الوقفات الصوتية: *Voice Stoppage* يتكون الكلام الطبيعي من تصويت وضجيج وسكت، فعندما يكون السكت اعلى من المتوقع او تظهر بشكل غير متوقع فإن ذلك يؤثر على الكلام

ال الطبيعي وعلى درجة وضوح الكلام مما يلفت الانتباه لهذه الخاصية، فقد يتوقف الصوت لفترة قصيرة ومن ثم العودة الى المستوى السابق كما يظهر في بعض الاختربات.

٩ - تكسر الذبذبة: *Frequency Breaks* هو تغير مفاجئ في الذبذبة الرئيسية اما باتجاه الأعلى او الأسفل وقد تكون ناتجة عن امراض مصاب بها الفرد.

١٠ - الاصوات السمعية الطبيعية *Normal Acoustics* فقد يظهر بعض المرضي خصائص صوتية طبيعية إلا أنه أحياناً يكون صعباً التمييز بين الصوت الطبيعي وغير الطبيعي في الاشارات الصوتية.

ثالثاً: الاشارات أو العلامات الفسيولوجية القابلة للقياس:

Measurable Physiological Signs

وتشتمل هذه الاشارات على:

١- القياسات الدينامائية الهوائية وهذه تشتمل على:

أ- تدفق الهواء *Air flow*: حيث يتراوح تدفق الهواء خلال الهواء الطبيعي ما بين 50 - 200 ملم / ثانية. وينتج الذكور تدفق هواء اكثر من الاناث. ويظهر المتكلم الطبيعي مقدار صفير من تدفق الهواء عندما تكون الاوتار الصوتية منفلقة او مقتربة من الوسط بينما يكون تدفق الهواء لدى المتكلم المريض اكبر من مرحلة الانغلاق للأوتار الصوتية وهذا قد يعود الى عوامل خفف الخبيط العضلي او العصبي.

ب- ضغط الهواء: *Air Pressure* حيث يلعب الضغط الهوائي تحت الاوتار الصوتية عامل هام في انتاج الاهتزازات التي تحدد شدة الصوت، ويترافق الضغط الهوائي تحت الاوتار الصوتية ما بين 0,3 - 0,3 kP 2,5 (Kilop a passls) وهي وحدة قياس الضغط الطبيعي وهذا يعتمد على على الصوت ويمثل الضغط بين 0,2 - 0,9 K.P الضغط المتوقع لمستويات الكلام المحادي. والضغط العالي يشير الى ضغط الرئة المفرط او غير الكافي، لصمم الاوتار الصوتية. ويشير تقلب وتذبذب الهواء الى امراض صوتية لدى الشخص. والتي قد ترتبط بخفف السيطرة الحرارية للأوتار الصوتية او الجهاز التنفسى.

ج- ضغط عتبة التصويت: *Phonation Threshold pressure* ويشير هذا الى ادنى حد من الضغط اللازم لاستهلاك اهتزاز الاوتار الصوتية وهذا يعتمد على طبقة التصويت وكما تحدد درجة افتتاح الاوتار الصوتية. وسماكه الاوتار الصوتية. وسرعة الموجة المخاطية ولزوجة الألياف وهذه كلها لها اهمية في وصف امراض التصويت.

2 - قياسات سلوك الاهتزاز *Vibratory behavior measurements*

تمتاز الخصائص الاهتزازية للأوتار الصوتية باهامتها في تحديد المخرجات الصوتية المسمعة النهائية للأوتار الصوتية وتقاس هذه من خلال (EGG) Electroglossography و (PGG) Photoglottography و (Flowy Glottogram) وختلف شكل نبضات تدفق الهواء اعتماداً على نموذج الاهتزاز.

3 - قياسات نشاط العضلة: *Muscle Activity Measurements*

حيث قد تؤثر الامراض على نشاط العضلات التي تضبط الاوتار الصوتية مباشرة من خلال التأثير على الوظيفة الحيوانية او بشكل غير مباشر من خلال التأثير على الجهاز العصبي المركزي. وتلاحظ وظيفة العضلة من خلال ملاحظة حركات بنيتها التركيبية (اهتزاز الاوتار الصوتية) او من خلال تسجيل النشاط الكهربائي للعضلات والذي يتحقق من خلال (EMG) electromyography.

رابعاً: الاشارات او العلامات الفسيولوجية الملاحظة: *Observable physiological signs*

١- ملاحظات ستربوبيوسكوب *Strob Scop Observations*

يستعمل منظار ستربوبيوسكوب في تشخيص وعلاج مشكلات الصوت ويقيس الستربوب الذبذبة الرئيسية للأوتار الصوتية كما ويحدد درجة انتظام الاهتزازات للأوتار الصوتية ويقيس ستربوبيوسكوب:

أ- الانغلاق المزماري *Glottal closure*

ب- مرحلة الانغلاق *Phase Closure*

ج- المستوى العمودي *Vertical level* حيث قد يظهر وتر في مستوى منخفض اكثر من الآخر.

د- مدى الاهتزاز *Amplitude Vebration* للأوتار الصوتية.

هـ- الموجة المخاطية *Muscosal wave* التي تظهر على سطح الأوتار الصوتية.

و- سلوك الاهتزاز *Vibratory behavior* من حيث مدى وجوده او غيابه في الأوتار الصوتية.

جـ- مرحلة التناظر او التمايل *Phase symmetry* حيث ان حركة الأوتار الصوتية في الانغلاق والانفصال لاحداث نفمات الصوت.

ح- الدورية Periodicity والدورية هي تقدير منتظم لاهتزاز الاوتار الصوتية والحكم على الدورية يكون بطرق مختلفة مثل الملاحظة.

2 - اشارات او علامات منظار الحنجرة: *Laryngoscopic signs*

وهذه تشمل على قياس:

أ- تقارب الاوتار الصوتية Vocal Fold Approximation والتي قد تكون غير مكتملة او ملاحظ فجوة مركبة او ضعف التقارب.

ب- حركة الاوتار الصوتية Vocal Fold movement وقد تكون نحو المركز او الابتعاد عن المركز او التقارب المفرط او الابتعاد غير المناسب خلال التصويت.

ج- تغير الالياف Tissue changes والتي تؤثر على الفشام المخاطي للأوتار الصوتية.

د- التغيرات الكهثوية Pyriform Changes وقد تساعد هذه التغيرات في التمييز بين الشلل او الازاحة عن الموقع وغيرها. حيث يساعد الانفتاح الجيوب الكهثوية على زيادة في تقارب الاوتار الصوتية.

هـ - ابعاد الحنجرة الامامية Anteroposterior langer dimension

و - الثنائيات البطينية Venticular folds

م - التشوهات التشريحية والشذوذات الخلقية Anatomical Malformations and Con-genital Anomalies

ع- طول او امتداد الاوتار الصوتية Vocal fold lengthening

غ- الوضع الحنجري العمودي Vertical laryngeal position

ط- النشاط الحنجري الإلإرادى Involuntary largngeal activity والتي قد تكون ناتجة عن اضطرابات عصبية.

ظ- عدم القدرة على انتاج التصويت إرادياً Phonatory Apraxia أو أبراكسيا التصويت.

س- الظهور الطبيعي للحنجرة larynx Normal-Appearing larynx إذ ان على الرغم من وجود الصوت غير الطبيعي فإن الحنجرة تظهر بانها طبيعية في بنيتها ووظيفتها.

وفي الخلاصة، فإن هذه الاشارات والعلامات الدالة على وجود مشكلات صوتية ليست مستقلة عن بعضها فهنالك علاقات بين هذه الاشارات الصوتية السمعية والفيسيولوجية والادراكية (Cot-ton, Casper, and Hirano, 1996)

العوامل المؤثرة على اهتزاز الاوتار الصوتية والصوت:

يرتبط الصوت المسموع بشكل محدد بوظيفة الاوتار الصوتية وأعضاء النطق الرئتين وينتج الصوت غير الطبيعي عن عوامل تحدث وظائف غير طبيعية. فبعض هذه الأسباب تؤثر على

الوظائف الوصفية المرتبطة بالاوتار الصوتية وعلى درجة الانفلاق المزماري كما ان هناك عوامل اخرى تؤثر على اهتزازات الاوتار الصوتية بنفسها. واحياناً كثيرة تؤثر العوامل على كلا حالتين الوضع والاهتزاز، ويتأثر التكيف الحنجرى والاهتزاز بالاضطرابات النفسية والمشكلات الوظيفية والاضطرابات العضوية مثل امراض المفاصل، والاصدمات والاضطرابات العصبية مثل شلل الاوتار الصوتية والامراض المؤدية الى الضعف والارقام مثل السرطانية والانتفاخات، وفيما يلى هذه العوامل:

١ - المشكلات المرتبطة بالعوامل غير العضوية:

عندما تظهر مشكلات الصوت بدون امراض ملاحظة او عيوب عضوية فإن الافتراض يكون أنها ناتجة عن المشكلات النفسية او موقف تؤدي الى سلوك غير طبيعي لميكانيزمية انتاج الصوت. فقد تظهر حالة فقدان الصوت Aphonia عندما لا ي يريد الشخص الكلام او الغناء ان فقدان الصوت وعسر التصويت Dysphonia غير العضوي تكون مرتبطة بشكل غير مدرك بالضغط النفسي والقلق، فالمشكلات الانفعالية المرتبطة بالموقف في المنزل والمدرسة او العمل تؤثر على الوظائف الحنجرية وانتاج التصويت. وبالتالي تحدث حالات فقدان الصوت وعسر التصويت نتيجة لذلك، فحالات عسر التصويت قد تحدث نتيجة لظروف معينة بيئية مرتبطة بالصوت الهادئ جداً. وبالتالي نوع الكلام يمكن ان يصبح عادة كما قد تحدث بسبب ان الاوتار الصوتية مضغوطة مع بعضها وبالتالي لا تستطيع الاهتزاز طبيعياً.

٢ - المشكلات المرتبطة بالعوامل العضوية:

فالعديد من المشكلات الصوتية تنتج عن اعاقات عضوية وعلاجها يمكن من مسؤولية الاطباء مثل اخصائى الانف والاذن والحنجرة او اخصائى الاعصاب او اخصائى الفد الصماء. فإذا حضر المريض لاختصاصى امراض الكلام واللغة بمشكلات صوتية بدون مراجعة الطبيب فإن يجب ان يحول الى الطبيب الاخصائى لتحديد التشخيص والعلاج كما ان على اخصائى امراض الكلام واللغة ان يكون على معرفة كافية بأنواع الامراض الشائعة في الاعاقات والعلاجات الطبية المرتبطة بميكانيزمية انتاج الصوت كما انه يعتبر احد فريق العمل الطبي.

اضطرابات الكلام واللغة بالانحرافات الرئيسية:

تؤدي الانحرافات الحنجرية والمزمارية الفوقيه الى احداث مشكلات صوتية كما ان العديد من الاضطرابات الصوت تنتج عن اتحاد كلا الانحرافين. وتمتاز معظم اضطرابات الرنين الصوتي اما رنين انفي عالي جداً او قليل جداً. وبالاضافة الى هذه الاضطرابات Resonance disorders

توجد أيضاً اضطرابات تسمى الهروب الأنفي Hypernasality وخروج الأصوات الأنفية من الفم
. Hyponasality

١- الهروب الأنفي Hypernasality

تعتبر الأصوات (m, n, ng) طبيعية عندما تنتج من الأنف، بينما عندما تنتج جزئياً من الأنف فإنها تكون غير طبيعية. وهناك نوعان من الهروب الأنفي مصاحب لأصدار أو الانبعاث الأنفي Nasal emission والثالث يستعمل الفراغات الأنفية لغراض الرنين الصوتي والقليل يصدر من الأنف أو حتى لا يصدر. وتنتج هذه الانبعاث الصوتية غير الطبيعية أو الاضطرابات الصوتية عن الانفتاح المستمر بين التجاويف الأنفية والفم، لذلك هذه الاضطرابات الصوتية تكون مصاحبة لحالات الشفة المشقوقة أو سقف الحلق المشقوق Cleft palate أو شلل سقف الحلق الذين أو قصر سقف الحلق Short palate ويعاني الأفراد المصابون بهذه الحالات من هروب الهواء من الأنف في حالة الأصوات التي يتطلب إنتاجها الطبيعي ضغط النفس الفم وجزئياً الأصوات الانفجارية والاحتكاكية.

ويونجد الشكل المتوسط من الهروب الأنفي لدى المتكلمين الذين يعتمدون على استعمال غير دقيق لشكل النطق عندما يكون الفم مفتوح جزئياً خلال المحادثة. وتلاحظ المشكلة أكثر في حالة الكلام السريع فهي غالباً ما تفقد عندما تنتج الصوائت والأصوات غير الأنفية الأخرى بشكل مستقل. فهولاء الأفراد غالباً يظهرون خلطاً من الهروب الأنفي وخروج الأصوات من الفم بدل من الأنف ويزداد الخلط عندما يتسع النسيج الأنفي البلعومي (لوزة البلعوم).

اما النوع الثاني من الهروب الأنفي فيسمى الخنث الأنفي او الخنة الأنفية Nasal twang والخنة الأنفية هي صوت مسموع ناتج عن المنطقة الأنفية حيث لا يوجد تدفق هواء مسموع خلال الانف. وتنتج الخنة الأنفية من انخفاض حجم الفتحة الحفافية البلعومية Velopharyngeal opening ومصاحبة لانقباض العضلات البلعومية والحنجرية. وتستثنى هذه حالة نوعية الصوت المستعملة كبعض اللهجات في بعض المناطق حيث لا تعتبر خاصية غير طبيعية.

اما النوع الثالث من أصوات الهروب الأنفي فهي تشبه بدرجة قليلة الخنة الأنفية وتحدث نتيجة انسداد في الجزء الامامي من الفراغات الأنفية. فعندما تغلق المسارات الأنفية الامامية ويسمى للصوت بالدخول إلى التجاويف الأنفية من خلال فتح المدخل الحفافي البلعومي فإن الجزء الخلفي لفراغات الأنفية والأنفية البلعومية تصدر رنين صوتي مرتبط بالفراغ او الحيز الفم البلعومي وبالتالي فإن الصوت يصدر من الفم.

٢ - خروج الأصوات الأنفية من الفم Denasality او Hyponasality: تخرج الأصوات الأنفية عندما

يكون الرنين الصوتي الانفي أقل من المتوقع وناتج عن انسداد الفراغات او الحين الانفي وحتى ايضاً في الجزء الانفي البلعومي او في الجزء الخلفي للأنف. ويحدث هذا الخروج الفماني عند الشخص عندما يعاني من امراض البرد الشديد المرتبطة بالرأس كما وتنتاب حالات خروج الاصوات من الفم بدلاً من الانف عند اتساع النسيج البلعومي الانفي او بعض انحرافات المسارات الأنفية (Saprenza & Hicks, 2002 Creens and Muthieson, 1995).

الأمراض التي تؤثر على الأوتار الصوتية:

- 1 - شلل الأوتار الصوتية *Vocal fold paralysis* ويعتبر الشلل من أكثر الأسباب العضوية او العصبية الشائعة التي تؤدي إلى فشل واحد او كلا الأوتار الصوتية في إغلاق المزمار كلياً وهذه الحالة الصحية تنتاب عن اعاقة العصب المزود والتي تؤدي إلى فقدان القدرة على الانقباض للأوتار الصوتية وعدم حركة الأعضاء المتحصلة بها. ومن العلاجات المستخدمة لشلل الأوتار الصوتية هو الجراحة باستخدام *Thyroplasty* والتي يستعمل فيها السيلكون لتحريك الوتر الصوتي المشلول إلى خط الوسط وبالتالي إغلاق المزمار. وكذلك اعاقة حركة الغضروف الطرجهاري *Arytenoid* بسبب اخر لعدم إغلاق المزمار والصوت المزروع بهواء الرزفير.
- 2 - الصدمة والتعديل الجراحي *Trauma and surgical modification* وتحادي الصدمات والحوادث الى اعاقة حركة الغضروف او كلا الغضروفين الطرجهاريين. فقد يلحق بها الاذى او قد تتحرك من موضعها. وتعبر الجراحة واحدة من اهم التدخلات العلاجية لمثل هذه الحالات.
- 3 - الامراض المؤدية الى الوهن او **الضعف الجسّمي** *Debilitating diseases* وقد تؤدي هذه الامراض الى عدم اغلاق المزمار كلياً او بشكل مناسب. وهذه تنتاب عن **الضعف العضلي المؤدي الى الانقباض** ومن الأسباب المؤدية الى حالة الوهن الجسمي هي فقر الدم *Anemia* حيث لا يضخ الدم بشكل مناسب الى العضلات والاعضاء او اجزاء الجسم فالشخص الذي يتعب بسرعة يظهر على صوته **الضعف** وكذلك قد يكون صوته ممزوج بهواء الرزفير. ويؤثر فقر الدم على عضلات التنفس وهذا يؤثر على الصوت لأن الاصوات العالية مرتبطة بشكل مباشر بضغط التنفس. وكذلك تتأثر الأوتار الصوتية بالوهن العضلي *Myasthenia*.
- 4 - التكتلات البارزة او **الناتئه** *Protruding Masses* حيث تعمل الورام بين الغضاريف الطرجهارية على اغلاق المزمار وهذا يؤثر وبالتالي على حركة الأوتار الصوتية الصغيرة

والكبيرة. كما يؤدي الى عدم اخلاق كلي او ضعف صوتي او صوت ممزوج بهواء الزفير.

5 - موقع الاذى والاضطرابات الأخرى *Localized lesions and other disorders*: ترتبط الظروف الصحية المميكية لتكيف المزمار بموقع الاذى هل هو في قبر واحد أو كلا الوترین. وقد لخص ارونسون (Aronson, 1990) أنواع التغيرات المرضية الناتجة عن اصابة الاوتار الصوتية بآذى:

ا- زيادة حجم الاذى على الاوتار الصوتية.

ب- تغير شكل الاوتار الصوتية.

جـ- تحديد حركة الاوتار الصوتية.

د- تغير توتر الاوتار الصوتية.

هـ- تعديل حجم وشكل المزمار ولسان المزمار.

و- منع الاوتار الصوتية من الاقتراب نحو خط الوسط (الانغلاق).

ح- تقارب شديد مفرط للاوتار الصوتية.

6- الأورام الثانوية *Tumors*: وتعرف الأورام بأنها ألياف نامية تمتاز بنمو للخلايا غير مسيطر عليها على الاوتار الصوتية.

7- المخاطيات (البوليپ) *Polypp*: وهي عبارة عن اي نمو بارز او ناتئ من الفشاء المخاطي. وقد تنمو من جانب المزمار للأوتار الصوتية وتدخل مع اهتزازاتها.

8- العقد او الحبيبات الصوتية *Vocal Nodules*: وتمتاز هذه العقد بأنها صغيرة بدون ساق وردية اللون تقع بشكل مناظر لبعضها البعض بجانب او جانبيين. وتنتج هذه العقد الصوتية بسبب سوء استعمال الصوت ولعوامل نفسية واجتماعية.

9- الورم الحليمي *Papillomata*: وله نوعان الأول قاسي Hard ومن امثاله الورم الحليمي النؤولي Wart. اما الورم الحليمي الثاني فهو الناعم Soft وردي أبيض وغير منتظم. وينتاج الورم الحليمي من الفشاء المخاطي ويوجد في البلعوم والقصبة الهوائية وموقع ادنى بما في ذلك الحنجرة. ويظهر الورم الحليمي في مرحلة الطفولة ما بين السنة الأولى والثامنة من العمر. ويتشرّر اكثر بين سن 4 - 6 سنوات من العمر (Aronson, 1990; Sapienza. & Hicks, 2002). وعندما يوجد الورم على الاوتار الصوتية فإنه يؤدي الى عسر التحريك Dysphonia ويعتمد نوع وشدة الانحراف الصوتي على حجم وموقع الورم.

10- السرطان الغدي *Carcinoma*: وهو ورم خبيث ومهدد للحياة. وقد ينمو على جانب واحد او

كلا الجانين من الأوتار الصوتية ويؤثر على اهتزازاتها. وقد تساعد عوامل مثل التدخين وتعاطي الكحول إلى زيادة احتمالية انتقاله إلى الحنجرة.

11 - الأوديما (الانتفاخ) : وهي عبارة عن انتفاخ ناتج عن السائل المفرط في الألياف ينتج غالباً عن سوء استخدام الصوت والامراض الموضعية والاضطرابات المنتظمة مثل الحساسية واضطرابات الغدد الصماء. كما قد تنتج نتيجة للتغير الهرموني خلال مرحلة الحمل. وقد يتباين الانتفاخ من البسيط إلى الشديد وفي جانب او كلا جانبي الأوتار الصوتية. ويؤثر الانتفاخ على تسلسل اهتزاز الأوتار الصوتية ليسبب بذلك البحة الصوتية إذا كان متوسطاً إلى بحة صوتية معزوجة بهواء الزفير إذا كان شديداً.

12 - القرحة اللاصقة (التماسية) *Contact ulcer*: وهي اضطراب حنجري ينتج عن طريقة الشخص في الكلام ويؤدي إلى انحراف صوتي. وتحدث القرحة اللاصقة نتيجة لاصابة نشاط الانفلاق المزماري الناتج عن اصابة المخاط المغطي للعمليات الصوتية او المناطق الأخرى للغضاريف الطهرجهارية. ويعيق النمو المتزايد للقرحة انفلاق المزمار بشكل كامل *(Aronson, 1990; Sapienza, & Hicks, 2002)*.

13 - الورقة او الكفاف الحنجري *Laryngeal web*: وهي غشار يمتد من واحد إلى آخر من الأوتار الصوتية وهي ولادية. وقد تكون صفيرة على الألياف لتصل إلى كل المساحة المزمارية، ويؤدي هذا الاضطراب إلى البحة الصوتية والصفير التنفسى. ويتطلب هذا الاضطراب العلاج الجراحي للتخلص منه.

14 - الأكياس الفشائية *Cysts*: وهي تجاويف مغلقة وقد تكون طبيعية او غير طبيعية كما قد تنمو على الأوتار الصوتية لتسبب ضعف في نوعية الصوت وصوت معزوج بهواء الزفير *(Sapienza & Hicks, 2002; Greene & Mathieson, 1995)*.

التقييم والتشخيص : Assessment and Diagnosis

يعتبر أخصائي أمراض الكلام واللغة الأخصائي المؤهل مهنياً لتقدير اضطرابات الصوت والهدف الرئيسي من تقييم الأخصائي هو تقديم علاج فعال يمكن الفرد الذي يعاني من مشكلات الصوت من التكلم بصوت طبيعي أكثر. التخطيط تصميم علاج فعال فإن أخصائي أمراض الكلام واللغة عليه أن يفهم وظيفة وتركيب الميكانيزمية الصوتية واشكال اضطرابات التي تعيق عملها وتحديد أسبابها عندما يكون ذلك ممكن. وتحصيم هذه العملية أكثر فاعلية عندما تجرى مع طبيب أخصائي الذي يقيم بنية ووظيفة الحنجرة بشكل واضح. ولا يجوز لأخصائي أمراض الكلام واللغة وصف العلاج أو التخطيط له بدون تقييم طبي للحنجرة ووظائفها. وتشتمل إجراءات تقييم وتشخيص اضطرابات الصوت على:

١- الاصغاء: *Listening*

حيث يقوم اخصائي امراض الكلام واللغة بممارسة الاصفاء الفعال، وهذا عليه ان يمتلك القدرة والمهارة في الاستماع لصوت المريض وتحديد مدى التباينات فيه. وبذلك يستطيع الاخصائي ان يحدد متى ترتفع طبقة الصوت او تنخفض او متى يكون عالي او منخفض ومتى تنحرف نوعية الصوت عن المستوى الطبيعي. ولا تقيس القدرة على الاستماع مستوى التغير في الصوت او متى يحدث التغير. فمستوى التغير في الصوت يقاس من خلال اجهزة متقدمة متوفرة وقادرة على اعطاء معلومات دقيقة عن الذبذبة وعلو الصوت وتذبذب الهواء والفترة الزمنية وبعضر خصائص نوعية الصوت والتي تساعدها في التشخيص والعلاج. ومن اكثرب هذه الادوات استخداماً هي المسجل السمعي الرقمي DAT والاصغاء للصوت غير الطبيعي وتحديده يتطلب الاصفاء لعدد من العينات الصوتية لتقدير خصائصها الكلامية وطبقة الصوت ومدى طبة الصوت وعلو الصوت العتاد والتوصيت ونوعية الرنين وهنا يمكن ان نستخدم اداة DAT ونتحقق بنتائجها للرجوع اليها وقت الحاجة. ومن خلال ذلك يستطيع اخصائي امراض الكلام واللغة وصف خصائص الصوت والكلام ومصادرها وهل هي الحنجرة ام مناطق الرنين الصوتية كلاهما. وبذلك يمكننا تحديد ووصف اخطاء النطق.

٢- النظر: *Looking*

يعتبر ما نسمعه اجراءً رئيسياً، وبالاضافة الى ذلك فإن التركيب المنتجة للصوت هام وضروري. فالكلام الناتج من قم الشخص يعتمد على حركات اعضاء النطق وبيكارزمية التنفس والأوتار الصوتية. ويعني النظر ملاحظة حجم وشكل ولون وحركة الوجه والشفاه والاسنان واللسان وسقف الحلق الصلب واللين والبلعوم والحنجرة. فملاحظة وجه المتكلم تحدد بطيء الحركة او عدم الاتساق الحركي. ويكون الهدف هنا هو ملاحظة وتحديد الضفف او الشلل المرتبط بالكلام او مشكلات الصوت. كما ان انتظام او انسداد الاسنان يمكن ان يحدد من خلال النساء من خلال استعمال المرأة يمكن للشخص ان يشاهد الوجه والشفاه والاسنان وسقف الحلق ولكن [ن] نستطيع مشاهدة الاوتار الصوتية. إلا انه في حالة الشخص المدرب فإنه يستطيع مشاهدة واستعمال المرأة.

٣- تاريخ الحالة: *Case History*

تساعد المعلومات المجموعة عن تاريخ اضطرابات الصوت في التخطيط وتصميم البراء العلاجية. وفي تاريخ الحالة تجمع معلومات عن التاريخ الطبي للفرد والمشكلات الصحية التي بها واتجاهات الاباء نحو المشكلة وال الحاجة الى العلاج والدافعية والقدرة على تحمل البرنامج العلاجي. ويسعى اخصائي امراض الكلام واللغة الى جمع المعلومات التالية:

- أ- رأي الفرد عن طبيعة المشكلة وشديتها وخطورتها.
- ب- بداية وتطور المشكلة الصوتية بما في ذلك العلاج السابق.
- جـ- التاريخ الطبي والصحي.
- دـ- التاريخ الاسري والعلاقات الاسرية.
- هـ- تاريخ الانحراف الكلامي والصوتي.

وتمكننا المعلومات المجموعة بالإضافة إلى ما سمعه وشاهده الأخصائي إلى تحقيق وصف أفضل لأضطرابات مشكلات الصوت. ان معرفة اشكال العلاج السابق والخبرات معها تمكننا من تحديد المشاعر لدى الأسرة والفرد مثلاً معرفة التاريخ الصحي والطبي يساعدنا على معرفة متى بدأت مشكلات الصوت. ومعرفة عدد افراد الأسرة ووضع الطفل في الأسرة وترتيبه واستقرار الأسرة يساعدنا على معرفة اشكال النقاش اللغوي والعوامل الانفعالية المساعدة على احداث المشكلات الصوتية وعوامل اسامة استخدام الصوت كما يمكننا من معرفة المظاهر النمائية للصوت وتحديد متى بدأت وما شكلها وهل حدثت مشكلات بطيء او تأخير او غياب الصوت. وهل هذه المظاهر النمائية او مشكلات الصوت موجودة ام لا.

4 - الإحالة: Referral

كما شاهدنا فإن الامراض المؤدية إلى اضطرابات الصوت كثيرة ومعقدة، فقد تكون الوراثة او الامراض او الصدمات او قدرة التعلم او ترتيب الاسرة او النماذج البيئية وتداخل هذه العوامل مع بعضها. وعلى ذلك فإن اخصائي امراض الكلام واللغة عليه المعرفة بكل هذه العوامل واجراء الاحالة إلى المتخصصين المناسبين. فقد تكون الاحالة إلى طبيب او اخصائي نفسي او اخصائي تربية خاصة او غير ذلك بهدف تحقيق افضل درجة ممكنة من المساعدة فتشخيص اضطرابات الصوت لا يتجزأ ويكون افضل إذا ساهم احد هؤلاء في تشخيصها.

5 - جمع وتقدير البيانات: Collecting and Assessing the Data:

تشتمل أدوات تقدير اضطرابات الصوت على ثلاثة مستويات رئيسية هي التصور الشكل Imaging والأدوات الهوائية الدينامية Aerodynamics والأدوات الصوتية السمعية Acoustics حيث يزود التصور الشكل اخصائي امراض الكلام واللغة بتسجيل حركي لتركيب الحنجرة وباستخدام اداة Videostroboscopy فإنه يمكن تقدير الاوتار الصوتية. أما الطريقة الهوائية الدينامية فهي تسمح بجمع معلومات عن كيفية تعديل المسارات الهوائية فالقياسات الهوائية الدينامية تقيس الضغط وتدفق الهواء. ومن خلال هذه القياسات يمكن حساب مقاومة الحنجرة لسار الهواء وهذا يعطينا معلومات حول الخصائص الصمامية للأوتار الصوتية.

6 - الخلاصة والتشخيص Summary and Diagnosis

يحدد سبب اضطرابات الصوت عندما تقيم الاصوات الصوتية المسموعة من خلال الملاحظة لخاصائي امراض الكلام واللغة والطبيب وكذلك من خلال المعلومات المجموعة من تاريخ الحالة، ومن خلال تقييم الصوت، فإن الاخصائي يربط ما يسمعه مع ما تمت كتابته ووصفه، والتشخيص يجب ان:

- يصنف الصوت وينتهي.
- بـ- يشمل على معلومات مساعدة إلى الأبعاد النفسية والاجتماعية والطبية
- جـ- يشير إلى السبب الؤدي لها
- دـ- على اخصائي امراض الكلام واللغة ان يحدد ويصف مستوى التقدم.

علاج اضطرابات الصوت Treatment of Voice Disorders

يشتمل علاج اضطرابات الصوت على ثلاثة مناهج رئيسية هي المنهج الطبي والذي يشمل الجراحة والاشعاعات والعلاجات الدوائية والطبية النفسية. أما المنهج الثاني فهو المنهج البيئي ويحتوي على التعديلات البيئية المناسبة ومساعدة الطفل او الراسد على تكيف بيئية مناسبة ويشتمل المنهج الثالث على منهج التأهيل الصوتي المباشر ويشتمل على أنشطة تدريبية مصممة لاحادات تغيرات صوتية مناسبة.

المنهج الطبي: Medical approach

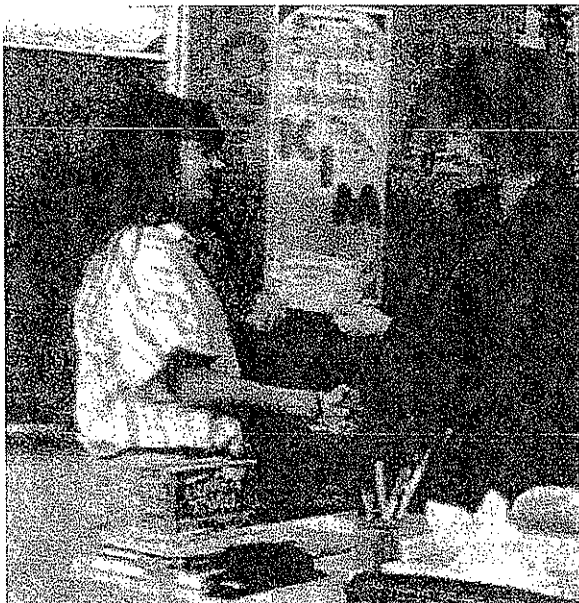
يعمل العلاج بالجراحة على إزالة مشكلات الصوت كلياً، وفي كل المواقف، فإن التأهيل الصوتي يساعد الشخص المريض على تحقيق أفضل درجة ممكنة من الصوت الوظيفي. كما تساعد العلاجات الطبية الدوائية على علاج الامراض او وضعها تحت السيطرة ويعيد هذا النم من العلاج المساعدة الميكانيكية الصوتية الطبيعية وامكانية الصوت الطبيعي.

المنهج البيئي: Environmental approach

قد تساعد البيئة المنزلية او المدرسية او العمل على اساعدة استخدام الصوت بشكل مفره وهذا يؤدي الى تغيرات سلوكية وعصبية في الحنجرة وبالتالي انتاج اضطرابات الصوت.

وقد تشمل البيئة على اثارة الحساسية او الهيجان الحسي الذي يؤذى الحنجرة واعده الرنين الصوتي وبالتالي احداث المشكلة. واعتماداً على ذلك فإن العلاج الصوتي يجب ان يأخذ بعين الاعتبار هذه العوامل المؤثرة. ويكون من المناسب تبادل الاستشارة مع المدرسة والاسرة وبعد العمل وتوضيح لهمالية حدوث مشكلات الصوت والعوامل المؤثرة فيها بهدف تحقيق اقص

درجة ممكنة من التعاون الضروري لخفض مقدار تأثيرها. كما ان الهواء الملوث والغبار وغيرها من العوامل الشبيهة يمكن خفض مقدار تأثيرها باستخدام المكيفات الهوائية والاقنعة الواقية (Sapienza & Hicks, 2002)



شكل (٦-١): العلاقة الدافئة ضرورية في العلاج الصوتي علاجية ومن ثم الانتقال الى ممارسة

منفردة واستعمال يومي الصوت. (Sapienza & Hiks, 2002). وفي علاج مشكلات التصويت التي تعود الى اسباب جسمية فإن العلاج الطبي الجراحي والدوائي يبدأ اولاً ومن ثم تأتي اجراءات او اساليب العلاج الصوتي بهدف زيادة وتحسين القدرات الوظيفية لميكانيزمية الصوت. (Hegde & Davis, 1995) وفيما يلي عرض لهذه الأنشطة والاساليب.

الأنشطة والاساليب العلاجية:

I - مهارات الاستماع: *Listening Skills*

ليس من السهل ان يدرك الشخص الخصائص الصوتية كما يدركها الاخرين او كما يسمونها. ولذلك فإننا غالباً ما نتفاجأ باصواتنا عندما نسمعها مسجلة وهذه الخصائص إذا كانت غير مناسبة فإنه يمكن علاجها بشكل مناسب من خلال الاساليب الصوتية. ونبذل هنا بتعليم الفرد على الاستماع او الاصناف خطوة اولى على طريق التأهيل الصوتي. كما تلعب الدافعية دوراً بارزاً في ذلك، فالعلاج لا يكون فعالاً إذا لم يستطع الفرد او الشخص تحديد الطريق التي يسيء بها الفرد لصوته. وتبدأ عملية التأهيل الصوتي بشكل منتظم وتدريجي وكخطوة اولى نبدأ بالتدريب على التعرف الى طبقة الصوت وتميز خصائص الصوت. كما يمكن ان يدرّب الطفل او الشخص الرائد على التمييز بين الفروق في طبقات الصوت وتحديدها وهذا يمكن ان يكون باستعمال وسائل او أدوات التسجيل الصوتي.

Mental Hygiene: 2 - الصحة النفسية

يجب على الشخص أن يكون قادرًا على مواجهة المشكلات الحياتية واتخاذ القرارات بشأنها بهدف حلها وقد يكون الحل مناسب أو غير مناسب والانسان المدرب والمعتمد على حل مشكلاته غالباً ما يقوم بها بسهولة اما الانسان غير المعتمد على ذلك نجده دائمًا انسحابي وهروبي في مواجهة مشكلاته او قد يكون عدواني او قلق او قد يعاني من مشكلة في الصوت . والعديد من الافراد لا يعرفون ماذا يحدث في الحنجرة واعضاء الرنين الصوتي عندما تظهر المشكلات الصوتية . كما انه قد لا يربطونها بالقلق او الاحباط الذي يشعرون به . وبالتالي فإنه من المناسب وصف بتفصيل آلية حدوث المشكلة بهدف فهم عناصرها . وكذلك فإن تعديل سلوك القلق حول الاضطراب ضروري . فالشخص القلق على صوته فإنه يعاني من القلق وهذا قد لا يساعده على ضبط الصوت المضطرب . ومن هنا فإن تحقيق مستوى مناسب من الصحة النفسية لدى الفرد عامل هام في مواجهة القلق والاحباط لأن هذه الاختير تتدخل مع علاج مشكلة الصوت . وهذا يفرض على اخصائي امراض الكلام واللغة المعرفة الجيدة بأساليب المقابلة واساليب الارشاد والتوجيه كأساليب مساعدة في العلاج الصوتي .

Physical Hygiene: 3 - الصحة الجسمية

تشتمل الصحة الجسمية الجيدة على الأنشطة والمارسات التي تحافظ على الصحة الجيدة . فالشخص الذي يتمتع بصحة جيدة هو أكثر قدرة على التعلم بسهولة ويستجيب للاحادات بشكل أسرع ويتمتع بجهاز نفسي مناسب . وعلى العكس فإن الشخص الذي يعاني من مشكلات صحية فهو يعاني أيضاً من مشكلات في التقنية وامراض تجعله أقل قدرة على تنفيذ الواجبات المطلوبة . كما يعكس الصوت الضعيف جوانب العجز في الشخص . ومن هنا فإن اخصائي امراض الكلام واللغة يساهم في تشجيع الطفل او الشخص الراشد على اتباع عادات تنفسية سليمة والمحافظة على راحة الجسم وممارسة التمارين المناسبة . فالعديد من الأشخاص الذين يعانون من اضطرابات الصوت او الاضطرابات الوظيفية غير مدركين للعلاقات المكنته بين الصوت والصحة الجسمية .

Posture and Movement: 4 - هيئة الجسم وحركته

تعبر هيئة الجسم وحركاته عن الصحة الجسمية الجيدة . فالشخص الذي يعمل في مهن تتطلب الحركة الكثيرة لفترات طويلة بدون ممارسة انشطة تعويضية غالباً ما يفقدون قوة عضلات البطن والظهر والارجل . وهذا يؤثر على هيئة الجسم العامة ولا يحافظ على استقامته بشك

صحي. فبعض الامراض ينحني معها الرأس والكتاف الى الامام والظهر والبطن قليلاً الى الخلف وهذا ايضاً يؤثر على وضع الرأس وعمله. وهذا في مجمله يؤثر سلباً او يتداخل مع الكفاءة النفسية او يلعب اخصائي امراض الكلام واللغة دوراً بارزاً في تشريح المرضى على الاشتراك في برامج التربية الصحية (Sapienza & Hicks, 2002).

5- التدريب على التنفس: *Respiration Training*

نجأ الى التدريب على التنفس عندما توجد ادلة على استخدام خاطئ لتدفق الهواء خلال عملية التصويب والكلام المستمر. ويشتمل التدريب على اخذ هواء الشهيق بشكل عميق والمحافظة عليه ومن ثم اخراجه عبر هواء الرزفير. لإنتاج اصوات محددة مثل الاصوات الصائمة ومشكلات الصوت قد تكون مرتبطة بضغط السرعة وتتدفق الهواء وبأسلوب التنفس. وكذلك فإن الحركات المستخدمة في الكلام يمكن ان تعدل من خلال التدريب اللازم.

6- الجهد العضلي: *Muscular Effort*

يعاني بعض المرضى من صعوبات في تقويم اوتارهم الصوتية بسبب شلل الاوتار الاحادية، او الاجهاد العام، ويسبب الوهن العضلي Myasthenia ويحتاج مثل هؤلاء المرضى الى بذل جهود عضلية لتحقيق التقارب في الاوتار العضلية. ومن بعض التدريبات المقترحة في هذا المجال هو ان يطلب من المريض ان يدفع ذراع الكرسي الذي يجلس عليه بشكل متزامن مع التصويب.

7- الاسترخاء: *Relaxation*

عندما توجد ادلة تشير الى ان مشكلات الصوت مرتبطة بالتوتر العضلي للمريض، فإن التدريب على الاسترخاء يكون ضرورياً (Hegde & Davis, 1995). فالعديد من المرضى لا يعرفون كيف يمكنهم ان يحققوا حالة الاسترخاء لتكون استجابة بديلة للقلق والخوف والتوتر. ومن هنا فإن التدريب على الاسترخاء يصبح هدفاً يجب العمل على تحقيقه مع المريض ليتمكنه من الضبط والسيطرة على المشكلات الصوتية المختلفة. ويعرف الاسترخاء بأنه غياب التوتر العضلي او الانقباض العضلي. وهناك اربعة اساليب يمكن من خلالها الوصول الى الاسترخاء وهي على النحو التالي:

- ا - التأمل والتنفس العميق.
- ب - التنفيذية الراجعة البيولوجية او الحيوية.
- ج- الإيحاء.
- د - الاحساس العضلي لخفض الانقباضات.

وقد يحقق الاسترخاء من خلال التخيل الذي يمكن ان يرسمه الشخص لنفسه في بيئه هادئة ومكان آمن. ومن ثم يبدأ العمل على احداث استجابات عضلية انتباخية في الجسم ومن ثم ارخاء وفتح المجال للاحساس بها والتفرق بين حالة الاسترخاء وحالة التوتر العضلي. ويطبق هذا المبدأ العام وتدرب العضلات الجسمية بشكل منتظم لتشتمل على عضلات الرأس في أعلى الجسم نزولاً حتى عضلات الارقام (Sapienze & Hicks, 2002).

8 - التدريب على الصوت: *Voice Training*

يهدف التدريب الصوتي الى تحسين نوعية الصوت الى درجة ممكناً وهذا يكون من خلال التخلص من السلوكيات المسيئة للصوت، وایجاد افضل الاصوات، وخفض التوتر المفرط للتصويت وتعديل الرنين الصوتي.

9 - التخلص من السلوكيات الضارة للصوت : *Eliminating of vocally abuse behaviors*

تبداً عملية التخلص من السلوكيات الضارة بالصوت بتحليل لقدر علو الصوت المستخدم كعادة في كلام الشخص وذلك بهدف خفضها من خلال اجراءات تعديل السلوك التي اثبتت ففعاليتها هنا، وبعد علاجها فإن على الشخص ان يستبدل العادات الخاطئة والضارة بالصوت بعادات سليمة لانتاج الصوت الطبيعي وتشتمل السلوكيات الضارة بالصوت على ما يلى:

- الزعاق والصرارخ.
- التدخين.
- السعال المستمر.
- الحديث والغناء والبكاء والضحك المفرط.
- الحديث المفرط المصاحب بحساسية واصابات الجهاز التنفسى العلوى.
- الحديث في البيئات المزعجة.

10 - التخلص من سوء استخدام الصوت : *Elimination of vocal abuse*

ويشتمل التخلص من سوء استخدام الصوت على خفض السلوكيات التالية:

- الاستعمال المتكرر للنوبات المزمارية.
- الكلام العالى المفرط.
- التعود على الكلام لمستويات طبقه صوت غير مناسبة.
- الكلام المستمر او الغناء لفترات طويلة (Hedge & Davis, 1995).

II - ايجاد افضل الاصوات: *Find the best sound*

يمكن البحث عن افضل الاصوات من خلال الطلب من الطفل او الشخص الكبير انتاج الاصوات الصامدة في مستويات طبقة صوت منخفضة ومتوسطة وعالية وبمستويات مختلفة من علو الصوت. وهذا يساعد في توجيهه عملية تحديد الاهداف الصوتية المستهدفة فايجاد الصوت المناسب يرتبط بدرجة كبيرة بالتدريب على الاصفاء. ويحصل مفهوم الصوت الأمثل بمفهوم مدى طبقة الصوت المثلى Optimum Pitch range ويعود هذا المفهوم الى سلسلة من الملاحظات على مقاييس موسيقي لانتاج النغمة الصوتية. بجهد أقل ويعمل صوتي مناسب. ولكل شخص مدى من طبقة الصوت التي تمتد من المنخفضة الى العالية، في المدى الديني Dynamic range (علو الصوت) بين الارتفاع او الزيادة التدريجية حتى يصل اعلى درجة. وبعد الارتفاع يبدأ الصوت بالانخفاض. فالتدريب الصوتي يزيد من مدى كل من طبقة الصوت وعلو الصوت ولكن متوسط الصوت يصل الى اقصى مدى دينامي عند اربعة الى خمس نغمات كاملة فوق الطبقة المنخفضة. وهذه المنطقة هي التي تنتج عندها الصوت باقصى كفاءة وهي المنطقة المثلثة للكلام.

12 - خفض التوتر المفرط للتصويب: *Reducing Excessively Tense Phonation*

يرتبط هذا النوع من الاشارات التصويبية بالانفلاق المزماري خلال عملية التصويب او خلال الجهود المبذولة العالية لاغلاق المزمار عندما ترتبط بمشكلات عضوية. ويمكن تحقيق خفض للتوتر من خلال التدريب على الاسترخاء وتدريبات التصويب المرتبطة بالاصوات التنفسية.

13 - زيادة الكفاءة التصويبية : *Inceasing phonatory efficiency*

تشتمل الكفاءة التصويبية على توازن عالي بين التزود بالهواء وتكيف الميكانيزمية الحنجرية فإذا كيفت او عدلت الاوتار الصوتية بانفتاح مزماري قليل او عالي فإن ذلك يؤدي الى انخفاض الكفاءة التصويبية. فعندما يهرب مقدار من الهواء خلال التصويب او عندما يكون التصويب غير مناسب فإنه يعكس انفلاق مزماري يكون مشدوداً جداً وبالتالي فإن الكفاءة في التصويب تتحقق من خلال اطالة النغمة Tone Prolongation وفي هذا التدريب يمارس الشخص النطق باقصى درجة ممكنة في كل تنفس وتطبيقات صوت متعددة وبمستويات للاصوات متباينة. ومن ثم ينقل التدريب النفسي الى اشباء الجمل والجمل حيث ترداد عدد الكلمات في التنفس الواحد. وبتحقيق هذا الهدف فإنه تتحسن كفاءة التصويب ونوعيته اذ يصاحب ذلك انخفاض في التصويب الوظيفي العالى والمنخفض الحنجري. (Sopienza & Hicks, 2002)

14 - تتعديل طبقة الصوت : *Modifying Vocal Pitch*

تغير طبقة الصوت غير مناسبة عندما تكون منخفضة او عالية بحيث يكون مناقضاً لما هو

متوقع من عمر الفرد وجنسه او عندما تكون النغمة احادية Monotones وتميز طبقة الصوت العالية الذكور بينما تميز طبقة الصوت المنخفضة الاناث وإذا عكس الفحص الطبي طبقة صوت طبيعية لدى الذكور فإن إعادة التدريب الصوتي تشتمل على التوتر المنخفض لطبقة الصوت او تغير وضع الرأس، واطالة الأصوات الخنجرية وعندما تنخفض طبقة صوت الانثى بما فيه الكفاية ليحدد على انه ذكر عند اجراء مكالمة هاتفية فإن المشكلة قد تكون هرمونية، او أذى لحق بالاوتار الصوتية وبالتالي يمكن العلاج الصوتي مناسب في تدريب الانثى على تكيف اعضاء النطق مثل اللسان وذلك بهدف تغيير طبقة الصوت (Sapienza & Hicks, 2002). وتشتمل السلوكيات المستهدفة في تعديل طبقة الصوت على:

١- زيادة العلو الصوتي، فالاقراد الذين لا يملكون علو صوت مناسب قد تكون لديهم أحد الاسباب التالية او الجمجم بينها وهي:

- ١- مشكلات عضوية او عصبية تعيق الوظيفة الطبيعية.
- ٢- الشخص قد يكون خجولاً.

٣- وجود فقدان سمعي او ان الشخص لا يعرف كيف يستعمل الصوت الكبير بدون الحاجة اليه باليكافزية.

فالشخص الذي يعاني من شلل في الاوتار الصوتية او خضع لجراحة لها او لديه اعاقة تمنعه من الانفلونزا الصوتية فإن الصوت سوف لن يكون عاليًا بدرجة كافية لذلك فإن بعض التدريبات يمكن ان تكون مناسب مثل شد اليدين والرجلين خلال التصوير وقد يمكن استخدام الكرسي هنا مناسب لأن يشد او يضغط على اذرع الكرسي خلال التصوير، كما قد يلجأ الى العلاج الجراحي. ومساعدة اخرى تقدم للشخص الذي يعاني من ضعف في الصوت من تحسين دقة حركة الاعضاء النطقية. اما الشخص الذي يمارس خفض الصوت كعادة وفي الوقت نفسه يكون قادرًا على انتاج صوت مناسب فإنه عنده من الضروري مساعدته على تغيير شخصيته وتدريبه على استراتيجيات توكييد الذات لتحقيق مستوى مناسب من التكيف والصحة النفسية.

ان التدريب على علو الصوت يكون مع الاقراد الذين يتكلمون بشكل مفرط بصوت ناعم او منخفض ولعلاج ذلك لا بد من تحديد كما رأينا مستوى محدد من علو الصوت للشخص المريض:

١- خفض العلو الصوتي، وهذا يكون هدفًا مع الأشخاص الذين يتكلمون بعلو صوت مفرط ويبدأ العلاج باختيار مستوى مناسب من العلو الصوتي ليتم التدريب عليه.

٢- طبقة الصوت المرتفعة، ففي حالة الذكور الذين يتكلمون بطبقة صوت مرتفعة فإننا نختار طبقة صوت منخفضة للتدريب عليها.

ج - طبقة الصوت المنخفضة، ففي حالة الاناث اللواتي يتكلمن بطبقة صوت منخفضة فإن يكون الهدف التدريب على طبقة صوت مرتفعة. (Sapienza & Hicks, 2002; Hegde & Davis, 1995)

15 - تعديل الرنين الصوتي: *Altering Vocal Resonance*

تؤثر خصائص الرنين الصوتي على نوعية الصوت، فعندما تحدث مشكلات عضوية تؤثر على الرنين الصوتي فإن الرنين الصوتي يعدل من خلال تحسين حركات اللسان وأوضاع الشفاه وفتح وغلق الصمام البلعومي الحنجري وتغير حجم البلعوم. كما ان الأطفال والكبار يتعلمون في وقت مبكر من الحياة تغيير صوتهم للتأثير على المستمع. فعندما يحمل اللسان الى الامام فإن الصوت يكون ناعماً او منخفض وهذا يؤدي الى الاعتقاد بوجود مشكلة في عدم النسخ وبوجود خاصية الكلام انشوية وهذه الادراكات الصوتية تعتمد على اتجاهات المستمع كما هو الحال في خصائص الصوت. وعندما يسحب اللسان فإن الصوت يكون بلعومي Throaty وهذه الخاصية الصوتية تسمع لدى الذكور الكبار. وبالتالي فإن التدريبات المباشرة التي تستهدف الصوائت الامامية مفيدة. وتظهر اضطرابات الرنين الصوتي غالباً بدون سبب عضوي، وبالتالي فإن الهدف الرئيس هو تحقيق انفاق في الجزء الحفافي البلعومي في الوقت المناسب مع فتحة فم مناسبة (Sapienza & Hicks, 2002). وتشتمل السلوكات المستهدفة في علاج اضطرابات الرنين الصوتي على:

ا- الرنين الانفي المنخفض في الاصوات الكلامية غير الانفية، وهذا السلوك يكون مستهدفاً لدى الاصوات السمعية، ونقص الكفاءة الحفافية العلمية، والشفة المشقوقة، والتشلل الحلقى المرتبط بالتشلل الدماغى، والجلطات الدماغية، والمشكلات العصبية الأخرى. ومتىز هذه الفئات بالرنين الصوتي الزائد.

ب- الرنين المسوبي المتراليد في الاصوات الكلامية الانفية. وهذا يميز الاقراد الذين يعانون من الرنين الصوتي المنخفض مثل المهاقين سمعياً وغيرهم.

ج- الرنين الصوتي الفمي المتراليد، حيث يعاني بعض الافراد من ضعف في الرنين الصوتي الفي وهذا يكون هدفنا من العلاج هو تحسينه.

16 - تغير اوضاع الرأس: *Altred head positions*

يرتبط تغير اوضاع الرأس بنوعية صوت جيدة، لذلك يجب المحاولة في اوضاع مختلفة لتحقيق نوعية جيدة وينصح ان يتبع عن الكلام والهمس (Hedge & Davis, 1995).

17 - إراحة الصوت: *Vocal rest*

عند اصابة الشخص بالتهابات الحنجرة فإنه ينصح بالابتعاد عن الكلام والهمس.

18 - الكلام بدون الحنجرة : *Speech without Larynx*

يقدر حوالي 11000 حالة جديدة مصابة بالسرطان الحنجري مشخصه في الولايات المتحدة الأمريكية. والعديد من هذه الحالات يجب ان تخضع الى عمليات استئصال حنجرة كلي والذى يؤدي الى فقدان كلى للحنجرة وبعض الاعضاء المرتبطة بها. وبالتالي فإن النتيجة هي فقدان الصوت. ولا زالت الجهود مبذولة من قبل اخصائي امراض الانف والاذن والحنجرة وأخصائي امراض الكلام واللغة الى البحث عن افضل الطرق في التأهيل الصوتي منذ اجراء اول عملية استئصال للحنجرة عام (1873). وقد استخدمت الحنجرات الاصطناعية والكلام المريئي كطرق صوتية بديلة، وفيما يلي مناقشة لهاتين الطريقتين:

١) الحنجرات الاصطناعية : *Artificial Larynges*

Puenmatic تحضن الحنجرات الاصطناعية وفقاً الى مصادر قوتها الى هوائية تنفسية وكهربائية الكترونية Electronic . تستعمل الادوات الهوائية هواء رئوي Pulmonary air وهي تحمل باليد ولها انبوب للتزويد بالهواء ومصدر صوت وانبوب منتج للصوت. وعندما يستعمل الشخص الذي استؤصلت حنجرته احد من هذه الادوات، فإن يضع انبوب التزويد بالهواء بشكل مضاد للمعدة لانتاج هواء الرزفير اللازم لانتاج الصوت الموجود في كبسولة الاداء والتي تحتوى على جهاز اهتزازي الذي يصدر اهتزازات نتيجة لتدفق الهواء، والصوت الناتج يوجه الى الفم عبر انبوب صغير يمر بين الشفاه والفتحات فوق اللسان في قبوة Vault الفم، والكلام الاصطناعي المنتج غالباً ما يكون واضحاً.

اما الحنجرات الاصطناعية الكهربائية الكترونية *Electronic artificial larynge* فهي اكثر انتشاراً من الادوات الهوائية لسهولة استعمالها والمحافظة عليها. كما انها تأخذ اشكالاً عديدة وفقاً لطرق صناعتها وتصميمها ومع هذه الاختلافات في الاشكال فإن وظيفتها تكون متشابهة ولاستدامها من قبل الشخص الذي استؤصلت حنجرته فإن النهاية المنتجة للصوت تتوضأ بشكل مضاد للجزء العلوي للرقبة في موقع حدد تجريبياً لانتاج الكلام العالي. تمر الأصوات عبر الجلد والالياف الأخرى للرقبة في البلعوم والفم لينتاج وبالتالي الكلام (Sapienza & Hicks, 2002).

بـ- الكلام المريئي: *Esophageal Speech*

في تعليم الكلام المريئي فإن الهواء يحقن Injection او يأخذ عبر الشهيق Inhalation وفي بعض الحالات يستخدم الاجراءان (الحقن والشهيق) في اجزاء حقن الهواء الى المريء فإنه يطبل من المريض تجميع بعض الهواء في التجويف الفمي ومن ثم دفعه، الى الخلف، ويساعد في انتاج

الصوامت الانفجارية في هذه العملية. أما في اجراء هواء الشهيق المريئي، فإن المريض يأخذ الشهيق بسرعة مع المحافظة على المريء في حالة استرخاء وانفتاح وبالتالي فإن الهواء الذي يمیر عبر المريء ينبع صوت اهتزازي لينطق على شكل صوت كلامي (Hegde & Davis, 1995).

7

الفصل السابع

الثانية وأضطرابات اطلاقه

Stuttering and Fluency Disorders

المفاهيم والمصطلحات الرئيسية
أنواع اختلال الطلققة

السرعة المفرطة في الكلام

علاج السرعة المفرطة في الكلام

اختلال الطلق المكتسب

التأتأة

ظواهر مرتبطة بالتأتأة

أشخاص مشهورين متأثرون

التلمع مقابل التأتأة

الآثار الناتجة عن التأتأة

حقائق مرتبطة بالتأتأة

تفسير التأتأة

نظريّة السيطرة المخية

النظريّات البيوكيميائية والفيسيولوجية

النظريّة الجينيّة

النظريّة المصيبيّة النفسيّة الجينيّة

نظريّة الفشل المصيبيّ الفسيولوجي

النظريّة التشخيصيّة الجينيّة - الدلاليّة الجينيّة

نظريّات العصب

نظريّات الاشتراط

اختلال الطلققة الطبيعي

تطور التأتأة

عملية تقييم وتشخيص التأتأة

وصف المشكلة والقياس القاعدي

قياس وتشخيص التأتأة

عناصر تقييم التأتأة

تقسيم الطلققة

نموذج أسلمة المقابلة لاباء الاطفال الذين يعانون من اختلال الطلققة

خطة الملاج والتقييم

علاج التأتأة- اهداف الملاج- المناهج العلاجية - علاج تشكيل الطلققة

علاج تعديل سلوك التأتأة - المنهج الديمجي في العلاج - الاستراتيجيات العلاجية

ضبط البيئة - العلاج النفسي - علاج تقليل الحساسية

علاج التفاعل النفسي بين الاباء - الطفل

الارشاد النفسي - التحكم بتدفق الهواء- البداية السلسة للتحمّس

خفض سرعة الكلام من خلال اطالة المقاطع النطقية

بيان المعاني بالنبرات النطقية الطبيعية

المحافظة على الوضاع الطلققة في الوضاع الطبيعية

الثانية وأضطرابات الطلاقة

Stuttering and Fluency Disorders

ينظر الى الثانية على انها مشكلة تواصلية متعددة الابعاد ومحقدة. فهي مشكلة يمكن ملاحظتها بسهولة وسماعها. كما ان الشخص الذي يعاني من الثانية يعاني من مشاعر القلق والخجل والارتباك وسوء التكيف النفسي. وهناك ايضا مشاعر مرتبطة بالثانية لدى من يسمعها سواء كانوا افراد الاسرة او الاشخاص المستمعين للشخص المتأثر. وعلاوة على ذلك فإن الثانية لا ينظر اليها على انها مشكلة حياة او موت ولكن على الاصح هي مشكلة نوعية الحياة. فالاستمتعان في الحياة والتواصل مع الآخرين ومشاركة الآخرين خبراتهم وقبول وتقدير الذات وغيرها تعتبر مشكلات أساسية تحدى الشخص المتأثر في حياته، فالثانية اذن نوعية حياة.

ويعتمد الحكم على الثانية على رأي الاخصائي في التقييم وردود فعل الشخص المتأثر والآخرين المهمين في حياته. والثانية ايضا مشكلة في الطلاقة الكلامية، ومن الصعب ان نميز بشكل دقيق بين اختلال الطلاقة الطبيعي واضطرابات الطلاقة، حيث يشتمل اختلال الطلاقة الطبيعي على تكرار كامل الكلمات او تداخلات او وقفات (Van Riper and Erickson, 1996; Ramig and Shames, 2002).

المفاهيم والمصطلحات الرئيسية

■ **الطلاقة:** *Fluency*، وهي تدفق سلس للاصوات والمقاطع اللغوية والكلمات واشبه الجمل خلال اللغة الفميه مع ضعف التردد والحبيرة او ضعف التكرار في الكلام.

■ **اضطراب الطلاقة:** *Fluency Disorder*، وهو مصطلح استخدم لوصف اي تداخل في تدفق اللغة الفميه وليس محدوداً بالثانية بحد ذاتها، ويأتي على اشكال وأنواع تؤثر بالمتكلم والمستمع.

■ **اختلال الطلاقة:** *Dysfluency*، وهو اي نمط من الكلام يمتاز بتكرارات او اطالة الترددات او الحيرة النمائية للطفل. كما تشمل على اختلال النطق للمتكلم، واحتلال الطلاقة جزء من الاضطراب او المشكلة.

■ **السرقة المفترضة في الكلام:** *Cluttering*، وهي سرعة في الكلام تؤدي الى عدم وضوحه وتمتاز باضافة وحذف الكلمات.

■ **الثانية:** *Stuttering*، وهي اضطراب في الطلاقة الطبيعية للكلام وتمتاز بتكرارات واطالات وترددات او حيرة ووقفات اثناء الكلام.

التلعثم: Stammering، وهو اضطراب في الطلاقة والإيقاع والسرعة الكلامية ويعود التعلثم إلى وقفات أجبارية أثناء الكلام. (Nicolosi, Harryman, and Kresheck, 1989).

أنواع افتلال الطلاقة : Types of Disfluency

- لقد نظم وصنف جريجوري (Gregory, 2003) نتائج الابحاث التي اهتمت بأنواع اختلال الطلاقة وحدد عشرة أنواع رئيسية وهي على النحو التالي:
- ١- التردد او الحيرة Hesitation (الوقفة Pause) وهو صمoot لفترة ثانية او اكثر مثل اختي غنت اغنية.
 - ٢- التداخل Interjection ويشتمل على صوت او مقطع او كلمة غير مناسبة لمعنى الرسالة. مثل الطابة (ها) خرجت بعيداً عن حدود الملعب، احمد، حسنا، ريح الجائزة.
 - ٣- المراجعة Revision لأشباء الجمل والجمل حيث تغير المراجعة معنى الرسالة، او شكلها القواعدي او لفظ الكلمة. مثل هل يستطيع هو هي ان يأتي، اتمنى، افكر انك ذهبت الى الملعب.
 - ٤- كلمة غير منتهية Unfinished word وهي لفظ غير منتهٍ مثل سلوى تريد بسك بالشوكولاتة.
 - ٥- تكرار شبه الجملة Phrase repetition ويشتمل على تكرار كلمتين او اكثر مثل أنا أريد، أنا أريد الذهاب.
 - ٦- تكرار الكلمة Word repetition وهي اعادة كل الكلمات بما في ذلك الكلمات ذات المقطع الواحد. مثل، اريد، اريد، تقاح.
 - ٧- اعادة جزء من الكلمة Partword repetition وهي تكرار لاجزاء من الكلمات او الأصوات او المقطاع اللفظية مثل، سوف أ ، أ ، أراك.
 - ٨- الاطالة Prolongation وهي فترة اطالة غير مناسبة للوحدة الصوتية او الأصوات المركبة والتي لا تصاحب خصائص نوعية لتغيير طبقة الصوت وزيادة التوتر، مثل أنا ————— اريد تقاحة.
 - ٩- التوقف Blok وهو توقف غير مناسب في بداية الوحدة الصوتية او تحرير العنصر الموقف، وغالباً ما يكون مصاحباً لطاقة وتوتر متزايد. مثل، اسمي هو (وقفه) احمد.
 - ١٠- اخرى Other ويشتمل هذا التصنيف على اختلالات طلاقة تمثاز بخصائص نوعية مثل السرعة غير المناسبة في هواء الشهيق والزفير او الجمع بين خصائص نوعية مثل المراجعة والاعادة مثل أنا اتمنى، أنا، أنا افكر انك ذهبت الى الملعب (Gregory, 2003, P.2).

السرعة المفرطة في الكلام: Cluttering

العلامات الأكلينيكية: Clinical signs

يوصف الأفراد الذين يمتازون في سرعة مفرطة في الكلام بأن لديهم ترددات عالية غير طبيعية في تكرار الكلمة أو اشباه الجمل. وعلى العكس من التائهة فإنه في حالة السرعة المفرطة في الكلام فإن اختلال الطلاقة يظهر في أصوات أو مقاطع قليلة. كما تظهر السرعة المفرطة في الكلام بدون علامات أو اشارات المقاومة والتوتر والتتجنب والتي تظهر في حالات التائهة. ولا تعرف حتى الآن نسبة محددة لانتشار السرعة المفرطة في الكلام إلا أن التقارير الأكلينيكية لاختصاصي أمراض الكلام واللغة في الولايات المتحدة الأمريكية تظهر أن لدى الأطفال أكثر من الكبار وأكثر تحديداً في الصدوف من الأول إلى الثاني حشر (Plante and Beeson, 2004).

والسرعة المفرطة في الكلام عبارة عن مشكلة في الطلاقة تمتاز بالسرعة والكلام المتقطع والنفحة الواحدة تؤدي بالكلام إلى أن يكون غير واضح. وتعرف السرعة المفرطة في الكلام على النحو التالي:

أ- اضطراب في الكلام يمتاز بفترات انتباه قصيرة واضطرابات في التكرارات والنطق وتكوين الكلام، وكذلك يمتاز الكلام بسرعة مفرطة في تقديم المعلومات، غالباً ما يكون الفرد غير واع بها.

بـ- نطق متسرع يمتاز بتغيرات وضعية وحذف لأصوات كلامية أو لغوية رئيسية. والانتقال في التركيب النحوي من حالة إلى أخرى. كما يمتاز الكلام بأنه متشنج أو مشدود فنطقي الكلمات بشكل متسرع يجعل الكلام غير واضح وصعب فهمه.

جـ- اضطرابات في عمليات التفكير المنتجه للكلام وعدم اتزان اللغة المركبة التي تؤثر على قنوات التواصل (Nicolosi, Harryman, and Krescheck, 1989). وقد ذكرت بلانتا وبيسون (Plante and Beeson, 2004) التعريفات التالية للسرعة المفرطة في الكلام:

دـ- عرف وود (Wood, 1971) السرعة المفرطة في الكلام بأنها كلام سريع وعصبي يمتاز بحذف في الأصوات والمقاطع الفظية. لقد أعطى هذا التعريف إشارة إلى السرعة في معدل الكلام وأخطاء النطق.

دـ- عرف وينجيت (Wingate, 1978) السرعة المفرطة في الكلام بأنها اضطراب في الطلاقة الكلامية غير معروف الأسباب ويتميز بمعدل سرعة مفرطة في الكلام ونطق مشوه وغير مكتمل.

■ ارنولد (Arnold, 1960) وصف السرعة المفرطة في الكلام بأنها اضطراب يشتمل على اعراض معدل سرعة زائد في الكلام واحطاء في النطق ومشكلات مصاحبة في القراءة والكتابة .

■ وول (Wall, 1988) قال بأن السرعة المفرطة في الكلام تميّز بمعدل سرعة زائدة في الكلام واضطراب في النطق وضعف الادراك في المشكلة من قبل المتكلم .

وعموماً فإن الشخص الذي يعاني من السرعة المفرطة يتصرف بأن كلامه أسرع من الشخص المتأتى، وكذلك بحذف فوئيمات وغير مدرك لخصائص كلامه ولا يشعر بالانزعاج ولا يتتجنب كلامه ولديه اخطاء في العمليات الفكرية ومشكلات خاصة في اللغة وفي الفهم السمعي ومشكلات في القراءة والكتابة وصعوبات تعلم خلال سنوات المدرسة وتتطلب هذه المشكلات خدمات خاصة في اللغة. ومن خلال مراجعة التعريفات المختلفة للسرعة المفرطة في الكلام فإن بلانتا وبيسون (plante and Beeson, 2004) المختلفة على النحو التالي: السرعة المفرطة في الكلام هي كلام سريع يمتاز باحطاء في الطلاقة والنطق وأحياناً تكون مصاحبة لصعوبات اللغة وغالباً بدون وعي المتكلم المشكلة (P.118).

فالكلام يتکلم بسرعة حيث تختصر كلمات ويحذف بعضها ويتكلم كطلقات المسدس. وحتى الآن فإنه لا توجد دراسات تشير أو تحدد السبب الرئيسي المؤدي إلى السرعة المفرطة في الكلام إلا أنه قد تكون عواملها جسمية وانفعالية. والافراد الذين يعانون من السرعة المفرطة في الكلام لديهم ردود فعل انفعالية لنمو كلامهم لذلك نجدهم يتتجنبون الكلام كنتيجة لذلك. وبذلك فإن ما تحدثه السرعة المفرطة في الكلام تحدثه أيضاً التأتأة، فترى احدى النظريات بأن السرعة المفرطة في الكلام والتتأتأة تظهران لدى نفس الفرد كما وتظهر اصول التأتأة في السرعة المفرطة في الكلام.

ان قلق الشخص حول كلامه السريع يؤدي الى سلوكيات وتوتر والسعى او البحث عن علاج. واضافة الى ما اشرنا إليه سابقاً من ان الشخص الذي يعاني من السرعة في الكلام بأنه يحذف بعض الكلمات فإنه أيضاً لديه صعوبات لغوية تتمثل في عدم اكمال الجمل او الكلام ليصبح غير واضح كما ان لديه درجة دنيا من التعقيد الكلامي.

وتتشارك التأتأة والسرعة المفرطة في الكلام في بعض الاعراض وهذا يؤدي الى صعوبات في التشخيص والتمييز بينهما. ويرى ويس Weis ان السرعة المفرطة في الكلام تؤدي الى التأتأة (Ramig and Shames, 2002). ولأن التأتأة هي الاضطراب الرئيسي في اضطرابات الطلاقة فإننا سنركز في هذا الفصل في الحديث عنها.

Treatment of Cluttering: علاج السرعة المفرطة في الكلام

ان التائمة والسرعة المفرطة في الكلام اضطراباً منفصلان ضمن اختلالات الطلاقة فالسرعة المفرطة في الكلام ترتبط بضعف القدرة على التحكم بالظاهر الفونولوجية الصوتية وال نحوية والدلالية اللفظية للفة المنطقية (المحكية) وهذه الخصائص كما نرى تتطلب منهجية مستقلة في العلاج. ان الأطفال الذين يعانون من السرعة المفرطة في الكلام يستطيعون زيادة الطلاقة من خلال خفض معدل سرعة الكلام خلال النقاشات والمحادثات المختلفة داخل وخارج المدرسة وكذلك المحافظة على معدلات كلام مختلفة والتفكير المسبق بالموضوع الذي سوف يتم التحدث عنه. فتسجيل سرعة الكلام للشخص وإعادة التسجيل على مسامعه يزيد من وعيه لحد سرعة الكلام. كما يمكن تزويد الشخص بتجذير راجعة بصرية فورية مثل استخدام اشارات تشير الى سرعة الكلام او ان الكلام جيد او انه منخفض. كما يمكن ان تعالج السرعة المفرطة في الكلام من خلال الأساليب غير المباشرة. فقد يكون العلاج موجه الى علاج اخطاء النطق بهدف خفض معدل سرعة الكلام. كذلك إذا كان اختلال الطلاقة ناتجاً عن عيوب لغوية فإن من المنطقي ان تعالج عيوب اللغة.

ان استخدام النهج التأاري Synergistic approach يكون فعالاً في علاج السرعة المفرطة في الكلام. ويركز هذا النهج على تحسين التواصل. ويشمل النهج على خفض سرعة الكلام وذلك لاعطاء المتكلم الوقت في التعبير وتنظيم افكاره واعطائها بنية لغوية، وكذلك مراقبة الذات تعمل على زيادةوعي المتكلم بخصائص كلامه وبالتالي زيادة قدرته في التركيز على تصحيح النطق وهذا وبالتالي يؤدي الى خفض معدل سرعة الكلام. ان النهج الدينامي ايضاً يستعمل على استراتيجيات لجاد الكلمة والتي تساعده على الوقاية من عيوب الدلالة اللفظية التي تخفي الطلاقة. وينطلب هذا الأسلوب ضرورة تنسيق الخدمات مع الآخرين (الاسرة) والمعلمين، والأخصائي النفسي والذين يساعدون على التحكم بالظاهر الاجتماعية والتربوية المرتبطة بهذا الاضطراب (Plante and Beeson, 2004).

الختال الطلاقة المكتسبة: Acquired Disfluency

معظم الكبار الذين يعانون من التائمة غالباً ما يكون لديهم تاريخ من التائمة في الطفولة وترتبط التائمة المكتسبة بحالات التلف العصبي الناتجة عن الجلطات الدماغية. واصابات الدماغ والامراض العصبية التطورية او التعرض للتسمم. وفي حالات قليلة تكون احياناً التائمة المكتسبة ناتجة عن اصول نفسية مرتبطة بالقلق والاكتئاب والاضطرابات النفسية. وقد يكون من الصعب التمييز بين التائمة النفسية الجينية Psychogenic Stuttering والعصبية الجينية -Ner-

ugenic

وتعود التائمة المحببية الى اضطراب مكتسب في الطلاقة ناتج عن عوامل عصبية مثل الجلطات الدماغية واصابات الرأس بينما التائمة النمائية Developmental Stuttering قد تكون لها اصول عصبية إلا أنها ترتبط في الاوصوات الصامتة اكثر من الاوصوات الصائمة. والتائمة النفسية الجينية تكون متقطعة ومرتبطة بموافق كلامية محددة وسلوکات مقاومة، وعلامات القلق قد لا تكون شائعة وانماط كلامية غير مألوفة وغير ملاحظة في اضطرابات الكلام أو اللغة كما تستجيب التائمة النفسية الجينية الى العلاج السلوكي اكثر من غيرها.

وطحالج حالات اختلال الطلاقة المكتسبة من خلال اجراءات تعزيز الطلاقة وقويتها مثل اسلوب معدل الكلام المنخفض والبداية السهلة للكلام. وضبط انتاج الكلام Pacing speech (Plante and production) كما قد اظهر استخدام العلاج الطبيعي فاعلية لدى بعض الحالات . Beeson, 2004)

التائمة : Stuttering

مع تعدد النظريات والابحاث ووجهات النظر حول التائمة فقد تعددت تعاريفاتها. فبعض التعريفات تركز على وصف ماذا يحدث خلال حالة التائمة الظاهرة وغير الظاهرة. وبينما نجد آخرون يركزن على الدينامية والوظائف والافتراضات المزعومة للتائمة. هذا اضافة الى ان البعض يؤكدون على تأثيرات التائمة على الشخص المتكلم والمستمع. وتركز بعض التعريفات للتائمة على الاسباب او اصول الظاهرة ومع تعدد تعريفات التائمة فإن تعريف وينجيت (Wingate) لا زال يحظى بقبول واسع بين اوساط الاخصائيين والباحثين وذلك لاخذه مجموعة من العوامل الهامة مثل سلوکات التائمة وردود الفعل والمشاعر. وينص تعريف وينجيت (Wingate) الذي قدمه عام 1964 للتائمة على:

- ١- تمرقات متكررة في طلاقة التعبير اللفظي.
- ب- سلوکات مقاومة مصاحبة التراكيب الوظيفية في حالة الكلام والسكوت.
- ـ- وجود حالات ابفعالية واثاره ايجابية وسلبية التي قد ترتبط او لا ترتبط بالحدث.

وعلى الرغم أن التائمة من اكثر اضطرابات الطلاقة شيوعاً إلا أنه لا يوجد حتى الان تعريف دقيق كمي لها، فالتأمة ظاهرة متعددة الابعاد. ان افضل وصف للتائمة هو انها مجموعة من السلوکات الكلامية والمشاعر والمعتقدات ومفاهيم الذات والتفاعلات الاجتماعية. وتختلف هذه العناصر المكونة او السلوکات من شخص الى آخر كما وتنظر الفروق الثقافية في اعراض التائمة. ففي كل شخص نجد ان التائمة تؤثر على الشخص لتحدث مشكلة معقدة تظهر على شكل كلام ممزق مرتبط بردود فعل. ومن هنا فإن التائمة اذا ما ظهرت في الكلام فإنها تتطلب من اخصائي

أمراض الكلام واللغة ان يتعامل مع المشكلات الانفعالية والاجتماعية والاضطراب الكلامي بحد ذاته.

تؤثر التائمة على طلاقة وسلامة وجهود تدفق الكلمات المنتجة من قبل المتكلم. فالتأمة مشكلة معقدة واضطراب غير اعتمادي يرث المصاب بها واسرته هذا اضافة الى الاختصاصيين. فعلى الرغم من كثرة الابحاث التي اجريت فلا زالت اسبابها غير محددة بدقة.

يظهر أداء المصابين بالتأمة مدى واسعاً من الاعراض الظاهرة وغير الظاهرة. تشتمل الاعراض المرئية الظاهرة على:

- 1- السلوكيات الاولية، وتشتمل على:
 - ا- تكرار للاصوات اللغوية او الكلمات.
 - ب- منع الاوتار الصوتية من الاهتزاز ليحدث بذلك التوقف في الكلام او غياب الاصوات.
 - ج- اطالة غير طبيعية للاصوات.

- 2- السلوكيات الثانوية المرئية وتشتمل على:
 - ا- غمز الاعين.
 - ب- اهتزاز الرأس وترقصه.
 - ج- عبوس الوجه وكشرته.
 - د- التوتر العضلي.
 - هـ- بذل مجهود عال عند محاول الكلام.

اما الاعراض غير الظاهرة تشتمل على:

- ا- ابدال كلمات.

- بـ- الحديث غير المباشر حول الموضوع.
- جـ- الرد بمعلومات غير صحيحة لتجنب كلمات محددة.
- دـ- اخطاء اسماء غير صحيحة عندما يطلب شيئاً ما.

وعند تصنيف التائمة الى بسيطة ومتوسطة وشديدة فإنه يجب ان نأخذ بعين الاعتبار كل من السلوكيات الظاهرة وغير الظاهرة. فمشكلة التائمة تؤثر سلباً على حياة الشخص سواء أكانت بسيطة او شديدة (Ramig and Shames, 2002).

وفي الخلاصة يتطلب تعريف التائمة ثلاثة عوامل رئيسية وهي:

- 1- السلوكيات الظاهرة وهي الخصائص المسموعة والمرئية.

2- السلوكيات غير الظاهرة (الداخلية) وهي المشاعر والافكار.

3- الأسباب المحتملة (Greyong, 2003).

ظواهر مرتبطة بالتأتأة:

ترتبط في التأتأة ظواهر عديدة مثل:

1- تنوع الظروف للكلام.

2- تظهر التأتأة لدى جنس واحد أكثر من الآخر.

3- تظهر التأتأة لدى التوائم أكثر من غيرها.

4- تظهر التأتأة في الطفولة المبكرة بين عمر 2-5 سنوات وهو العمر الذي يجمع فيه الطفل الكلمات مع بعضها للكلام في أشباح جمل أو جمل.

5- حوالي 40-60% من الأفراد المتأتين لديهم آباء يتأنّون أو عولجوا من التأتأة.

6- هناك ظروف كثيرة أو مواقف كلامية تزداد بها التأتأة.

7- تظهر التأتأة أكثر لدى الأطفال ثنائي اللغة.

وفيما يلي وصف لهذه الظواهر:

اولاً: المواقف الكلامية التي تنخفض أو تختفي فيها التأتأة:

ـ الغناء.

ـ الغاء الجماعي أو القراءة الجماعية مع شخص آخر.

ـ التكلم بهمس.

ـ الحديث مع أطفال صغار.

ـ الحديث تحت تأثير الصوت العالي.

ـ الحديث في مستوى طبقة صوت عالية أو منخفضة أكثر من الطبقة الطبيعية.

ـ الحديث في نغمة واحدة.

ـ التوافق مع إيقاع موسيقي.

ـ الحديث تحت تأثير التغذية الراجعة المتأخرة.

وتعمل هذه الظروف على تسهيل التغير الجسمي في طريقة الكلام المتأتأ. فالكلام البطيء يفتح

المجال الى نشاط الجهاز التنفسى والنحفى والتحسوى. كما ان تغير طريقة او اسلوب الكلام يدفع بالشخص الى تغير طريقة كلامه المعتادة.

ثانياً: التأتأة لدى الذكور اكثر من الاناث:

تقدر نسبة انتشار التأتأة من 3-5 من الذكور مقابل واحدة من الاناث وقد تعود الاسباب المفسرة إلى:

ا- الاستعداد الوراثي لدى الذكور اكثر من الاناث.

بـ- التوقعات البيئية من الذكور أعلى من الاناث.

جـ- يظهر الذكور مشكلات لغوية نطقية اكثر من الاناث وكما يظهر الذكور سهولة التأتأة بالتأتأة.

ثالثاً: انتشار التأتأة بين التوائم اكثر من غيرها:

تظهر احتمالية التأتأة لدى التوائم اكثر من غيرها. كما تظهر لدى التوائم المتطابقة اكثر من التوائم غير المتطابقة. وتشير دراسات التوائم إلى زيادة التأتأة بينها اكثر وقد تكون منقوله وراثياً وعلى العكس من ذلك فإن بعض الافتراضات ترى ان التأتأة بين التوائم تنتج من بطء في النשימה في المراحل النهائية المبكرة.

رابعاً: تظهر التأتأة بين اعمار 2-5 سنوات:

ترتبط التأتأة في كلام الطفل عندما يحاول ان يجمع عدد من الكلمات مع بعضها لينتاج اشباعاً جمل او جملاء ويشير المدى العمري من 2-5 سنوات الى تطور معدن الكلام واللغة وقد يفسر ظهور التأتأة في هذا العمر لاسباب مثل:

ا- زيادة التوتر الناتج عن توحيد الكلمات في الجهاز المعرفي والحركي للطفل لينتاج التكتس في الكلام ويظهر على شكل سلوك تأتأة.

بـ- التطور الطبيعي لتعقد اللغة.

جـ- التوتر والاحتياط.

خامساً: انتشار التأتأة بين الاسرة المتأتأة:

تظهر الدراسات بأن حوالي 60-40% من الأفراد المتأتأون لديهم أسر متأتأة او كانت قد شفقت من التأتأة. وقد تعود الاسباب الى الاستعداد لوراثة التأتأة او كما يرى البعض أنه

استمرار لمرحلة الالاطلاق الطبيعية حتى يساعد الاباء في زيادة وعي الطفل وفهمه للتأتأة، فهـي بذلك تبدأ في فم الام او الاب قبل ان تنتقل الى فم الطفل.

السادس: المعاشر التي تزيد سلوك التأكّة:

وتشمل هذه المواقف على:

- أ- الكلام في التلفون.
 - ب- الكلام في المسارح وقاعات الاستئجار.
 - ج- الكلام الى مسؤولين.
 - د- قول النكت.
 - هـ- الكلام الى شخص متأنٍ.

وقد ترتبط التأتأة في هذه المواقف ربما لأنها كان يتأتى بها سابقاً وكذلك الخجل والارتباك ومواقف القلق والخوف. ففي المواقف التي يزداد الضغط والتوتر العضلي فيها تظهر التأتأة كنتيجة لذلك.

سابقاً: تظاهر التأتأة بين الأطفال ثنائياً لغة:

ان ظهور التائمة لدى الاطفال شأني اللغة قد يأتي من خلال العبه النحوی او المطلبات اللغوية الاضافية المطلوب تعلمها اكثر من تلك الموجودة في لغة واحدة. حيث يتطلب تعلم اللغة درجة من التحقيق وليس فهماً كامل لاشكال التفاعل والتعاون الحركي والمعرفي. وبالتالي من المنطق ان تزداد المطلبات على الانظمة النحوية للغة الطفل. وبالتالي فإن الطفل الذي يتكلم اكثر من لغة هو عرضة للتائمة اكثر من غيره. وهذا يفرض مطلبات على النظام الحركي والمعرفي للطفل. وهذا العبه العالي يؤدي الى التائمة. فإذا كان تعلم لغة واحدة يفرض مطلبات كبيرة على الطفل فكيف تكون الحال اذا كانت لغتين او اكثر (Ramig and Shames, 2002).

جغرافیا و اقتصاد

يوجد المئات من الاشخاص، المتأثرين، وفيما يلي، بعض، من، هذه، الامثلة:

- ⁷ - موسیٰ علیہ السلام مکمل دعویٰ ہے کہ شخصیات مختلف ایجاد نہیں

James Earl Jones, Peggy Lipton, Robert Merrill, Marilyn Monroe, Anthony Quinn, Eric Roberts, Carly Simon, James Stewart, John Stossel, and Mel Tillis.

2- روائيون وشعراء ومؤلفون مثل:

Lewis Carroll, Richard Condon, Washington Irving, Henry James, Somerset Maugham, Neville Shute, and John Updike.

3- الخطباء مثل: Aristotle Demosthenes

4- السياسيين مثل:

Joseph Biden, King Charles VI of England, Clandins, Winston Churchill, lenin, Theodore Roosevelt, George Washington, and Frunk Wolf.

5- العلماء: Charles Darwin , Issac Newton

6- الرياضيين:

Laster Hayes, Ron Harper, Bo Jackson, Ben Johnson, Tommy John, Pat Leahy, Bob love, Greg Laganis, Ken Venturi, and Chris Zorich.

7- شخصيات أخرى معروفة مثل:

Aesop, Clara Barton, Erasmus, Henry Mather, and Moses.

ان ذكر مثل هذه الاسماء ومعرفتها ربما يشجع ويدعم الافراد المتأثرون على الاهتمام بحياتهم

. (Raming and Shames, 2002)

التلعثم: Stuttering مقابل التائمة: Stammering

يرى الزريقات (1993) بأن التلعثم شكل من اشكال التائمة والذي يتميز بانقطاع في التيار الهوائي او الصوت أثناء الكلام. وبذلك فإن مفهوم التلعثم يختلف عن مفهوم التائمة من حيث انه شكل من اشكال التائمة. وليس هذين المفهومين مترادفين في المعنى. ويميز المثال التالي التلعثم عن التائمة:

فتحي كلمة سالم:

في حالة التائمة: س س س سالم (نطق حرف (س) اكثر من مرة).

____الم (اطالة حرف (س)).

في التلعثم: س (توقف) مالم (نطق حرف (س) ثم توقف ثم اكمال بقية الاسم).

او توقف ملحوظ ثم نطق سالم (توقف ملحوظ غير طبيعي وغير مأثور قبل نطق كلمة سالم).

الآثار الثالثة عن التأتأة: The Impact of Stuttering

تحدث التأتأة كغيرها من اضطرابات الكلام واللغة مشاعر واتجاهات سلبية تؤثر على نوعية حياة الشخص الذي يتأتأء، وتعمل هذه المشاعر والاتجاهات على مقاومة هذه الظاهرة، لتحدث مشاعر الخوف والقلق والارتباك والخجل لدى المتأتأء نفسه كما تحدث ردود فعل تمتاز أحياناً بالسخرية والنقد لدى المستمعين. كما لا تخلي حياة المتأتأء من العزلة الاجتماعية وفتور علاقاته الاجتماعية مع الآخرين. ولدى أطفال المدارس فهي تسبب مشاعر الخوف من المدرسة وتجنب الاختلاطات الطلابية والكلام داخل الصف ومع المعلم، هذا إضافة إلى التأثير السلبي على التحصيل. وعلاوة على ذلك فالتأتأة تدفع بصاحبها القيام بسلوكيات تجنبية تتمثل بتجنب المواقف الكلامية والأفراد خشية السخرية منه ونقده فهي بذلك تؤدي بالشخص إلى أن يسلك على نحو غير تكيفي واعاقة تنفيذ أنشطته الحياتية اليومية (الزريقات، 1993).

مقاييس مرتبطة بالتأتأة:

لقد تبانت المعلومات المرتبطة بالتأتأة لتشمل معلومات وبيانات حول نسبة انتشارها إلى ارتباطها ببعض اضطرابات النطق. وفيما يلي بعض هذه الحقائق:

- ١- نسبة الانتشار: يعني حوالي 1-5% من أطفال المدارس من ظاهرة التأتأة.
- ٢- الجنس: في المتوسط من 3 للذكر إلى 1 للإناث.
- ٣- انتشارها بين الأسر: حوالي 50% من الأسر التي تعاني التأتأة لديها أفراد يتتأتون.
- ٤- العمر عند الإصابة: يتراوح المدى العمري من 2-4 سنوات ومعظم الأفراد يعانون في سن السابعة من العمر.
- ٥- طبيعة البداية: حوالي 70% من الأفراد يطورونها تدريجياً.
- ٦- الكلام عند البداية: تكرارات غير متوقعة جسدياً في الأصوات والمقاطع اللغوية وأحياناً توتر جسمياً في اطلال الأصوات والوقفات.
- ٧- الشفاء التقائي: تتبادر المعلومات حول ذلك ولكنها اشارت إلى تراوح نسبة الشفاء من 50-85% تشفى بدون علاج رسمي.
- ٨- حالة الظهور: تظهر في الأصوات الرئيسية للكلمة، والكلمات الطويلة، والأسماء، والفعال، والصفات، والظروف، ونطقي القواعد المعقدة.
- ٩- المشكلات الكلامية واللغوية المصاحبة: مشكلات فونولوجية صوتية مرتبطة بالتأتأة, (Conture, 2001, p.18)

- ١٠- تظهر في الحروف ب، ث، ك، د، ق، ج، ب، ت، عندما تأتي أول الكلمة (الزريقات 1993)
- اضافة الى ذلك فإن التأتأة تمتاز ببعض العموميات التالية:
- ١- التأتأة تظهر في التواصل الثنائي الاتجاه.
 - ٢- تبدأ التأتأة وتطور في مرحلة الطفولة.
 - ٣- تأتي التأتأة وتذهب بسرعة لدى بعض الأفراد.
 - ٤- تظهر التأتأة وتختفي ببطء.
 - ٥- تظهر في مواقف وأصوات محددة.
 - ٦- أكثر شيوعاً بين الذكور من الإناث.
- ٧- معظم الأطفال (حوالي ١/٥ الأطفال المتأتون) في الطفولة تظهر لديهم المشكلة خلال مرحلة نومهم.
- ٨- تعمل بعض المواقف على خفض سلوك التأتأة مؤقتاً على الأقل.
- ٩- علاج التأتأة يأتي في تحسن سلوك الطلاقة في الكلام (Conture, 2001).

تفسير التأتأة: Stuttering Interpretation

التأتأة مثلها مثل اضطرابات الكلام الأخرى والتي رأينا كيفية حدوثها وعلاجها فإنه هنا أيضًا يمكن تصنيف عدد من النظريات المفسرة لها وذلك اعتماداً على اهتماماتها وتحصص هذه النظريات في الوراثة وتطور الطفل والعصاب والاشراط. وفيما يلي عرض لهذه النظريات.

نظريّة السيطرة المخيّة: Cerebral Dominance Theory

ترى نظرية السيطرة المخيّة بأن التأتأة عرض لاضطراب حيوي (بيولوجي) أو لاضطراب عصبي فسيولوجي داخلي معقد. ومن أكثر النظريات شيوعاً في هذا المجال نظرية أورتون ترافيس للسيطرة المخيّة Orton of Cerebral Dominance وتقول هذه النظرية بأن الطفل يتمتع إلى التأتأة في كلامه بسبب غياب سيطرة جانب الدماغ في ضبط الاشطة الحركية المستخدمة في الكلام. وقد جذبت هذه النظرية اهتمام الباحثين لسنوات عديدة وانتهت بنتائج متضاربة حول صحتها. حيث أشارت نتائج تصوير الدماغ باستخدام اجهزة مختلفة مثل (PET) إلى فروق في نشاط الدماغ لدى الاشخاص الذين يعانون من التأتأة مقارنة مع غيرهم من الأفراد العاديين واعتبرت هذه النتيجة الاهتمام من جديد بهذه النظرية.

Biochemical and Physiological Theories

يرى ويست West بأن التائمة هي نتيجة لاستعداد وراثي. وقد أكد ويست (West) عام 1958 على حالة عدم اتزان الدم - السكر لدى الشخص المتأئم خلال التائمة وترتبط هذه النظرية في بحث الايض الاساسي وكيمياء الدم، وامواج الدماغ، والتوازن والعوامل الفسيولوجية العصبية. كما أكدت نظريات اخرى على اهمية التغيرات الدينامية الهوائية والفسيولوجية التي تظهر في الجهاز الصوتي خلال الكلام والتي تقول بأن التائمة مشكلة في التحسين والتنفس الهوائي والنطق. كما اشارت نظريات اخرى الى التحويلات الصوتية التي يجعل بداية الكلام صعبة لدى الشخص المتأئم، وكذلك توقيت وتدفق الهواء. كما يرى آخرون أن عنصر التنسيق والتقويم الزائد في منطقة الحنجرة كعوامل مسببة للتائمة. وينظر باحثون آخرون الى ان عدم السيطرة على النشاط الحنجري يسبب التائمة.

Genetic Theory

لقد اشارت دراسات الاسر التي تعاني من التائمة الى احتمالية ان يكون للتأمة اساس جيني مسؤول عن استمرارها او ظهورها لدى بعض الافراد المتأئمين. ان الأساس الجيني للتأمة يأتي مع الحقيقة التي تؤكد عدم تحديد اي عيوب بيولوجية تسبب التائمة. وحتى في حالة تحديدها فإن العوامل البيئية ايضاً تؤثر على تطورها. ومع هذا الأساس الجيني للتأمة فإنه لا تزال الحاجة ملحة لإجراء المزيد من البحوث لتحديد الآلية التي تؤثر فيها الوراثة لتمكن من فهم افضل للتأمة.

Nerou Psycholinguistic Theory

طور هذه النظرية كل من بيركنز وكينيت وكوري (Perkins, Kent and Curlee) عام 1991 وتفسر هذه النظرية انتاج الكلام الطلق والكلام المتأئم والتشوه غير المتأئم في الكلام. من خلال منظور عصبي نفسي لغوي فالكلام الطلق يتطلب عنصرين هما النظام اللغوي او النظام الرمزي Paralinguistic or Symbol System والنظام ما وراء اللغوي او الاشاري Linguistic or Symbol System ويتحكم بهذين النظائر من خلال وحدات عصبية مسلطة تنتهي بنظام مخرجات مشترك. ويطلب الكلام الطلق اتساق زمني ودمجي دقيق حتى يحقق النظام المشترك. وإذا لم يحدث الاتساق الدقيق بين العنصرين فإن النتيجة تكون خلل في الطلاقة ويدرك المستمع فقدان السيطرة او اضطراب يسمى التائمة. وقد اضاف أصحاب هذه النظرية عامل ضغط الزمن Time Pressure وهو الضغط الذي يحتاجه المتكلم للبدء والاستمرار او الارتفاع في الكلام فإذا كان خف في الضغط الزمني فإن الفشل في الطلاقة يكون مؤقت واحتلال الطلاقة غير متائماً.

و كذلك قدم كل من بوستا وكولك (Posta & Kolk) عام 1993 نظرية عصبية نفسية لغوية شاملة باستعمال نموذج ليفلت (Levelt,) لإنتاج الكلام ويقول أصحاب هذه النظرية ان التائمة نتيجة لعيب في الترميز الصوتي للكلام. ويوضح هذا العيب في عنصر المراقبة لنظام إنتاج الكلام والتي تنتيج في خطأ التقاط الأخطاء ويحاول الجهاز القيام بتصحيح ذاتي لهذه الأخطاء من خلال تنفيذ مؤقت لهذه العمليات المعقدة وبالتالي إنتاج صوت التائمة.

ننظرية الفشل العصبي الفسيولوجي: Neurophysiologic Breakdown Theory

على الرغم من تعدد النظريات المفسرة للتائمة، فهي في الحقيقة لم تقدم تفسيراً واضحأً محدداً لأصول هذه الظاهرة الكلامية. وتعتبر نظرية الفشل العصبي الفسيولوجي واحدة من النظريات المعاصرة التي تحاول تفسير التائمة. فقد ساهمت دراسات تصوير الدماغ في تزويدنا بمعلومات جديدة مثيرة للاهتمام من خلال استخدام أدوات تصوير الدماغ مثل (EEG) و (QEEG) و (CT) و (MRI) و (PET) و (SPECT) فقد تمكّن كل من واتسون وفريمان (Watson and Freeman, 1997) من الوصول إلى استنتاج مفاده أن التائمة تحدث بسبب فشل عمليات الجهاز العصبي الفسيولوجي التي تدمج العمليات الحركية واللغوية والمعجمية. وهذه الاستنتاج يقع على القدر الوظيفية للدماغ لدى الشخص المتأمّم. وقد أكد أيضـاً إنجهام وزملاؤه (Ingham, 2000) وجود علاقة بين التائمة والنشاط العصبي غير الطبيعي بالمقارنة مع الأشخاص العاديين.

النظريـة التشخيصـية الجينـية - الـلامـالية الجـينـية: Diagnosogenic - Semantogenic Theory

طور هذه النظرية ويندل جونسون Wendel Johnson كما سميت بالنظرية النمائية Develop mental Theory ونظرية مقاومة التوقع Anticipatory Struggle Theory. يرى جونسون Johnson أن تشخيص التائمة من قبل الآباء يوفر بيئـة الفرق والاعـاقة حيث يبدأ الطفل بالكلـا غير الطبيعي كاستجابة للقلق والخـوفـات ولانتـقادـات الآباء، حيث يستجيب كل من الآباء والطـفـا لفكرة الاعـاقةـ أكثرـ منـ سـلـوكـ كـلـامـ الطـفـلـ. ويقول جـونـسـونـ Johnsonـ إنـ التـائـةـ تـبـدـأـ فـيـ اـذـنـ الـآـبـاـ قـبـلـ فـمـ الطـفـلـ. ولكنـ يـقـيـ السـؤـالـ التـالـيـ قـائـمـ: هلـ الـانتـبـاهـ الزـائـدـ لـأـخـتـالـ الطـلاقـةـ يـؤـديـ إـلـىـ زـيـادـ تـكرـارـهـ؟

نظـريـاتـ العـصـابـ: Neurotic Theories

ترـكـزـ هـذـهـ النـظـريـاتـ عـلـىـ السـمـاتـ الشـخـصـيـةـ وـالـعـوـاـمـلـ النـفـسـيـةـ فـيـ تـفـسـيرـ التـائـةـ. فـمـ خـلاـ المـقـابـلـاتـ وـالـاخـتـبارـاتـ الـاسـقاـطـيـةـ وـالـختـبارـاتـ الـورـقةـ وـالـقـلمـ فـإـنـ يـمـكـنـ فـهـمـ الشـخـصـيـةـ وـالـدـيـنـامـيـةـ النـفـسـيـةـ وـالـتـكـيفـ الـاجـتمـاعـيـ وـالـحـاجـاتـ الـلاـشـعـورـيـةـ لـلـشـخـصـ الـذـيـ يـتـائـيـ. فـتـائـةـ يـنـظـرـ لـهـاـ عـلـىـ

انها حاجة الى الاشباع الفماني والشرجي والتعبير الكامن عن العداء وقمع مشاعر التهديد والخوف من النساء Castration والعدوان والعداء المكبوت. كما ينظر لها على انها اداة لجذب الانتباه والتلاطف ووسيلة دفاعية ضد افكار مهددة. فمن وجهة نظر التحليل النفسي فإن التائمة ميكانيكية دفاعية لمشاعر التهديد والكبت. ووفقاً لهذه النظريات فإن الاختبارات الرسمية تطبق على الشخص لتحديد خصائصه الشخصية. ان نتائج هذه النظريات مبنية على ملاحظات اكلينيكية اكثر من ابحاث.

نظريات الاشراط: Conditioning Theories

تشير نظريات الاشراط الكلاسيكي Classic Conditioning Theories الى ان التائمة هي نتيجة للفشل غير المشروط في الكلام الطلاق بسبب قلق المتكلم حول كلامه. واذا حدث ذلك فإن الشخص سوف يتأنى في اي موقف مثير للقلق، ينظر ولبي (Wolpe, 1958) للتائمة على انها عرض لخاوف كلامي مشروطة إكلاسيكياً لذلك فهو يعالج التائمة من خلال تقليل الحساسية التدريجي Reciprocal Desensitization الذي من خلاله تستبدل استجابة القلق باستجابة منافسة هي الاسترخاء. فالشخص الذي تعلم التائمة يعلم على ان لا يتأنى. فخفض القلق عنصر هام في علاج التائمة لدى الشخص الثاني.

ينظر ولبي (Wolpe, 1986) الى التائمة على انها نتيجة لحالة وظيفية للجهاز الصوتي، فهي تتميز بالتوتر الذي يحدث للجهاز الصوتي. كما وتعمل التوترات الانفعالية والقلق الاجتماعي على احداثها وتبين الاشكال (1-7), (2-7), (3-7), (4-7), (5-7) التسلسل الذي تتخلو من خلاله التائمة. وقبل عرضها فإنه يجب توضيح الاختصارات التي تستخدم وذلك على النحو التالي:

SsD = مثير يتطلب الكلام Speech demand stimulus

SAN = مثير القلق غير المحدد Nonspecific anxiety stimulus

$SAAP$ = الشخص القلق - المثار Anxiety - aversive person

| | |
|-------|---|
| SsD | ← جهاز صوتي في حالة الاسترخاء ← استجابة كلام طبيعية |
|-------|---|

شكل (1-7): سلسلة مثير (S) واستجابة (R) في الكلام الطبيعي

| | |
|-------|--|
| SsD | ← حياد صوتي في حالة توتر ← استجابة تائمة |
|-------|--|

SAN ← استجابات قلق اخرى

شكل (2-7): التائمة تائمة عن قلق شديد ينبع على كلام الشخص غير الثاني

SsD ← حitar صوفي في حالة شعر ← استجابة دائمة

SAAP ← استجابة قلقة أخرى

وكل (3-7) دائمة تتجه الفعل من شخص محدد

SAAP + SsD ← استجابات تجاه طرف العامل الصهيوني دون قلق ← استجابة دائمة

وكل (4) دائمة كاسترطاط اخر في كاستجابة لغيره لا تشريحه على اللى يتحرى الفعل

SsD ← تجربة طرف مشروع العامل الصهيوني دون قلق ← استجابة دائمة

وكل (5) الدائمة الى الكلام تجاه العامل الصهيوني والى الشخص حتى ان كل واحد

اما شيهان (Sheehan) فقد قدم نظرية تجنب الصراع Avoidance Conflict theory في تفسير وعلاج التائمة، ووفقاً لهذه النظرية فإن الشخص المتأمِّل ينظر إليه على أنه في حالة صراع بين الرغبة في الكلام وعدمه، فعندما يكون دافع تجنب الكلام قويًّا يكون الشخص صامت. وعندما يكون دافع الكلام قوياً يكون الشخص طلاقاً في كلامه. وعندما يكون الدافعين متساوين فيكون الشخص في حالة صراع وبالتالي التائمة. وبغض النظر عن أي من الدافعين مسيطراً (الكلام أم السكوت) فإن الشخص يعزز من خلال خفض القلق (Ramig & Shames, 2002).

ويميز شيهان (Sheehan, 1986) خمسة مستويات من الصراع هي على النحو التالي:

المستوى الأول : مستوى الكلمة Word level ويكون الصراع في الرغبة في نطق الكلمة او عدم نطقها.

المستوى الثاني: في مستوى الموقف Situational level، ويكون الصراع في الدخول او عدم الدخول في الموقف المسبب للخوف.

المستوى الثالث: في المستوى الانفعالي Emotional content level والصراع هنا ناتج عن المحتوى الانفعالي للكلمات كجزء من خصائص الصوتية ويتمثل في الدافع اللاشعوري لتجنب الكلام.

المستوى الرابع: مستوى العلاقة Relationship level ويكون الصراع بين المتأمِّل والمستمع له.

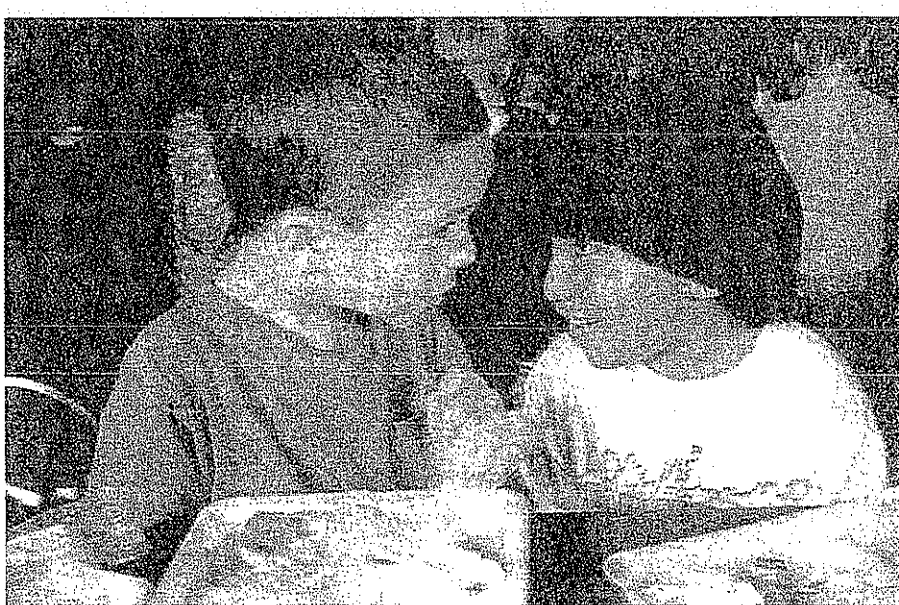
المستوى الخامس: مستوى حماية الآنا Ego-protective level، حيث تخدم التائمة كميكانزمية دفاع عبر الحياة لتحفظه بعيداً عن المخاطر.

اما بروتن (Brutten, 1986)، يرى بأن التائمة عبارة عن اختلال في الطلاقة الكلامية ناتجة عن انفعالات مشروطة إكلاسنيكيًّا في الكلام. ويعودي القلق الناتج إلى تجنب الكلام. وتحدث مشكلة

التأثرة عندما يتكلم الطفل في موقف صعب مثل غضب الاب. وبالتالي فإن المثيرات الموجدة في سياق الطفل مثل الحزن تقتربن كمثيرات انتفالية سلبية تثير فيما بعد التأثرة او اعراضها.

اما النظريات الاجرائية فإنها ترى التأثرة تزداد او تقل نتيجة لنتائجها (الزبيقات، 1993)، فيرى كل من فلانا جان Flanagan وجولديموند Goldimond وأزرن Azrin (1986)، انه يمكن خبط سلوك التأثرة من خلال مبادئ الاشتراط الاجرائي وكذلك اشار شامز وشيريك Shames & She- rick, 1986) ان التأثرة يمكن ان تتحسن من خلال تطبيق مبادئ التعزيز والعقاب للظاهرة فتعزز الكلام الطلق يقويه وعقاب التأثرة يخضها.

على الرغم من تعدد النظريات التي حاولت تفسير التأثرة فإن الابحاث في الوقت الحاضر تركز بدرجة قليلة على اهمية العوامل النفسية. فالابحاث الحديثة تحاول الربط بين انحرافات الجهاز العصبي المركزي والتأثرة والفرق في وظائف الدماغ بين الاشخاص المتأثرون والذين يتكلمون بطلاقة. هذا بالإضافة الى التركيز على العمر عند الاصابة خصوصا لدى الاطفال الصغار (Ramig & Shames, 2003).



شكل (6-7) اطفال يتحدثون

الاختلال الطلقه الطبيعي Normal Disfluency

ينتاج الشخص 14 وحدة كلامية في الثانية وياستعمال 100 عضلة تتطلب 100 وحدة مركبة (100 + 100 + 14) وبالتالي ينتج السلوك الحركي المهدى. ويقدر حوالي 140,000 حدث مهدياً

مطلوب لكل ثانية انتاج كلام حركي، ويسبب صعوبة وتعقيد تعلم الحديث وتعلم اللغة فإن الأطفال الصغار يقومون باخطاء، وأختلال الطلاقة الطبيعي يبدأ في المراحلة المبكرة في الطفولة المبكرة، ففي سن الثامنة ومع ابتداء انتاج سرعة الایقاع والسلسل والنفمة اللغوية المبكرة في الطفولة فإنه يتبع اختلال الطلاقة، ومع تزايد انتاج اختلال الطلاقة لفتره زمنية اطول فإنه الأطفال يبذلون جهوداً عالية في تكرار الكلمات والمقطوع اللغطي وهذه الظاهرة تسمى باختلال الطلاقة النمائية وهذه تختلف من طفل إلى آخر فقد تمر اسابيع او أشهر ومن ثم اختفاها (Ramig & Shames, 2002).

تطور الثنائية: Development of Stuttering

تظهر بعض اشكال الثنائية لدى الاطفال الصغار وهذا ما يسمى بالثنائية التطورية Develop-mental Stuttering في عمر 4-2 سنوات وتستمر لفترات قصيرة حيث تختفي بعد أشهر قليلة، وتتطور الثنائية المعتدلة لدى الاطفال من سن 6-8 سنوات من العمر حيث يختفي هذا الشكل بعد سنتين او ثلاث، اما الثنائية الدائمة فتظهر بين سن 3,5 - 8,5 سنة غالباً ما تبدأ في سن الخامسة وبعدها وهذا النوع من اكثر الانواع خطورة، ويغضن النظر عن العمر الذي تظهر فيه ظاهرة الثنائية في الكلام فان هناك عوامل تساعد في تطورها ومن هذه العوامل:

١- ردود فعل الآباء والمستمعين ل الكلام الطفل.

٢- مدى حساسية الطفل لاختلال الطلاقة في كلامه.

٣- درجة اختلال الطلاقة في الكلام.

٤- التوتر والقلق والضغط النفسي والخبرات الجديدة (Ramig and Shames, 2002).

٥- فكرة الفرد عن نفسه في تعامله مع الخبرات او العالم الجديد (الزريقات، 1993).

لقد وصف بلود ستين (Bloodstein) اربع مراحل لتطور الثنائية، بينما وصف شان رايبير Van Riper, 1992) ثلاثة مراحل لتطورها وهي على النحو التالي:

المراحل الأربع كما وصفها بلود ستين (Bloodstein)

المراحل الاولى: تمتاز الثنائية بأنها عرضية ومتكررات لاختلال الطلاقة في بداية الجمل والتواجد في المواقف الكلامية تحت ضغط التواصل مع وعي وادرانك قليل للمشكلة من قبل المتأثر، وتلاحظ هذه المراحلة غالباً في اطفال دون سن المدرسة.

المراحل الثانية: تصبح الثنائية هنا مزمنة اكثر وتنظير في اجزاء كبيرة من الكلام ويرى الشخص نفسه بآن يتأنى عندما يثار او في حالة الكلام السريع ويدي اهتمام قليل لمشكلته.

المرحلة الثالثة: تظهر التائمة في مواقف محددة وفي أصوات واحرف او كلمات محددة ويبدا الشخص المتأمئ بمحاولة تجنبها من خلال الدوران حول الكلمة المشكية او ابدالها بكلمة اخرى، الا انه هنا لا يتتجنب الموقف الكلامية او اظهار القلق وتلاحظ هذه المرحلة في مرحلة متأخرة من الطفولة وبداية المراهقة.

المرحلة الرابعة: حيث يخاف الشخص المتأمئ من توقع التائمة في الكلمات والاصوات والمواقف الكلامية، كما يظهر الشخص دوران حول الكلمات المشكية ومحاولة استبدالها بكلمات اسهل كما يظهر القلق ويتجنب الموقف الكلامية خصوصا في المراهقة المتأخرة والرشد وقد تلاحظ بشكل ابكر من ذلك.

وتشمل المراحل الثلاثة التي وصفها فان راير Van Riper على ما يلي:

المرحلة الاولية: Primary Stuttering وتمتاز بتكرارات سهلة لبداية الكلمات او المقاطع اللفظية للجمل. وغير مصحوبة باشارات او علامات انفعالية او خفف نفسي. (ولا يرى بعض اخصائي امراض الكلام واللغة هذه الاعراض بأنها تائمة).

المرحلة الثانوية: Secondary Stuttering، وتمتاز هذه المرحلة بوعي الشخص المتأمئ باختلال الطلاقة لديه مع محاولة تعديتها. وهذا اشارة الى بداية توقعها والخوف المرتبط بالتائمة.

المرحلة الانتقالية: Transitional Stuttering، وتظهر هذه المرحلة بين المرحلة الاولية والمرحلة الثانية. وتظهر علامات الاحتياط والمقاومة والمحااجة والتجنب للكلام مصاحبة مع الجهد المبذول في التكرارات والاطلاقات في الكلمات والمقاطع اللفظية ويعود تطور هذه المرحلة الى الانتقال للمرحلة الثانية. (Nicolosi, Harryman, & Kreschec, 1989; Van Riper & Erickson, 1996, Van Riper, 1992).

عملية تقييم وتشخيص التائمة: The Assessment and diagnosis process of stuttering: لا توجد طريقة افضل وأدق من غيرها لتقدير التائمة وتختلف الطرق المستخدمة باختلاف الاشخاص ويعود التباين في طرق التقييم وفقاً للاعداد النظري والتدريب المهني لاحصائي امراض الكلام واللغة والى الاسلوب الشخصي للاحصائي.

ويطلب تشخيص التائمة من اخصائي امراض الكلام ان يكون حساساً للعديد من العوامل. فالتشخيص ليس فقط تحديد ان الطفل يعيid كلمات او اجزاء منها او يردد او يطيل او يقاوم الكلام. وكذلك فمن الضروري تحديد اتساق واستمرار الاستجابات الكلامية وتاريخها والاحاديث المؤدية او المسبيبة للتائمة مثل بعض الاحاديث المحددة وردود الفعل الناتجة لدى المستمع. كما وتساعد هذه المعلومات في التمييز بين اختلال الطلاقة الطبيعي والتائمة. ويعتبر التمييز بين الحالتين الاكلينيكيتين من اهم واجبات اخصائي التشخيص. فاختلال الطلاقة الطبيعي يعتبر

مقبولًا لدى الأطفال الصغار، بمعنى أنه من المتوقع أن يظهر الطفل اختلال طلاقة طبيعية خلال مرحلة تطور الكلام وهي تكون بذلك مظهراً طبيعياً في السلوك الكلامي فالطفل يتبع تقطيعات كلامية ايقاعية. وهذا النمط من الكلام لا يحتاج إلى تدخل علاجي.

ان التمييز بين اختلال الطلاقة الطبيعي واختلال الطلاقة المرتبطة بالبيئة امراً صعباً فأخيالنا كثيرة تكون اشكال وتكرارات اختلال الطلاقة الكلامي متشابه ولا تميز بين النوعين من اشكال الطلاقة. اختلال الاطلاقه لدى الطفل يعتبر طبيعيا اذا كان لديه اختلال طلاقة في تسع كلمات او اقل لكل (100) كلمة منطقه اما تكرار كلي للكلمة او اشباه الجمل او الاعادة على ان لا يظهر جهد او توتر في استهلال او ابتداء النطق ولا يبدل نهاية الصائت (e) (Schwa) وهي نهاية الصائت (e) تكون غير مشدودة او قصيرة ومركزية ويمكن ان تتحقق الفترة الدنيا للصوت الصائت)، بصائر مناسب في تكرار جزء من الكلمة. وعوامل التمييز قد تكون مرتبطة في بيئه الطفل المنزلي وهذا يتطلب من الاخصائي ان يقيم تلك البيئة. فالطفل يجب ان لا يفترض ان ينمو في ظل بيئه ضاغطة بشكل عال. ويشتمل المعيار الذي يشير الى وجود مشكلة التائهة على ما يلي:

١- تكرارات لجزء من الكلمة في شكل وحدتين او اكثر لكل تكرار وبنسبة 2% او اكثر من الكلمات المنطقه، وزيادة سرعة التكرارات واستعمال ابدال نهاية الصائت (e) للصوات في الكلمة والتوتر الصوتي.

٢- اطلاقات اطول من ثانية واحدة لكل 2% او اكثر من الكلمات المنطقه وزيادة النهاية المفاجئة لاطلاقات في طبقة الصوت وعلوه.

٣- وقفات اجبارية وترددات اطول من ثانيةين في تدفق الكلام.

٤- حركات الجسم واهتزاز الرأس وترقصه وارتعاش الشدأه والفك وعلامات مقاومة مرتبطة باختلال الطلاقة.

٥- ردود فعل افعالية وسلوكيات تجنبية مرتبطة في الكلام.

٦- استعمال الكلام كسبب للأداء الضعيف.

٧- تباينات في تردد او نبذة وشدة تشوه الكلام مع تغيرات في الموقف الكلامي.

ويستخدم هذه المعايير السبعة في التشخيص وملاحظة واحدة او اكثر من هذه السلوكيات يميز التائهة عن اختلال الطلاقة الطبيعي.

اما راميج (Ramig, 1999) فقد حدد تسعة معايير لتقدير الطفل المتأيء وأكّد أن ظهور أي منها يعتبر علامة ومؤشرًا إلى ضرورة تقييم الطفل من قبل أخصائي أمراض الكلام واللغة لتحديد فيما إذا كانت تائهة أم لا. إن تحديد ذلك في وقت مبكر من عمر الطفل يعتبر ضروريًا للوقاية منها

وأجزاء التدخلات السريعة لمنع انتقالها إلى اعاقة ومشكلة حياتية. فمن المُسردِي أن يقابل الآباء والطفل قبل أن تصبح التائمة تمتاز بالمقاومة والتوتر وقبل أن ينظر الشخص إلى نفسه على أنه متأثرٌ ومختلف عن بقية الأطفال الآخرين. وتشتمل التسعة معايير على:

١- تكرارات متعددة لجزء من الكلمة وأعادات للحرف الأول أو المقطع الأول للكلمة مثل:

ط، ط، طاولة، أو طا، طا، طاولة

٢- اطّالات الصوت مثل: س س س... ياره.

٣- إبدال نهاية الصامت (c) بصادٍ ضعيف محايد مثل: buh-buh-buh-baby بدلاً من bay-bay-bay-bay

٤- المقاومة والتوتر خلال محاولة الكلام خصوصاً في بداية الجمل. ويظهر التوتر العضلي في منطقة الشفاه والرقبة للطفل الذي يحاول الكلام كما يمتاز الكلام المستمر بالشد والتوتر.

٥- ارتفاع طبقة الصوت وعلو الصوت خلال تكرار وإطالة الأصوات أو المقاطع أو الكلمات.

٦- ارتعاش وارتتجاف الشفاه وحتى ربما اللسان عندما يتوقف الطفل عن الكلام أو يعيده أو يطيل الأصوات أو المقاطع اللفظية.

٧- ظهور سلوكيات تجنبية والاحباط لدى الطفل المتأثر نتيجة لكلامه. كما قد يظهر عدد من الواقفات غير المألوفة وإبدال لكلمات وتدخل في الأصوات أو الكلمات أو أشباه الجمل هذا اضافة إلى تجنب الحديث.

٨- الخوف من الكلام ناتج عن وعيه وأدراكه للمشكلة الكلامية وبالتالي فإنه يظهر الخوف متوقع التائمة أو لخبرته معها.

٩- صعوبة في ابتداء الكلام أو الصوت والمحافظة على تدفق الهواء اللازم للكلام، وتظهر هذه لدى الطفل عند محاولة الكلام في بداية الجملة أو بعد حدوث وقفة طبيعية في الكلام لدى قراءة الجملة. كما يظهر عدم انتظام التنفس ويتدفق الكلام بسرعة بسبب مقاومة الطفل للمحافظة عليه (Ramig and Shames, 2002).

وتشير معايير تشخيص التائمة كما وردت في الدليل التشخيصي الاحصائي الرابع المراجع والصادر عن جمعية الاطباء النفسيين الامريكية (DSM-IV-TR,2000) إلى:

١- اضطراب في الطلاقة الطبيعية وتوقف الكلام (غير مناسب لعمر الفرد) ويمتاز في ظهور متكرر لواحدة أو أكثر من التالية:

١- تكرارات للاصوات والمقاطع اللفظية.

- ٢- اطالة الاصوات.
 - ٣- تداخلات.
 - ٤- كلمات مكسرة (وقفات خلال الكلمة).
 - ٥- وقفات مسموعة او صامتة (وقفات كاملة او غير كاملة في الكلام).
 - ٦- الدوران حول الكلمة (ابدالات للكلمة لتجنب الكلمات المشكّلة).
 - ٧- توتر جسمى مفرط في انتاج الكلمات.
 - ٨- تكرارات لكلمة احادية المقطع (أنا أنا أرى).
- بـ يتدخل الاضطراب في الطلاقة مع التحصيل الاكاديمي او المهني او مع التواصل الاجتماعي.
- ـ في حالة وجود عيوب حسية او كلامية - حركية فان صعوبات الكلام غالبا ما ترتبط بهذه المشكلات.
- اما الرابطة الامريكية للتأتأة (*Stuttering Foundation of America, 2000*) فقد حددت السلوكيات التالية لتمييز التأتأة عن اختلال الطلاقة الطبيعي:
- ١- ارتعاشات وجهية بسبب التوتر المفرط.
 - ٢- التكلم بحدن.
 - ٣- الكلام بسرعة.
 - ٤- الكلام بصوت عال جداً او منخفض جداً.
 - ٥- ادلة على المقاومة والتوتر خلال الكلام.
 - ٦- توقف تدفق الهواء.
 - ٧- ارتفاع طبقة الصوت او حجمه خلال اختلال الطلاقة.
 - ٨- حركات جسمية مصاحبة خلال عدم الطلاقة.
 - ٩- اشارات وعلامات على وجود قلق وارياك خلال الكلام.
 - ١٠- تكرارات غير معتادة.
 - ١١- استعمال الصائت *Schwa* في التكرارات.
 - ١٢- تكرارات عديدة (٥ او اكثر) خلال الكلمة.
 - ١٣- وقفات في وسط الكلمة والرجوع من الجديد او المخفي قديماً في الكلام.
 - ١٤- ادلة على تجنب كلمات محددة.

١٥- وجود أكثر من اختلال طلاقة خلال الجملة.

بـ- السلوكيات غير الكلامية الدالة على وجود المشكلة:

١- الخجل أو النظر بعيداً عن الشخص خلال اختلال الطلاقة.

٢- عادات عصبية أخرى مثل قضم الاظافر والنشاط المفرط.

٣- مهارات تنشئة اجتماعية ضعيفة.

٤- ادلة على الاكتئاب والحزن.

٥- القلق والخوف والانزعاج.

اضافة الى ذلك فان الاختيارات يأخذ بعض الاعتبار المعلومات والبيانات المجموعة من خلال الملاحظة والتي تمكنه من فهم افضل لطبيعة المشكلة وتأسيس برنامج علاجي ناجح. ومن الامثلة على الاستئلة المساعدة على ذلك ما يلي:

١- ما هي قوة مفهوم الذات؟

٢- كيف ينظر الى دوره في الاسرة؟

٣- كيف يتفاعل مع الاطفال الآخرين؟

٤- هل هو عدواني او انسحابي؟

٥- هل يصر على الحديث على الرغم من التائهة؟

٦- هل هو مدرك لمشكلة التائهة لديه؟

٧- هل يحاول تجنب الكلمات المشكية؟

٨- هل يغطي فمه عندما يتأنى؟

٩- هل يستعمل ايماءات مساعدة في الكلام؟

١٠- هل توجد كلمات واصوات محددة تظهر بها المشكلة؟

١١- هل تظهر التائهة في اول الكلمة عندما يتكلم؟

١٢- هل تظهر التائهة في اول مقطع او صوت من الكلام؟

١٣- ما هي درجة الخوف والقلق والارتباك التي يشعر بها الشخص المتأني؟ (Dell, 2000).

وفي تقييم التائهة فإننا غالباً ما نسمع الاختيارات يسأل الاستئلة التالية:

١- ما هو الموقف الذي ادى الى اختلال الطلاقة لدى الطفل؟

٢- ماذا حدث قبل التائهة؟

٣- كيف تظهر هذه الاحاديث في حياة الطفل؟

٤- ماذا لاحظت؟

٥- هل تبدو دائمًا هكذا أم أنها تتباين؟

٦- ماذا تفعل عندما تظاهر؟

٧- عموماً، ماذا يحدث كنتيجة لسلوك كلام الطفل؟

هذه الأسئلة السبعة تمثل أمثلة على الأسئلة التي يمكن تسميع من قبل الأخصائي الذي يجري التقييم الأولى للتأئة. مثل هذه الأسئلة يعتبر مصدراً للمعلومات مع الملاحظات التي يلاحظها الآباء خلال تفاعلهم مع الطفل يومياً. كما يجب التركيز على الاحاديث السابقة واشكال الاستجابات الكلامية والاحاديث اللاحقة. فالاحاديث السابقة تشير سلوك اختلال الطلاقة أو التأئة وكذلك الانتباه إلى الاحاديث اللاحقة التي تشكل أيضاً ردود فعل المستمعين والتي قد تقوى استجابات كلام الطفل. ومن أكثر اجراءات التقييم صدقًا وثباتاً هي تلك التي تستند إلى الملاحظة المباشرة. وهذا ليس معناه اهمال التاريخ النفسي للطفل. وكذلك فنحن لا نستطيع أن نلاحظ مباشرة كل شيء في حياة الطفل. ولذلك فاننا نلجأ إلىأخذ عينات من حياة الطفل والاسرة اليومية والتي تستهدف ملاحظة السلوكيات والمشاعر والتفاعلات الشخصية فتجمعت المعلومات كما اشرنا من خلال الملاحظة المباشرة وتطبيق الاختبارات وتسجيل بيانات كلامية مماثلة من كلام الطفل. فالتقييم الذي يجري من قبل اخصائي امراض الكلام واللغة يكون مستمراً وطويل المدى. وتفسر المعلومات المجموعة من قبل الاختبارات الرسمية مع المعلومات المحققة خلال عملية العلاج.

وتؤثر وجهة نظر اخصائي امراض الكلام واللغة حول التأئة على عملية التقييم وكذلك على عملية العلاج. وتزود وجهة النظرة بارشادات حول التقييم ووصف المشكلة. واعتباراً على الوصف المستخدم المشكلة فإنه تطور خطة العلاج وتحدد الاهداف طويلة وقصيرة المدى والإجراءات الموسعة الخاصة. ويغض النظر عن تفكير اخصائي حول اسباب التأئة فإن عدد من الأسئلة المحددة يجب ان تسأل خلال عملية العلاج.

وصف المشكلة والقياس القاعدية:

يشتمل تقييم الشخص المتأئء على وصف السلوك المضطرب فالعديد من الأخصائيين يحددون تكرارات وانواع الكلمات المتأئأ بها خلال الكلام العفوي او القراءة الفميه واضافة الى ذلك فإنه يجب ان تقيم شدة المشكلة باستخدام معيار تقدير او تصنيف وصفي مثل بسيطاً ومتوسط وشديد. ومن القياسات القاعدية السلوكية الاخري هي قياس وقت الكلام واختيار محتوى الكلام والاعراض الثانوية.

ويزورنا الشخص والاسرة بمعلومات هامة عن تأثير المشكلة الحالي على الحياة الاجتماعية او المدرسية او المهنية ومفهوم الذات. فقد يشتمل العلاج على خطة علاجية لبعض متغيرات الشخصية حيث يسمح الكبار المتأثرون في التعبير عن تأثير التائمة على حياتهم وعلى الآخرين. فقد يعبر عن المشاعر القاسية بمشكلتهم، وهذه المتغيرات ايضا يجب ان يأخذها اخصائي امراض الكلام واللغة بعين الاعتبار جنبا الى جنب مع مشكلة التائمة. فالشخص المحبط والضعيف وغير قادر على مواجهة مشكلة التائمة في السياق البيئي الذي يعيش فيه يتطلب علاجاً اكثر من الشخص الذي يسيطر على ذاته ويضبط سلوكياته خلال مواجهة للسياقات البيئية المحيطة به، كما تؤثر ميكانيزمات التعامل التي تعلمها الشخص على سرعة التغيير، فالشخص الذي يظهر التائمة كاستجابة لفشل او الخوف يحتاج الى علاج مكثف كما يكون ابطأ من الشخص الذي يمتلك مفهوم ذات واقعي.

وينتسب تقييم البيئة دوراً هاماً في فهم المشكلة الحاضرة. ففي حالة تقييم الاطفال الصغار يجب على اخصائي امراض الكلام واللغة تفحص الاحداث المحددة التي تسبق ظهور المشكلة وماذا يتبع حدوث التائمة. ويتحقق هذا الهدف من خلال تحليل اشرطة الفيديو والاشرتة السمعافية التي سجلت لتفاعلات الاباء والاطفال في المنزل واوضاع العلاج. وكذلك تصميم بيئه الكبار المتأثرون ايضا هاماً في تحديد مدى التقدم المتوقع فعوامل مقاومة التغيير والتقدم والاجهاد في العمل يمكن ان تؤثر على العلاج.

بناء على ذلك فإن التاريخ التعزيزي الطويل للشخص المتأثر يؤثر على تطور المشكلة، فالالتاريخ الطويل يؤثر على العلاج، فالمراءون غالباً ما يواجهون صعوبات في العلاج اكثر من الكبار وهذا ربما يعود الى صعوبة تقبل انهم مختلفون عن اقرانهم. كما ان الاشخاص المتأثرون الكبار يشكلون اتجاهات سلبية حول المشكلة ومدى امكانية النجاح في العلاج فالاتجاهات متغير هام في العلاج والتقدم فيه.

وينتسب تقييم الشخصية عنصراً هاماً في تحديد السبب ومتغير هاماً في العلاج. فأخيناً تحدث مشكلة التائمة بسبب المعتقدات اللاعقلانية وكذلك اذا كان الاعتقاد بأن البيئة هي عامل مسؤول عن المشكلة والمحافظة على استمراريتها لذلك فإنه من المناسب ان نحلل البيئة البيئية وان كانت المشكلة متعلقة فإنه من المناسب ان نجري قياساً قاعدياً لمدى المشكلة. وفي العموم فإن اي مشكلة كلامية تؤثر على مظاهر الحياة للشخص وهذا يفرض على اخصائي امراض الكلام واللغة ان يوسع افكاره وتفكيره خلال عملية التقييم وليعطي اهمية اكبر لاتجاهات والسلوكيات والمعتقدات التي تساهم في الصعوبات الحاضرة.

قياس وتشخيص التائمة:

تبينت المعلومات والبيانات التي تشير إلى معيار تحديد سلوك التائمة في الكلام وتشخيصه وقد أجمع معظم هذه المعلومات على معيار 10 اختلالات طلاقة كلامية لكل 100 كلمة يعني التائمة وذلك على النحو التالي:

$$100/10 = \text{تائمة}$$

كما افترضت البيانات ان لحساب متوسط التائمة الملاحظ في انشطة الفرد الذي يعاني منها والذي يمكن ملاحظته من دقيقة الى دقيقة او من يوم الى يوم فإنه من المناسب ان نأخذ بعين الاعتبار معامل الذكاء (IQ) 100 وهو معامل ذكاء يمثل الوسيط الطبيعي للأفراد في الذكاء. وقد تستخدم اشرطة التسجيل والفيديو القراءة لحساب التائمة. كما وتستخدم طول مدة التائمة كمتغير رئيسي في قياس وتشخيص شدة التائمة.

عناصر تقييم التائمة:

ان تقييم التائمة عملية يجب أن تأخذ بعين الاعتبار العناصر التالية:

- ١- نموذج اخذ المعلومات، ويملاً هذا النموذج من قبل الحالة والاباء، والمعلمين والاطباء وذلك بهدف اعطاء معلومات حول تاريخ المشكلة وتطورها.
- ٢- مقابلة الحالة (المتعالج) لتحديد المشكلة وتحديد مستوى الدافعية وال الحاجة والرغبة للخدمات العلاجية.
- ٣- أدوات التقييم المعيارية وغير المعيارية لعميق المشكلة والمهارات ذات الصلة.
- ٤- كتابة النتائج والتفسيرات المستندة الى التقييم.

تقييم الطلاقة:

تقييم طلاقة الكلام يتطلب الأخذ بعين الاعتبار العوامل التالية:

- ١- متوسط ومدى التكرارات او عددها لكل نوع من انواع اختلال الطلاقة لكل 100 كلمة او مقطع لفظي منطوق او محكي.
- ٢- متوسط ومدى تكرارات كافة اختلالات الطلاقة لكل 100 كلمة او مقطع لفظي منطوق اضافية الى نسبة تكرار كل نوع من الانواع التائمة. فعلى سبيل المثال اذا كانت نسبة التائمة هي 10 لكل 100 كلمة فانه منها 6 حالات اطاله في الاصوات اي 60% من التائمة هي اطلاقات اصوات.

- ٣- متوسط و مدى مدة التأتأة في 10 كلمات وقد تستعمل ساعة الضبط او الملاحظة- Stop watch لتسجيل القياس المؤقت.
- ٤- استمرار حالة التأتأة واتساقها، مثلًا الشخص يتتأءَّ 10 مرات في القراءة الأولى وفي القراءة الثانية 6 مرات، فكم مرة كررت الأصوات في المحاولة الثانية، او ما هي الأصوات المتأنّ بها في المرتين الأولى والثانية.
- ٥- متوسط وعدد السلوكيات غير الكلامية (مثل اهتزاز الرأس، ارتعاش الاعين وغيرها).
- ٦- نتائج تطبيق الاختبارات مثل Stocker Probe Technique واداء شدة التأتأة للاطفال Stuttering Severity Instrument for Children and Adalt 3 (SSI3) واداء Stuttering Instrument Iowa Test for Stuttering التتبؤ في التأتأة.
- ٧- معدل سرعة النطق ومهارات اخذ الدور في الكلام والتفاعل بين الشخص المتأنّ والمستمع وسرعة الكلام بين طفل والاب (Conture, 2001).

نحو فحص اسلحة المقابلة للأطفال الذين يعانون من اختلال الطلاقة:

تساعد الانشطة التالية الاخصائي على تنظيم تساؤلاتة بطريقة منطقية، كما يمكن تعدييلها او تكيفها لتناسب الحالة سواء كانت طفلاً او كبيراً.

النقطة: Introduction

ماذا يمكن ان نعمل لمساعدتك؟ اخبرنا لماذا اتيت هنا اليوم؟ اخبرنا عن المشكلة معك؟ ما هي المشكلة مع الطفل؟ كيف توصلت اليها؟

النمو العام: General Development

اخبرنا عن نمو طفلك من الميلاد وحتى الان؟ كيف تقارن نمو طفلك مع بقية اخوته؟ هل انت راضي عن مظاهر نموه؟

التاريخ الاسري: Family History

هل يوجد اعضاء في الاسرة لديهم مشكلات في الكلام، او السمع، او اللغة (من جانب الام او الاب)؟ اذا كان كذلك، هل قدم اي نوع من العلاج او مساعدة متخصص؟

تاريخ تطور اللغة والكلام: Speech - Language Development History

متى بدأ بالمناغاة؟ ما هو شكل المناغاة؟ متى بدأ بالقيام باصدار اصوات كلامية او غير كلامية؟ ومتى قال اول كلمة؟ متى بدأ باشباه الجمل؟ هل لديه مشكلات نطقية او لغوية اخرى؟

معلومات اكاديمية: Academic Information

- كيف يتقدم في المدرسة؟
- ما هو افضل موضوع له؟
- كيف يتقدم في الموضوع المفضل؟
- ما هو الموضوع الذي لا يفخره او يحتل المرتبة الاخيرة في ترتيبه؟
- كيف تتعامل مع هذا الموضوع؟

الظواهر الاجتماعية السلوكية: Social Behavioral Aspects

- ما هي اهتماماته وممولاته؟
- من هم اصدقاؤه في اللعب؟ هل هم صغار ام كبار؟
- هل يوجد شيء يثير اهتمامك لدى الطفل؟
- كيف تصرف طفلك (خجول، حساس، سهل التعامل معه)؟

Description of Problem / Part - I - وصف المشكلة: الجزء الاول:

- صف مشكلة ابنك كما تراها؟
- متى بدأت؟
- من لاحظ المشكلة لأول مرة؟
- متى واين تزعج حول مشكلة ابنك؟
- ما هي ردود فعلك تجاه المشكلة؟
- هل اثارت المشكلة اهتمام طفلك؟
- ماذَا سميتها؟

- متى بدأت باستخدام كلمة تأثأة لتصف مشكلة طفلك بها؟
- هل لاحظت هذه المشكلة لدى اي من اطفالك؟
- هل لاحظت المشكلة لدى اطفال جيرانك او اقاربك او آخرين؟

القدرات الكلامية / اللغوية: Speech / Language Abilities

- هل يوجد لدى طفلك مشكلة في قول الكلمات او الاصوات او المقاطع اللفظية او الاحرف؟
- هل لديه مشكلات في النطق؟
- هل تستطيع ان تصف التأثأة لدى طفلك؟ متى شاهدت المشكلة؟
- هل هي الان نفسها؟

هل تغيرت من حدة حدوثها، او تكرارها او هل هي مستقرة؟ هل تستطيع ان تعطينا امثلة على اطالة الاصوات والتكرارات وانواع اختلال الطلاقة؟

Description of Problems: Part-2- الجزء الثاني:

ما هي الحركات الجسمية المرافقة؟ قبل؟ الان؟

ما هو شكل التواصل البصري؟ هل تغير منذ ظهور المشكلة؟

هل يظهر تقليل او تكثير على الوجه؟

ما هو اكثرب مظاهر المشكلة يجذب انتباحك؟

ما الذي حدث ولم يحدث سابقاً؟

هل يقوم الطفل بذلك منذ بداية ظهور المشكلة؟

Anxiety Situation Hierachy هرم المواقف القلقية:

أ - في المواقف المحددة؟

ب - في كلمات محددة؟ اصوات؟ او احرف محددة؟

ـ مع اشخاص مستمعين محددين؟ مثل اصحاب السلطة؟

ـ مع الغرباء، الاصدقاء، الام، الاب، او غيرهم؟

ـ هل يتتجنب المواقف ليتجنب الكلام؟

ـ لماذا تعتقد ان المشكلة تطورت؟

ـ هل تعتقد انها سوف تتغير؟

ـ كيف؟

ـ اذا تغيرت، هل تشعر ان مظاهر اخرى سوف تتغير؟ هل سوف تكون مختلفة؟

ـ ما نوع المعلومات التي حصلت عليها سابقاً؟ نصائح عن الاخرين؟ المعلمين؟ الاصدقاء؟ الاطباء؟ اخصائي الكلام واللغة؟

ـ هل خضع طفلك لاي نوع من العلاج الكلامي؟ او الارشاد؟ او هل تلقت اسرتك ارشاداً نفسياً او تربوياً؟

Description of Problems: Part-3- الجزء الثالث:

ـ مازا فعلت لمساعدة طفلك على وقف مشكلة التأتأة؟

ـ هل كانت المساعدة فعالة؟

ـ لماذا فعلت ذلك؟

- من اوصى بهذا الاجراء؟
 - هل تعتقد ان طفلك يستجيب لسلوكه كلامه؟ هل هو فلق؟ او يبدي الاهتمام به؟
 - هل هو مدرك لمشكلة؟ كيف عرفت ذلك؟
 - كيف يستجيب الطفل لنصائحك؟
 - هل حاول تحسين سلوكه كلامه؟
 - ماذا كانت النتيجة؟
 - كيف يستجيب الاطفال الآخرون والآخرون والاصدقاء والغرباء لمشكلة طفلك في الكلام؟
 - هل يوجد أحد نقدى لمشكلة طفلك؟
 - كيف تتصرف عندما يتكلم طفلك للآخرين؟
 - هل يعلق الاطفال الآخرون على كلام طفلك ويسيخرون منه؟
 - وكيف يتصرف مع هذه السلوكيات؟ وكيف تتصرف أنت؟ هل هي مؤذية؟

تفاعل الأسرة : Family Interaction

- ما هو نوع الاشياء التي تفعلها الاسرة؟ بماذَا تستمتع؟ بماذَا لا تستمتع؟
 - هل تتحدث الى طفلك كثيراً او احد افراد الاسرة يقوم بذلك؟
 - كيف تصرف تعامل طفلك مع اخوانه و اخواته؟ هو يوجد تفاعلات عدائية؟
 - كيف تتعامل مع ذلك؟

الجوانب الاجتماعية / السلوكية Social / Behavioral Aspects

- هل يلعب الطفل جيداً مع اخوانه او مع نفسه؟
 - هل لديه اصدقاء كثيرون؟ هل يزورونه؟ هل يزورهم؟
 - هل يطلب الطفل المزيد من الانتباه؟ اكثر من الطبيعي؟ يحتاج اكثر من الام او الاب؟
 - هل يبدو الاب اكثر تفاعلا من الاطفال؟ اعط مثالاً؟
 - هل يتكيف مع البيئة الجديدة او المواقف الجديدة؟ هل هو حساس لتغير البيئة او الروتين؟
 - هل يستجيب الطفل للمتغيرات والأنظمة؟ ما هو نوعها عموماً؟
 - هل ينفذ ما تطلب؟
 - هل يقوم بسلوكيات تزعجك او تزعج الآخرين؟
 - لماذا تزعجك؟ كف حاولت حل المشكلة؟

إذا أردت أن تمنى ثلاثة أشياء لطفلك فماذا تحب أن يكون؟

1.

2.

3.

(Conture, 2001, pp. 379-382)

التقييم الفارقي للتأئة Differential Evaluation

يشتمل التقييم الفارقي للتأئة على خمسة عناصر رئيسية لاتخاذ القرار وهي:

- 1- تحديد الحاجة إلى التقييم أو الاحالة.
- 2- تحديد المجالات الرئيسية التي يجب أن تقيم خلال المقابلة التشخيصية.
- 3- اختيار الاختبارات والإجراءات لتقييم الطلققة ومهارات التواصل واتجاهات الشخص والتثيرات البيئية.
- 4- تحديد طبيعة التأئة وتثيرات الكلام واللغة والتثيرات البيئية والعوامل الشخصية على الطلققة.
- 5- تحديد درجة التدخلات اللازمة والتوصيات المحددة للعلاج.

يرتبط نطق التأئة والمحافظة عليها بعوامل مرتبطة بالشخص وأخرى مرتبطة بالبيئة فالمتغيرات الشخصية تشتمل على مهارات التواصل ومستوى النمو المعرفي والمهارات الحركية والمهارات السمعية والانتباه وخصائص الشخصية والمشكلات الطبية أما المتغيرات البيئية فتشتمل على أسلوب التفاعل الأسري والتوقعات في المنزل والموافق التربوية والمهنية والاجتماعية، ومواقف اجتماعية كلامية محددة مثل الحديث على التلفون وطلب الطعام والشراب في المطعم (Gregory, 2003). ويوضح الشكل التالي عناصر التقييم الفارقي والعلاج الفارقي للتأئة.

عناصر التقييم الفارقي

١- تاريخ الحالة

- القابلة الرئيسية — استبيان للشخص — تقارير الاختصاصيين — المقابلة الشخصية
- تحديد المشكلة
- التاريخ الأسري للثانية
- الظروف البيئية
- تطور الكلام واللغة
- الحالة التربوية والمهنية
- السلوك الشخصي والاجتماعي

٢- الملاحظات الأساسية للفحص

التركيز على نتائج الحالة

- الطلاقة
- اللغة النطق التفاصل
- الاتجاهات للشخص الاستشارات ذات
- السمع، التنفس الاجتماعي
- الصلة بالآخرين
- الحركة والاسرى، صفت
- والعواملين والسلوك السلوكية والنفسية
- الاجتماعي الشخصي والتربوية
- التفاصل
- والشخصي

التشخيص

الوصيات للعلاج

العلاج الفارقي

الارشاد
والتعليم الخاص
كما اشير اليه

تعديل الحالة العلاج كما
أشير اليه

عملية التعميم وانتقال اثر التدريب

تحسين الاتجاهات والعلاقة

متباينة

(Gregory, 2003, P.81)

شكل (7) عناصر التقييم الفارقي للثانية

نقطة العلاج والتقديم:

بعد اجراء التقييم فإن اخصائي امراض الكلام واللغة يطور عناصر الخطة العلاجية فقد يكون هدف العلاج للأطفال الصغار هو قضاء وقت اطول مع ابائهم في المنزل والعيادة حتى يتمكن الطفل من التعامل مع بيئته. اما للكبار فتوصى لهم خطة كاملة واضحة العناصر مع اعطاء الفرصة لتسهيل العلاج لهم كما يحدد في الخطة العوامل المؤثرة في العلاج وطوله وتكلفته، وهذه العوامل هامة للشخص المتعالج. وعلى الاخصائي ان لا ينسى ان التقدم في العلاج يختلف من شخص الى اخر ويتأثر بعامل قدرات الشخص ونظرته لها وخصوصياته (Ramig & Shames, 2002).

علاج التأتأة: Treatment of Stuttering

مع تعدد النظريات المفسرة لسلوك التأتأة فقد تعدد الطرق والاساليب المستخدمة في علاجها. وقبل البدء بعرض هذه الاساليب فنذكر اهداف العلاج من التأتأة بالنسبة للشخص المتأتأء والمدارس الرئيسية في العلاج.

اهداف العلاج:

يهدف علاج التأتأة الى تحقيق ما يلي:

- تغيير الطريقة التي يتكلم بها الشخص المتكلّم.
- ـ تغيير مشاعر الشخص المتأتأء.
- ـ تغيير تفاعل الشخص المتأتأء مع بيئته.

النماذج العلاجية:

وتشتمل هذه المباحث على ثلاث مدارس رئيسية هي علاج تشكيل الطلاقة وعلاج تعديل السلوك والمنهج الثالث يشتمل الدمج بين هذين المنهجين.

أولاً: علاج تشكيل الطلاقة: Fluency Shaping Therapy

يهدف هذا العلاج الى تعليم الشخص المتعالج طرق من خلالها يستطيع ان يزيد من الكلام الطلق وبالتالي استبدال التأتأة بكلام طبيعي. ومن الطرق المستخدمة في هذا المنهج هي تنظيم العلاج بشكل تسلسلي يمكن من خلاله انتاج الطلاقة في الكلام في مستوى الكلمة والكلمتين. وهنا يعمل المعالج على تعزيز الطلاقة في الكلام او عقاب التأتأة في الكلام. ومع تقدم المتعالج في المحافظة على الطلاقة في الكلام فإن المعالج يسعى الى زيادة درجة تعقيد الكلام.

ومن الطرق الأخرى في منهج تشكيل الطلاقة هي تغيير انماط كلام المتعالج من خلال البطله في الكلام والزيادة تدريجياً في الكلام. وعندما تتحقق الأهداف العلاجية في العيادة أي تحقق الطلاقة فيخطط لتعيم هذه الخبرات الناجحة خارج العيادة في بيئه الطفل المحبيطة.

ثانياً: علاج تعديل سلوك التأتأة: *Modification Therapy*

يهدف هذا العلاج الى تعديل سلوك التأتأة وتجنب الكلام والمقاومة. فهذا المنهج يواجهه الموقف ويغير في خصائص محددة للتأتأة. وقد تستخدم طرق علاجية مباشرة مع الطفل المتأتأء او الراسد.

ثالثاً: المنهج الدمجي في العلاج: *Integrating Therapy*

في علاج الأفراد الذين يعانون من التأتأة، فإنه يتم اختيار افضل الطرق التي تحقق حاجاته وتكون فعالة اكثراً من غيرها. ومن واجب الاخصائي هنا ان يقدم الافضل للشخص المتعالج. ويشير هذا المنهج الى ان الاخصائي بامكانه ان يستخدم طرق علاج تشكيل الطلاقة وعلاج تعديل سلوك التأتأة في علاج الشخص المتأتأء ليحصل على افضل مستوى ممكناً من الفائدة.

الاستراتيجيات اللاحقة: *Therapeutic Strategies*

ضبط البيئة: *Environmental Manipulation*

يعتبر ضبط البيئة من الاستراتيجيات التي تركز على تغيير او ضبط المتغيرات الموجودة في بيئه الطفل ومسؤولة عن المحافظة على التأتأة. وتحدد هذه العوامل من الملاحظة المباشرة واللقاءات مع الاسر الاطفال المتأتأنون. وتشمل هذه العوامل والتي من المتوقع ان تساهم في حدوث التأتأة على:

- ١- مستوى الاثارة العام في البيت.
- ٢- النشاط السريع.
- ٣- خطف التواصل.
- ٤- الحرمان الاجتماعي والانفعالي.
- ٥- تنافس الاخوة.
- ٦- المنافسة في وقت الحديث.
- ٧- التداخلات الكلامية المفرطة من قبل افراد الاسرة.
- ٨- التوقعات العالية او غير الواقعية من سلوك الطفل.

- ٩- الانظمة واساليب التعامل غير الثابتة.
- ١٠- القبول العالي او القليل لكلام الطفل.
- ١١- غياب الاباء.
- ١٢- الضغط العالي على الكلام.
- ١٣- العداء بين افراد الاسرة.
- ١٤- التواصل اللفظي السلبي بين الطفل واسرته.
- ١٥- اسقاط مشاكل الاسرة على الطفل.
- ١٦- استعمال انماط اسرع من العادي من قبل الاب او الام.

ويساعد تحديد هذه العوامل على زيادةوعي الاسرة بها والوقاية منها للتقليل من مساهمتها في احداث التأتأة وتوفير اجزاء اسرية مناسبة لتطوير سلوك كلامي طبيعي. كما على اخصائي امراض الكلام واللغة التعامل معها جنباً الى جنب مع التدخلات العلاجية المباشرة الاخرى المستخدمة.

العلاج النفسي : Psychological Therapy

يستعان بالاخصائي النفسي للتعامل مع المشكلات الانفعالية المسببة للتتأتأة او المحافظة عليها. ويعطي اهمية قليلة لاعراض الكلام بقدر ما يعطي الاهتمام للمشكلات النفسية والضغوطات التي يتعرض لها المتعالج. فيركز المعالج على العمليات النفسية ووسائل الدفاع المستخدمة وتطور الشخصية ومشاعر القلق والخوف. ويرى المؤيدون لهذا العلاج انه في حالة علاج هذه المشكلات فإن اعراض التأتأة تتحفظ.

علاج تقليل الحساسية التدريجي : Desensitization Therapy

وهذا العلاج من الاجراءات المباشرة والمستخدمة مع المتعالج. فالطفل المتأتأء يستجيب للضغوطات البيئية من حوله. وبذلك فإن هذا العلاج يشترك مع خبط البيئة. ويركز هذا العلاج على زيادة قدرة الفرد للضغوطات من حوله. وينفذ هذا الاجراء من خلال انشطة الفرد التي تتحفظ التأتأة لأدنى مستوى لها والمعروفة بالمستوى القاعدي لاختلال الطلاقة level of disfluency. يبدأ العلاج بازالة الكلام من افراد المجموعة والتواصل بشكل غير لفظي ومن ثم الحديث بأدنى مستوى من الاثارة مع المحافظة على سرعة التفاعل. وبعد تقليل عوامل الضغط يخطط لتحميم الكلام الطلق ويشارك افراد الاسرة في ذلك لتحقيق افضل مستوى ممكن من التفاعل مع الطفل داخل المنزل.

علاج التفاعل اللفظي بين الآباء - الطفل: Parent - Child Interaction

يقوم هذا العلاج على مبدأ ان اختلال الطلاقة يحدث في بيئه الطفل وفي التفاعلات القائمة بين الآباء واطفالهم حيث يعمل الآباء على تعزيزها والمحافظة عليها، وبعد ملاحظة انماط التفاعل القائمة بين الآباء والاطفال فإن اخصائي امراض الكلام واللغة يصمم علاج الطفل وعندما تخوض الثنائة ولو بنسبة قليلة فإن الآباء يشتغلون في العلاج ليتعلموا انماط التواصل اللفظي مع الطفل ونقله الى المنزل.

الارشاد الاسري: Family Counseling

يركز الارشاد الاسري على مساعدة الاسرة واعضاءها على فهم كيف تؤثر سلوكياتهم ومشاعرهم مع الطفل الذي يتلقى، وبالتالي ادراك هذا التأثير وقبول تغيير العوامل المؤثرة على الطفل المتأثر، وهذا النوع من التدخلات يتطلب امتلاك مهارات المقابلة واستراتيجيات الارشاد الاسري (Ramig & Shames, 2002).

التحكم بتدفق الهواء: Management of Airflow

يشتمل هذا الاجراء على عنصرين هما الزيادة التدريجية في هواء الشهيق والثاني الزفير البطيء لاخراج الهواء من خلال الفم قبل البدء بالتصويب. وخلال التدريب على الاخصائي ان يتتأكد ان المتعامل لا يبقي هواء في رئتيه حتى الهواء القليل يجب اخراجه قبل البدء بالشهيق وتناسب هذه الطريقة الافراد الذين تربط ظاهرة الثنائة لديهم بمشكلات في ضبط تدفق الهواء.

البداية السلسلة للتصويب: Gentle Onset of Phonation

وتنسند هذه الطريقة الى إستهلال تصويب ناعم سلس بعد زفير ناعم للهواء خلال الفم ويجب ان يكون التصويب ناعم وفي حالة استرخاء.

خفض سرعة الكلام من خلال اطالة المقاطع اللفظية: Syllables Prologation

وتنسند هذه الطريقة الى خفض معدل سرعة الكلام الى المستوى الذي يكون فيه الكلام حراً من الثنائة او خاليًّا منها. ويختلف تطبيق الاجراء من شخص الى اخر، فقد يتطلب شخص متأثرًّا خفض في معدل الكلام اكثر من غيره. ولا تخوض معدلات الكلام من خلال الوقفات بين الكلمات او اشباه الجمل، ولكن يتم الخفض من خلال اطالة المقاطع اللفظية، وتعلم الجمل واسباب الجمل بدون وقفات بين الكلمات.

تبسيان المعاني بالنبرات اللفظية الطبيعية: *Normal Prosody*

ويسعى المعالج هنا الى انتاج معاني من خلال النبرات اللفظية القريبة من المعدل والتنفيذ والايقاع الطبيعي.

• المحافظة على المحادثة الطلاقة في الاوضاع الطبيعية.

وهنا يجب ان نحافظ على ما نسبة 95% من الطلاقة في المواقف البيئية الطبيعية & (Hegde, 1995)

• تنظيم النفس: *Regulated Breathing* وطور هذه الطريقة ازرن ونن (Azrin & Nunn, 1974) وتشتمل الطريقة على ما يلي:

ا - تدريب على الوعي: *Awareness Training*

ويشتمل هذا التدريب على تحديد للمقاطع والكلمات والاحروف التي يتم التأتأة بها أكثر من غيرها، وعلى وصف مفصل للمواقف التي تستثير التأتأة، وعلى وعي بالحركات المرافقة لعملية التأتأة، مثل اغلاق العيون وحركات اليد والوجه.

ب - تنظيم النفس: *Regulated Breathing*

ويساعد هذا الاجراء على تسهيل عملية الكلام بطلاقة، ووفقاً لتعليمات تنظيم النفس، فإن المتأءة يتوقف عن الكلام عندما تظهر التأتأة، ويأخذ شهيق عميق ثم يبدأ بالكلام اثناء عملية الرفير، وهكذا .

لقد أفاد ازرن (Azrin) ومساعدوه بنتائج مذهلة، حيث وصلت نسبة التحسن الى 94% بعد جلسة فردية واحدة استمرت ساعتين، و الى 97% بعد شهر من المتابعة، و 99% بعد ثلاثة شهور، و الى 98% بعد أربعة شهور من المتابعة.

وفيما يلي وصف تفصيلي لهذه الطريقة:

• مراجعة الازعاجات والمضائقات *Inconvenience review*: ويكون ذلك عن طريق مراجعة الجوانب السلبية لوجود التأتأة عند الأفراد، فهي غير ملائمة وتبعد على المخرج، وتسبب المأتأة نفسياً. ويساعد هذا على زيادة الدافعية لوقف التأتأة والانشغال بالتدريب.

• التدريب على الوعي *Awareness training*: يعتبر التدريب على الوعي من الاساليب التي تعمل على زيادة القدرة على التحكم الارادي بالصادة، حيث يضع العادة تحت السيطرة الطوعية. ويمكن التدريب على الوعي مع الاشخاص المتأئن ليحبسوا واعين لأنواع المواقف التي تستاجر التأتأة لديهم، ويجعلهم أكثر استعداداً للتعامل معها. كما ويعمل الوعي على

التقليل من الشعور بالقلق نحو ملاحظة الآخرين لهم، ويزيد وعيهم بطبيعة المشكلة لديهم ويتدرب عليه من خلال:

- ١- وصف الكلمات والمقاطع والحرروف التي تظهر فيها التائمة، والتركيز عليها من خلال تزويدهم بتعريف اجرائي للتأمة، يشتمل على التكرار للحرروف والمقاطع والكلمات، والاطالة للحرروف والمقاطع، والجيرة او التردد قبل اكمال المقطع او الكلمة، والتوقف أثناء الكلام.
 - ٢- وصف المواقف والأشخاص الذين يستثيرون التائمة، فكثيراً ما يتضح ظهور التائمة عند الافراد عندما يكونون مع اشخاص معينين او في مواقف محددة، حيث يتوقع منهم سلوك محدد، كما في الامتحانات والتفاهم الاجتماعي والقيام بأداء ما.
 - ٣- وصف الحركات المرتبطة بالتأمة مثل اغلاق العيون وحركات الوجه واليدي.
 - ٤- التدريب على الوعي المتوقع، وهذا يتطلب الانتباه الى المقاطع اللغوية والكلمات والحرروف الاكثر احتفالاً للتائمة، والى الحركات المرتبطة بالتأمة ويساعد المعالج المتعالجون في ذلك.
- التدريب على الاسترخاء *Relaxation Training*: يعمل الاسترخاء على التقليل من القلق الذي يرافق عملية التائمة حيث يرتبط التنفس غير المنظم بالقلق والتائمة، ويتم التدرب على الاسترخاء باحدى الاجراءات التالية:
- ١- اجراء الاسترخاء بالتنفس (Relaxed Breathing Procedure)، ويتم التدريب عليه من خلال اخذ شهيق عميق ببطء وانتظام واخراجه ببطء وانتظام.
 - ٢- الاسترخاء الذاتي (Self-Direction Relaxation)، ويمارس الاسترخاء من خلال حديث الشخص لنفسه بارخاء عضلات الحنجرة وعضلات الصدر وعضلات البطن، وذلك أثناء أخذ الشهيق ببطء وانتظام واخراج هواء الزفير ببطء وانتظام، بدون الوقوف عند النهايات العليا او الدنيا لعملية التنفس.
- تنظيم التنفس (Regulated Breathing): ان من الدلائل عند الشخص المتأم انه يفقد الجزء الأكبر من الهواء أثناء الزفير ويحاول بالباقي أن يتكلم، وقد أشارت الدراسات التي قام بها بيك (Beech) وفرانسلا (Fransella) إلى وجود ارتباط بين التائمة والتنفس غير المنظم. ويهدف هذا الاجراء إلى تسهيل عملية الكلام بطلاقة، حيث يؤدي التنفس إلى إبقاء الاوتار الصوتية مفتوحة. ويتم تنظيم التنفس من خلال عملية الشهيق والزفير، ووفقاً لذلك فإنه تمارس النشاطات التالية والتي اعتبرها ازرن (Azrin) ورفاقه نشاطات مضادة للتائمة:
- ١- التوقف عن الكلام قبل أخذ هواء الشهيق.

- ٢- ترتيب الكلمات في الذهن قبل البدء بالكلام.
 - ٣- أخذ هواء الشهيق ببطء وانتظام.
 - ٤- البدء بالكلام عند انتهاء هواء الشهيق، والتشديد على المقطع الاولى من الكلمات وذلك بتغيير نغمة الصوت، والتحدث اثناء اخراج هواء الزفير.
 - ٥- التكلم لفترات قصيرة ثم التوقف... ثم التكلم، وهكذا، مع مراعاة اخذ هواء الشهيق ببطء وانتظام عند هذه الوقفات وقبل استئناف الكلام.
 - ٦- الاستمرار باخراج هواء الزفير الى ما بعد انتهاء الكلام.
 - ٧- التوقف عن الكلام في حالة ظهور التائهة فيه، والعودة الى ممارسة النشاطات السابقة. كما وتتضمن الطريقة تخيلًا لأحدى المواقف المثيرة للتائهة، ووصفه من خلال استعمال نشاطات تنظيم التنفس (الزريقات، 1993، ص 14-17).
- وقد اجرى الزريقات (1993) دراسة هدفت الى استقصاء فاعلية التدريب مع الوعي وتنظيم التنفس في معالجة التائهة لدى الاطفال. وقد اشارت نتائج هذه الدراسة الى فاعليتها في خفض سلوك التائهة.

8

الفصل الثامن

اضطرابات التواصل العصبية المحيطة

Neurogenic Disorders of Communication

الظواهير الأساسية

أسباب الاضطرابات المصيبة الحينية

الخصائص والأنواع

اضطرابات الكلام المصيبة الحركية

ابراكسيا الكلام النمائية

عسر التلفظ النمائي

أنواع عسر التلفظ

الفرق بين عسر التلفظ وابراكسيا الكلام

مستويات عملية انتاج الكلام الحركي

التقييم

تقييم ابراسيا الكلام

علاج اضطرابات الكلام الحركية

الاهداف العلاجية

الحبسة الكلامية

أنواع الحبسة الكلامية

الحبسة الكلامية غير الطلاقة

الحبسات الكلامية الطلاقة

تقييم الحبسة الكلامية

العلاج

العوامل المساعدة على التقدم في العلاج

متلازمة او اعاقة نصف الكرة المخي الأيمن

اصابات الدماغ

الخرف

اضطرابات التواصل العصبية الجينية

Neurogenic Disorders of Communication

تعود اضطرابات الكلام العصبية الجينية الى مشكلات في انتاج الكلام الناتجة عن خلل وظيفي في الأجهزة المحسبة الحركية المسئولة عن التحكم بالعضلات المستخدمة في انتاج الاشارة الكلامية. وكذلك تشير اضطرابات الكلام العصبية الجينية الى الاختلال الوظيفي الناتج عن مشكلة في الجهاز العصبي. وتتتج هذه الاضطرابات النمائية عن الاحداث التي تظهر قبل اكتمال التطور التشريحي والوظيفي او النطقي للأجهزة العصبية الحركية. وبالتالي فإنه ليس فقط الاجهزه العصبية الحركية غير متطورة بشكل كامل في الوقت المناسب وإنما ايضاً يشمل التطور والنخج الوظيفي (Hardy, 2002).

المفاهيم الأساسية:

القوه: Strength وهو من أكثر المفاهيم فهماً ووضوحاً، فكنا لديه خبرات وفروق ملاحظة في القوة بين الأفراد. والقوة عنصر الحركة الذي يميز القدرات في مقدار انتقاض العضلة وتفعيل قدرة التحمل.

النفمة: Tone وتعود الى الحالة الخلقية الساكنة تقريباً لانتقاض العضلي التي تميز العضلة الطبيعية. فالهيئة الجسمية الطبيعية تعتمد جزئياً على نفمة عضلة مناسبة. والنفمة قد ترتفع او تنخفض، وقد تباين في ايقاعها.

التوقيت: Timing وهو دقة بداية ونهاية انتقاض العضلة، كما قد تعود الى فترة الانتقاض او التنسيق المعقّد المطلوب لمجموعات العضلات حتى تعمل بشكل متزامن.

البرمجة او التخطيط: Programing or Planning وتعود الى التخطيط السابق والبرمجة الازمة لاكمال حركات دقيقة للأمر أو الفترة الزمنية وتفاصيل التسلسل الحركي الأخرى، فالبرمجة والتخطيط هامان في تنظيم وتنفيذ الحركات.

أسباب اضطرابات العصبية الجينية:

ما الذي يسبب هذه الاضطرابات؟ وماذا يحدث للجهاز العصبي ليتحقق تفاعل الفرد المصايب مع البيئة الحيوطة؟ هناك العديد من الظروف الصحية التي قد تصيب الدماغ وبالتالي احداث مشكلات الشخص مثل مشكلات الحركة المستقلة في انتاج الكلام. فالجلطات الدماغية Stroke

تسبّب اضطرابات الكلام عصبية جينية، فهي تصيب حوالي نصف مليون أمريكي سنويًا. وتؤدي الجلطات الدماغية بثلث المصابين بها إلى الموت والثلثان المتبقين تحدث لديهم مشكلات أو اعاقات في الكلام أو الحركة أو المشاعر.

أما الصدمات Truma فهي من الأسباب الرئيسية المسببة للأذى والتلف للدماغ. وفي الولايات المتحدة الأمريكية فإنّه تظهر كل عام حوالي 420000 حالة لاصابات الرأس. وتمثل حوادث الدراجات النارية والهوائية حوالي 80% من الاصابات. بينما تمثل النسبة المتبقية حوادث الانشطة الترفيهية والاسئلة والألعاب القوى. وتشير تلبيس الاصابات في الاعمار دون سن 35 سنة ولدى الذكور أكثر من الإناث.

وتؤثر الصدمات على الجهاز العصبي المحيطي والتي تؤدي إلى اضطرابات الكلام وذلك إذا كان الجزء المصاب في الجهاز العصبي المحيطي هو المسؤول عن السيطرة على عضلات انتاج الكلام. وهناك نوع آخر من الصدمات ينبع عن التسمم الناتج عن العوامل البيئية المحيطة التي تهدّد الأفراد وكذلك تناول الكحول وسوء استعمال الأدوية. والتسمم الناتج عن الحشرات ولسعات الافاعي.

ومن العوامل الأخرى المؤدية للاصابة بالامراض العصبية هي حالات اورام الدماغ Brain tumors، ويقدر في الولايات المتحدة الأمريكية باصابة حوالي 61000 حالة بالاورام العصبية. وبالاضافة الى هذه العوامل فان اصابات الجهاز العصبي قد تكون نتيجة للامراض الوراثية او المكتسبة مثل مرض باركنسون وحالات الوهن العضلي (Lapointe & Katz, 2002).

الفحصانص والأنواع:

تحتفل اضطرابات حركة الكلام باختلاف النوع والنوعية وقد تتراوح شدتها من البسيط إلى الشديد. ويتحدد نوع وشدة الاضطراب بموقع الاضطراب ومدى اصابة الجهاز العصبي. وفيما يلي أنواع اضطرابات التواصل العصبية:

اضطرابات الكلام العصبية الحركية Neuromotor speech Disorders وتشتمل اضطرابات الكلام العصبية الحركية على نوعين رئيسيين هما ابراكسيا الكلام وعسر التلفظ:

ابراكسيا الكلام التمايزية : (Developmental Apraxia of Speech (DAS)

تعود ابراكسيا الكلام إلى اعاقة في المقدرة على وضع العضلات وفي المقدرة على التخطيط وفي المقدرة على القيام بحركات عضلية متسلسلة لتحقيق اهداف كلامية ارادية. ولا تعزى مشكلة

الاداء الحركي هذه الى ضعف او بطيء او عدم تنسيق عضلي. وبالمثل فإن المرضى الذين يعانون من صعوبات ادائية بسبب مشكلات في القدرات المعرفية او الدافعية فإنه لا ينظر اليهم على انهم يعانون من ابراكسيا الكلام. والابراكسيا نوعان: الاول يرتبط بالجهاز العصلي الكلامي حيث تنتاب عن صعوبة في الانتاج الارادي للوحدات الصوتية او الفونيمات وتسدل الوحدات الصوتية او الفونيمات، وبالتالي فإن مرضي ابراكسيا الكلام يظهرون مشكلات نطقية تظهر على شكل ابدالات او تشوهات او حذفات او تكرارات او اضافات نطقية. واضافة الى هذه المشكلات يظهر المرضى انماط نبرات صوتية غير طبيعية ومعدل سرعة الكلام بطيء ووقفات كلامية غير مناسبة او زيادة في شدتها. وتترتبط بعض اعراض ابراكسيا الكلام في سياق انتاج الكلام مثل الكلمة وطول اللفظ وذبذبة الكلمة والتعقييد الصوتي للكلمة او النطق وطبيعة المهمة المنجزة.

والنوع الثاني: الابراكسيا اللمبية *Limb apraxia*: فتعود الى عدم القدرة على القيام بالحركات اللازمة والارادية للاصابع والرسغ والكوع والكتف والغير مرتبطة بعيوب حركية او حسية او صوتية. وتصاحب الابراكسيا اللمبية حالات الحبس الكلامية، ويظهر مرضي ابراكسيا اللمبية صعوبات اداء الحركات البعيدة مقابل القريبة والحركات الانتقالية مقابل غير الانتقالية. وقد يظهر المرضى المصابون بهذا الاضطراب الاخطاء التالية:

- ا- اخطاء في المحتوى تظهر على شكل اداء حركات او افعال خاطئة (مثلاً: عندما تطلب منهم اظهار كيف نفرشي الاسنان فإنهم يظهرون كيف نمشط الشعر).
- ب- اخطاء انتاجية تظهر على شكل خطأ في التنظيم المؤقت او الحيز للحركة او الفعل (مثل الابحاء لفرشاة سن واحد بمسك فرشاة الاسنان عمودياً بدل افقيا, Murray and Chapey, 2002).

وفي العموم فإن الاطفال المصابين باضطرابات الكلام النمائية يظهرون الصفات او الخصائص التالية:

- ١- مشكلة ملحوظة في تعلم مهارات انتاج الكلام.
- ٢- اخطاء الكلام لها مدى وسرعة حركة مناسبة ولكن اداء الحركات غير مناسب خلال محاولات الكلام.
- ٣- تقدم بطيء جداً في البرامج العلاجية الكلامية.

ومن المشكلات غير الحلولة في هذا الاضطراب هو هل الاضطراب ناتج عن نوع من التشوهات او تطور الدماغ لدى الطفل او اصابات او نتيجة لامراض عصبية. ومن المشكلات المرتبطة بهذا الاضطراب هي عدم القدرة على تحديد مجموعة الاعراض التي تمكّن الاخصائي من

تحديد ابراكسيا الكلام النمائية. فتظهر اشارات وعلامات الاختلال الوظيفي العصبي لدى اطفال ابراكسيا الكلام النمائية وكذلك صعوبات تعلم اللغة والصعوبات التربوية ومشكلات في التعلم وعدم القدرة على التواصل جيداً.

ويشكل اطفال ابراكسيا الكلام النمائية نسبة قليلة جداً من الاطفال الذين يعانون من مشكلات في التواصل (Hardy, 2002).

عسر التلفظ النمائي: Devocopermental Dysarthria:

يعود عسر التلفظ الى مجموعة من اضطرابات الكلام الحركية العصبية والتي تنتج عن الاعاقة في السيطرة او التغيرات في النفحة للجهاز العصبي الكلامي (مثل الضيق، البطء، او عدم الدقة او عدم التنسيق).

ويعاني المرضى المصابون بعسر التلفظ بوحدة او اكثر من العناصر الاساسية في الكلام بما في ذلك التنفس والتصويب والرنين والنطق والعروض. وترتبط اعراض الكلام الحركية بالسيارات الكلامية فهي قد تتتنوع لدى المرضى وذلك اعتماداً على الاسباب والصفات المستخدمة في الكلام (Murray and Chapey, 2001).

ويظهر الصوت على انه طبيعي مقاساً على عدد من الخصائص على النحو التالي:

- 1- خصائص طبقة الصوت: فقد تكون عالية جداً او منخفضة جداً او احادية او مقطعة.
- 2- خصائص علو الصوت: يمتاز علو الصوت بأنه غير مناسب. فتظهر خصائص علو الصوت على أنها منحلة وتصل مستوى غير مسموع وسريعة وتغيرات غير مرئية او تظهر خصائص الصوت بأنها عالية جداً او ناعمة جداً او معظم الوقت.
- 3- خصائص نوعية الصوت: تعكس رنين انفي وصوت ممزوج بهواء الرزفير (اللاهث) او مجهد.
- 4- التنفس: يبدو التنفس مسموعاً عندما يجب أن يكون حسامتاً او رقيقاً او غير منتظم.
- 5- النطق: يمتاز بأنه مشوه وغير دقيق في تكوين الاصوات الصامدة، وكذلك يمتاز بتكرار الاصوات واطلالات غير طبيعية للاصوات الصائنة والصامدة. وتقطع غير منتظم في انتاج الاصوات.

6- العروضي: (السرعة ونبرة الصوت، وخط النفحة) فقد تكون سريعة جداً او بطيئة جداً وغير مناسبة لمعنى الجملة او قد تكون متساوية او منخفضة للقطع اللفظي او نبرات الكلمة.

وفي العموم فإن أنماط الكلام لدى الشخص المصاب بعسر التلفظ تؤثر على درجة وضوح الكلام وعلى غرابة الكلام. فقد يكون الكلام واضحاً ولكنه غريب وبالتالي يحكم عليه على انه غير

طبيعي. كما قد يمتاز الكلام لدى بعض الأفراد المصابين بالأمراض العصبية بأنه واضح ومفهوم ولكنه متقلب في ارتفاعه وانخفاضه، وبالتالي يحكم عليه على أنه غير طبيعي.

أنواع عسر التلفظ:

هناك خمسة أنواع من عسر التلفظ كما أشار إليها دارلي وزملاؤه. (Darley, 1975) وذلك على النحو التالي:

- 1- عسر التلفظ الرخو Flaccid dysarthria: كما تظهر في اضطرابات جذع الدماغ.
- 2- عسر التلفظ التشنجي Spastic dysarthria: كما في الشلل البصلي الكاذب Pseudobulbar palsy
- 3- عسر التلفظ الترنحى Ataxic dysarthria: مثل الاضطرابات الدماغية.
- 4- عسر تلفظ فرط الحركة Hyperkinetic dysarthria: مثل حالات خلل التوتر
- 5- عسر تلفظ قلة الحركة Hypokinetic dysarthria: كما في مرضي باركنسون.

وتعتمد خصائص أنواع عسر التلفظ على موقع الاضطراب ومدى التلف اللاحق بالدماغ أو العصب القحفي أكثر من اعتمادها على مرض محدد. فعلى سبيل المثال مرضي باركنسون يعانون من تشوهات في الكلام تظهر على شكل طبقة منخفضة للصوت، وانخفاض نبرة الصوت. ويتمتاز حالات الوهن العضلي بضعف العضلات ولذلك تجد الكلام يمتاز هنا بزيادة الخنة أو الهرق واضطراب النطق مع اجهاد متزايد وانخفاض متتساعد في علو الصوت. ومن هنا فإن وصف وتقدير وتأهيل الاضطراب يتطلب وصف هذه الخلروف الصحية. وتشتمل القائمة التالية ببعاد الكلام المنحرفة في حالات عسر التلفظ.

خصائص طبقة الصوت:

- مستوى طبقة الصوت ككل
- طبقة الصوت العادمة
- تكسر طبقة الصوت
- ارتعاش الصوت

خصائص علو الصوت:

- مستوى علو الصوت ككل
- تعديل أو تكيف علو الصوت
- فرط تنوع علو الصوت
- علو الصوت الأحادي
- الخل في علو الصوت

انخفاض نوعية الصوت:

- تداخل الصوت
- الصوت اللاهت (المزوج بهواء الرزفير)
- الصوت المجهد - المخنوّق
- أصدار انفي
- الصوت اللاهت العابر
- وقفات صوتية
- زيادة الخنة الانفية
- انخفاض الخنة الانفية

المنخفض:

- زفير وشهيق فسرى.
- صوت حنجرى في نهاية الرزفير.
- شهيق مسموع.

الخبرات اللفظية (Prosody):

- سرعة الكلام ككل
- زيادة وسرعة الكلام ككل
- سرعة متغيرة
- فواصل زمنية مطولة
- اندفاعات قصيرة للكلام
- أشباح جمل قصيرة
- سرعة متزايدة في التقاطع الصوتي
- نبرة صوت منخفضة
- سكوت غير مناسب
- نبرة صوت اضافية ومساوية

المتخلق:

- أصوات حامضة غير دقيقة
- تكرار للفونيمات الصوتية



■ اطالة للفونيمات الصوتية



■ تشوّه الاصوات الصائنة

.(Lapointe and Katz, 2002)

الفرق بين عسر التلفظ وابراكسيا الكلام:

و فيما يلي خلاصة للخصائص الرئيسية لكل من عسر التلفظ وابراكسيا الكلام:

عسر التلفظ:

- فروق قليلة جداً في دقة النطق بين الكلام الاصطباقي والكلام الارادي.
- أخطاء الابدال غير متكررة.
- يتماز الكلام بتشوه وحذف صوتي.
- لا توجد صعوبة في ابتداء او استهلال الكلام باستثناء حالات قلة الحركة.
- الاصوات الصامتة توصف عموماً بأنها بسيطة ونادرة الاضافات في الاصوات الكلامية.
- نوعية الانتاج وانواع الاخطاء ثابتة عندما يطلب اعادة نفس النطق وقد تلاحظ بعض التحسينات المرتبطة بالجهود العالية للتحسن والدافعة.

ابراكسيا الكلام:

- دقة نطق افضل في الكلام الآلي اكثر من الكلام الارادي.
- تكرار لاخطاء الابدال اكثر من انواع الاخطاء.
- بداية صعبة متكررة وتمتاز بالوقفات واعادة البداية وتكرار الاصوات او المقطوعات اللفظية او الكلمات الرئيسية.
- الاصوات الصامتة بسيطة.
- التغير في انتاج النطق وقد يتغير نوع الخطأ او قد يتتنوع الانتاج خصوصاً في النطق المتكرر للكلمات متعددة المقااطع.

العوامل المرتبطة في تصنيف اضطرابات المركبة:

وهي موضحة في الجدول التالي:

الجدول (1-8) ~~~~~

| | |
|--------------------|---|
| المسن: | خلقى، نمائى، مكتسب |
| السبب: | الجلطات الدماغية، اصبابات الرأس، الأمراض، وغيرها. |
| موقع الانذ: | جذع الدماغ، المخيخ، وغيرها. |
| مستوى الانذ: | محيطي، مركبى |
| عمليات الكلام: | التفس، التصبيب، النطق، الزين، التراثات اللغوية |
| الاحداث الكلامية: | عصبي عصلى، بيتوبي، هولانى دسامي |
| الخصائص الادراكية: | حالة الصوت على الصوت، نوعية الصوت، الرسم، القراءة |

(Lapointe and Katz, 2002)

مستويات عملية انتاج الكلام الحركي

تشتمل عملية انتاج الكلام الحركي على خمس مستويات متسلسلة على النحو التالي:
 المستوى الأول: التخطيط واستهلال الحركة وهذا المستوى مرتبط بالجهاز العصبي المركبى.
 المستوى الثاني: النبضات العصبية.

المستوى الثالث: الاحداث العضلية والحركات المنظمة.

المستوى الرابع: ضغط وتدفق الهواء.

المستوى الخامس: الاحداث الصوتية المسومة.

ويوضح الشكل التالي تسلسل هذه المستويات:

الجهاز العصبي المركبى

نبضات عصبية

احداث عضلية وحركات منتظمة

ضغط وتدفق الهواء

احداث صوتية مسموعة

(Lapointe and Katz, 2002)

شكل (2-8): عملية انتاج الكلام الحركي

التقييم : Assessment

يعمل اخصائي امراض الكلام واللغة على تحديد اولاً فيما اذا كانت المشكلة قائمة او موجودة ام لا، ففي حالات كثيرة تكون المشكلة بسيطة ومؤقتة ويكون حلها او تصحيفها سهلاً. أما الهدف الثاني فيتمثل في تحديد طبيعة العجز، فإذا كان العجز موجوداً فإن من الضروري أن تحدد المشكلة ونصفها من خلال تحديد نوعها ومعرفة الاشارات الكلامية المخزنة الدالة عليها وذلك باستخدام العين او البصر كأداة لتحديد مدى حاجتها في اعاقة التواصل. وبعد ذلك فإن على اخصائي امراض الكلام واللغة تحديد درجة شدتها من حيث هل هي بسيطة، ام متعددة او شديدة، وما مدى مساعدة حاجات التواصل الوظيفية في الأنشطة الحياتية اليومية او المهنية.

ومن الاهداف الأخرى للتقييم هو تأسيس تطور الحالة وذلك من خلال أخذ عوامل أخرى بعين الاعتبار مثل العمر والجنس والدافعية ودور الاسرة وجود ظروف صحية أخرى كما يهدف التقييم الى تحديد الوظائف المصادبة والوظائف السليمة وذلك بهدف تحديد خط قاعدي لاداء التواصل الذي يقاس بطرق نوعية وطرق كمية لاداء مهام كلامية محددة وواضحة، وبعد تحديد طبيعة المشكلة من حيث نوعها ومستواها وارتباطها بمتغيرات أخرى سبق نقاشها فإن اخصائي امراض الكلام واللغة يعمل على تحديد معالم العلاج. فالاخصائي عليه أن يحدد ما هو خط وماذا يجب أن يصبح؟

الاساليب للتقييم :

يوجد في الوقت الحاضر عدد من الاساليب المستخدمة في التقييم، وقد تطورت هذه الاساليب خارج نطاق الخبرة الاكاديميكية للفاحص. ويشتمل التقييم على جمع معلومات عن:

- 1- التاريخ الشخصي الطبي، الاجتماعي، التربوي.
- 2- الوظيفة غير الكلامية لتركيب الكلام.
- 3- الكلام التفاعلي الاجتماعي والتواصل.
- 4- مهارات كلامية خاصة.

ويستخدم في عملية التقييم بروتوكول تقييم مقنن من خلال تقييم الاداء على سلسلة من المهام المحددة. فعلى سبيل المثال مختبر الكلام الحاسوبي يزودنا بتحليل دقيق للعديد من القياسات للإشارات الكلامية. وتقييم فرنكي لعسر التلفظ Frenchey Dysarthria Assessment يمتحن منهج مقنن للتقييم، وتعتمد كافة القياسات على الحكم وعلى قياسات أعلى درجة لاداء الكلام مهارات الصوت.

الحركة غير الكلامية: وتقيم من خلال الطلب من اعضاء النطق القيام بعدد من المهام او الحركات حيث تلاحظ الحركة ولون العضو والشكل والمظهر العام للشفاه واللسان وسقف الحلق واللسان والاسنان والفك ومن ثم يحكم على مدى طبيعتها.

البلع : Swallowing

يعاني معظم الافراد الذين يعانون من اضطرابات الكلام الحركية من صعوبات في البلع، وترتبط اضطرابات البلع المحددة بأربع مراحل هي الاعداد الفميه والفصمه والبلعوميه والمرئيه.

نظام اتجاه المقطة - المكان : The Point - Place System :

يعتبر هذا النموذج مناسب في تقييم العناصر الوظيفية لجهاز الكلام الحركي ويشتمل هذا التقييم على:

1- التنفس: ويعتبر المصدر الرئيسي للكلام او بمثابة المدخلة الازمة للكلام لذلك فاذا حدثت اية اعاقة له فإن الكلام يصبح ضعيفاً ومنخفضاً والشهيق غير طبيعي وانخفاض المقاطع اللفظية لكل تنفس واشباه جمل قصيرة وانخفاض فترة التصويت.

ويشتمل الحكم في المستوى التنفسي على مدى مناسبة العلو الصوتي في المحادثة ومدى الاحتفاظ في التنفس لاغراض الكلام حيث أن المدى المناسب هو انتاج من 10-20 مقطعاً في التنفس الفرد. كما يحكم على درجة التحكم بعلو الصوت وأطالة الاصوات الصائنة لفترة من 10-20 ثانية. وتشتمل اجراءات التقييم هنا على الكلام العفوي واظهار خبط سريع للجهاز.

2- التصويت: حيث يعتبر الضبط الدقيق للجهاز الحنجري لعملية التصويت عنصراً أساسياً في انتاج الكلام وهي مرتبطة بالأساس مع عملية التنفس. لذلك يركز في التقييم على مهام صوتية محددة ويفيد المدى المعاك اور اتجاه الحركة في الجهاز الحنجري الى انخفاض مدى طبقة الصوت وتغيير بطيء في طبقة الصوت وتبين في الهمس والجهد غير طبيعي وبداية صوت بطيئة ونوعية صوت مقاومة ومجدهدة.

3- الرنين: ويهم هنا في تقييم التوانزن الرئيسي الفمي - الانفي ويكون هذا من خلال تقييم مدى قيام مجموعات العضلات بوظائفها في انفلاق الصمام الحفافي البلعومي ومجموعات العضلات الأخرى المسؤولة عن هذا الصمام. فائي تغير او حركة غير مناسبة تدرك بسهولة.

4- النطق: ترتبط عيوب النطق بمعنى العيوب او اتجاه الحركة مع اللسان والشفاه والفك والتي تنتج من انتاج صوائب او صوامت غير دقيقة والخطأ في انتاج هذه الاصوات يمكن

واضحاً. ونفحص ذلك من خلال التأكيد من سلامة حمام الهواء العلوي او اختبار الجملة او الكلمة المفرد للنطق. وتنظم الاختبارات لاستثير الاصوات المستهدفة كافة.

٥- تبادل المعانى بالتجربات اللغوية *Prosody*: وهذا يعود الى مظاهر اللغة المتصلة بالمعانى لفعل الكلام. وابدا ما اعيق هذا الجانب فإنه تتأثر درجة وضوح الكلام وادراته لدى المتكلم.

تقييم ابراكسيا الكلام:

يستخدم في الوقت الحاضر العديد من الاجراءات لتقييم ابراكسيا الكلام ويحكم على طبيعة اضطرابات من خلال عينه الكلام وتتنوع النطق الآلي او الاصطداماتيكي. ويكون التقييم من خلال مهام خاصة تشمل على:

- ١- الاعادة للكلمات *puh, tuh, kuh, puh, tuh, kuh*.
- ٢- تقليد الكلمات ذات المقطع المفرد.
- ٣- تقليد الكلمات الطويلة (من ثلاثة مقاطع او اكثر).
- ٤- تقليد الجمل.
- ٥- القراءة بصوت عال.
- ٦- الكلام العفوري.

وذلك فإن تقييم الحركات الفمية وغير اللغوية تعطينا المزيد من المعلومات عن اضطرابات الحركة الارادية لدى الشخص المصاب بابراكسيا الكلام.

اما المؤشرات المساعدة على تشخيص ابراكسيا الكلام النهائية فتشمل على:

- ١- زيادة عدد الاخطاء في الاستجابات الطويلة.
- ٢- ابراكسيا فميه مصاحبة.
- ٣- اوضاع عضلات الكلام.
- ٤- اخطاء الهمس والجهر البارزة.

علاج اضطرابات الكلام الحركية : Treatment of motor speech Disorders

يوجد في الوقت الحاضر العديد من الطرق التي تستخدم لعلاج اضطرابات الكلام الحركية وغالباً ما يكون البرنامج العلاجي المستخدم من قبل اخصائي امراض الكلام واللغة سلوكي او هدفه تخفيف المشكلة او قد يطبق نظام التواصل الداعم او المساند. ويشتمل العلاج على:

- ١- العلاج الطبيعي ويستهدف الاسباب.

- 2- العلاج الجراحي
- 3- العلاج البديل Prosthetic.
- 4- العلاج السلوكي وذلك بتعديل الجهاز العضلي العصبي.
- 5- العلاج التخفيسي.
- 6- النموذج البديل وذلك باستخدام الاماءات ومساعدات التواصل.
- اما مبادئ علاج اضطرابات الكلام الحركية فهي تشتمل على:
- 1- تطوير استراتيجيات تعويضية لاستغلال كافة مواطن القوة المتبقية في الكلام.
 - 2- التغيير من الكلام الارتوتوماتيكي الى الارادي: ويكون من خلال تطوير خبط هادف للسلوك الذي يساعد على الكلام الارادي.
 - 3- مراقبة السلوك والتغيير، حيث يجب ان يكون سلوك المراقبة الذاتية جزءاً اساسياً من العلاج، فاستخدام اشرطة التسجيل الذاتي ومراقبة التقدم على الخطط البنائية الذي يرسم باستمرار وسيلة لتحقيق ذلك.
 - 4- البداية المبكرة فالعديد من العادات يمكن تغييرها منذ وقت مبكر لتحقيق تواصل ذي كفاءة جيدة.
 - 5- تنمية الدافعية، فالعلاج يجب ان يزود بمعلومات ودعم وتفاعل دافيء مع المريض لتحقيق دافعية مناسبة للعلاج.
- اما السياق السلوكي Behavior context الذي قدمه روزنبلk و لاپونت Rosenbek and Lapointe (1985) لعلاج اضطرابات الكلام الحركية يشتمل على التدريب لتعديل الجهاز العضلي العصبي والاحاديث الهوائية، ويعكس التدريب ممارسة منظمة لتحقيق اهداف محددة. اما الخطوة الثانية فهي التسلسل في المهمة Task continue وتعكس هذه الخطوة الانتقال الى تحقيق مهام اكثر صعوبة من خلال في الانتقال التدريجي الى الكلام الطبيعي. اما معرفة نتائج العلاج فيمكن الوصول اليها من خلال الاداء الملاحظ بصرياً والتغذية الراجعة السمعية، واضافة الى ذلك فإن تنظيم الجلسات العلاجية عملية هامة فهي تشتمل على تحديد طول الجلسة وشكلها وتكرارها (Lapointe and Katz, 2002).

الأهداف العلاجية Treatment Goals

يجب على الاخصائي أن يصمم خطة علاجية مناسبة ومحددة لتحقيق الحاجات الخاصة لدى كل مريض. وهذه الخطة تصمم اعتماداً على نتائج التقييم وتفسيرها. ويختلف الاسلوب من وضع

إلى آخر. وعلاوة على ذلك فإن الأهداف العلاجية تعتمد أيضاً على شدة الاعراض والدلائل المشيرة إلى الاضطراب لدى الشخص. وفيما يلي هذه الأهداف:

- ١- مساعدة مريض الإبراكسيا وعسر التلفظ على الانتاجية، ويتحقق هذا الهدف من خلال اجراءات الارشاد الموجه نحو المريض والاسرة. وهذا الهدف يتطلب من المريض أن يدرك أهمية العلاج وقيمةه. ومساعدة المريض أن يكون أكثر انتاجاً للكلام يعني أنه يجب أن يكون متعاوناً لتحقيق الأهداف السلوكية المحددة.
- ٢- تعديل الوضع والنفمة والقوة المرتبطة بمريض عسر التلفظ، ويتحقق هذا الهدف بالاشتراك مع فريق عمل الرعاية الصحية. كما أن المعالج الطبيعي والوظيفي عناصر هامة في تحقيق هذا الهدف. وتتضمن كافة الاجراءات لشرف الطبيب.
- ٣- تعديل التنفس، وهذا الهدف مناسب تطبيقه مع حالات عسر التلفظ. ويطلب تعديل التنفس الانتباه إلى دقة اتساق عمل الأجهزة العضوية الرئتين والحنقية.
- ٤- تعديل التصويت، وهو هدف مناسب لحالات عسر التلفظ، ويرتبط هذا الهدف بالمشكلات العضلية العصبية ونوع اضطراب الكلام الحركي. على سبيل المثال حالات الانقباض العضلي العامة في الاوتار الصوتية والمسببة نوعية صوت مجدهة فإن الهدف هنا يكون تحسين نوعية الصوت من خلال اجراءات التي تستهدف النطق السهل.
- ٥- تعديل الرذين، هذا الهدف مناسب لعسر التلفظ حيث توصف الاصوات بانها انفية ويدرب المريض على اخراج الاصوات من اماكنها من خلال الاجراءات المتخصصة.
- ٦- تعديل النطق، وهذا الهدف مناسب لكل من حالات الإبراكسيا وعسر التلفظ. وتهدف الاجراءات هنا إلى تعديل معدل سرعة الكلام والنبرات وعوامل التغيرات الزمنية لتحقيق دقة في الكلام المنتج. وتتبع اجراءات اخراج الاصوات الكلامية من اماكنها. ومن الاجراءات الممكن استخدامها مع مرضى إبراكسيا الكلام وعسر التلفظ ما يلي:
 - أ- الاثارة الكلية كأن يقول المعالج ، انظر لي، افعل ما اقوم ب فعله، استمع لي.
 - ب- الاشتقاء الصوتي، حيث يشقق الهدف الكلامي من خلال ايماءات الكلام السليمة كأن ينتج صوت (n) من خلال انتاج صوت (m).
 - ج- المكان الصوتي، وقد يحقق ذلك من خلال الشرح الذي يقدم عبر الصور والمنحو وأيماءات اليد.
- ٧- تعديل النبرات اللفظية Prosody، وهذا الهدف مناسب لحالات إبراكسيا الكلام وعسر التلفظ، فهناك ثلاثة خصائص لفظية مرتبطة بالنبرات اللفظية وهي الارتفاع والنبر والتغيم

وهذه الخصائص لها أهمية كبيرة في التأثيرات على النطق، فالإجراءات تشمل على تدريبات النبر وتدريبات سرعة الكلام والتغذية الصمعية الراجحة المتأخرة واعاده اليمائمه المصاحبه للكلام.

٨- استخدام نموذج التواصل البديل، وهذا يكون مناسباً لدى حالات ابراكسيا الكلام وعسر التلفظ. فبسبب شدة الاضطراب فإن الكلام يكون هدفاً صعباً وبالتالي فإن التواصل البديل او المساند يكون امراً مناسباً. فقد يستخدم الكمبيوتر ومحلل الكلام والادوات المعقده كاجراءات يمكن أن تحقق الحاجات الخاصة للمرضى الذين يعانون من صعوبات شديدة في الكلام. ومن الوسائل الاخرى لوح الاحرف الابجدية والتواصل المكتوب والأنظمة اليمائية (Lapointe & Katz, 2002).

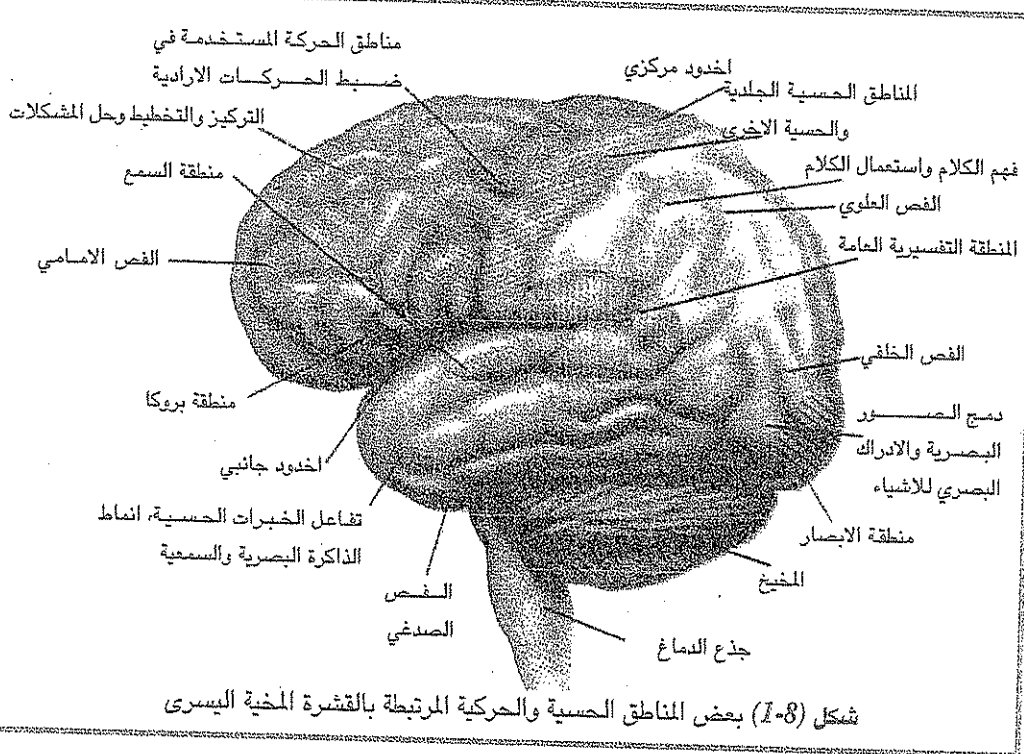
الحبسة الكلامية Aphasia

تعتبر الحبسة الكلامية من الاضطرابات الكلامية الصعبة والتي غالباً ما تكتسب في مرحلة الرشد، وبالاضافة الى تأثيرها على اللغة المنطقية فهي أيضاً تسبب مشكلات واضطرابات في فهم كلام الآخرين القراءة والكتابة. وتستعمل الحبسة الكلامية Aphasia كمصطلح عام لوصف عدد من المتلازمات المنفصلة، فهي تعود الى فشل في القدرة على تكوين واستعماله وفك رموز الرموز اللغوية. وقد تظهر الحبسة الكلامية بدون انذار سابق لدى بعض الافراد الذين لا يعانون من اضطرابات لفوية او كلامية سابقة. وتنتج معظم حالات الحبسة الكلامية من الاصابة بالجلطات الدماغية Stroke (Holland and Reinmuth, 2002). وتعتبر الحبسة الكلامية من اكثر الاضطرابات العصبية الجينية انتشاراً. ففي الولايات المتحدة الامريكية يصاب كل يوم حوالي 300 شخص بالحبسة الكلامية. ويعاني الشخص المصاب بالحبسة الكلامية من عدم فهم الكلمات الموجهة لهم كما يعانون من خلط بين الاصوات التي تحمل معانٍ قليلة. وتعني الحبسة الكلامية ان يكون الشخص بدون لغة او فقدان اللغة (Lapointe, 1994). ويشير ويرتز (Wertz, 2000) الى أن الحبسة الكلامية اعاقة في المقدرة على تفسير وتكوين رموز اللغة نتيجة لتلف دماغي.

ويستجيب الشخص المصاب بفقدان اللغة بالخوف والاحباط والغضب والقلق والاكتئاب والغباء وغيرها. هذا بالإضافة الى المشكلات الحسية والحركية والشلل النصفي. وترافق حالات تلف الدماغ تغيرات في بعض المظاهر المعرفية للشخص المصاب مثل القراءة والكتابة وعدم الفهم هذا اضافة الى فقدان الحسي Agnosia وهو فقدان القدرة على الادراك والدمج واعطاء المعنى للمثير القائم وكذلك يرافق حالات تلف الدماغ الاستمرارية Periervation والتي تمتاز بتكرار

السلوكيات. والحبسة الكلامية هي مشكلة اسرية اكثر من كونها مشكلة مرتبطة بالشخص بمفرده. فهي تلقى بالعديد من الاعباء على عاتق الأسرة سواء كانت مادية او اجتماعية.

وتقسم مناطق اللغة في الدماغ الى منطقتين هما **الخلفية Posterior** والأمامية **Anterior**. فالم منطقة الخلفية من القشرة الدماغية مسؤولة عن استقبال وتحليل المثيرات القادمة من العالم الخارجي. فمنطقة ويرنك Wernicke's area تقع بين الفص الصدغي ومنطقة الكلام الخلفية وتمتد لل أعلى حتى المنطقة الجدارية Parietal area. والتلف الملحق بهذه المنطقة الخلفية يرتبط بدخلات اللغة او بفهم الكلام.



اما منطقة اللغة الأمامية Anterior area فهي مسؤولة عن الحركة وبالتالي فهي مسؤولة عن الكلام، والتلف الناتج هنا يتداخل بشكل قليل مع الفهم فالتاثير يظهر على الطلاقة والكلام المنطوق. واعتماداً على هذا التقسيم فإن العلماء قسموا الحبسة الكلامية الى حبسة كلامية غير طلاقة Nonfluent aphasia وحبسة كلامية طلاقة Fluent aphasia. وتعرض الماقشة التالية انما

الحبسة الكلامية :

أنواع الحبسة الكلامية: *Types of Aphasia*

تصنف الحبسة الكلامية إلى نوعين هما الحبسة غير الطلاقة والحبسة الطلاقة، وفيما يلي هذين النوعين:

أولاً: الحبسة الكلامية غير الطلاقة: *Nonfluent aphasia*

وتشتمل الحبسة الكلامية غير الطلاقة على حبسة بروكا والحبسة عبر القشرة الحركية والحبسة الشاملة:

1- حبسة بروكا: *Broca's aphasia*

يرتبط هذا النوع غالباً بتلف بالاجزاء الامامية لنصف الكرة المخية اليسرى. ويتصف هذا النوع بأنه واسع وأنه يشتمل على أكثر من المنطقة المعروفة تقليدياً باسم بروكا. وتظهر اعراض حبسة بروكا على كلام الشخص، حيث يوصف كلامه بأنه تلفراقي أو لا نحوي هذا بالإضافة إلى انتاج كلام غير طلق. ويمتاز طول المراحلة بأنه قصير. وتصاب القرة على التسمية والقدرة على التكرار او التقليد باعاقه من بسيطة إلى شديدة. ويوصف السلوك الكلامي اللانحوي agrammatism بانخفاض استعمال الاقفال المساعدة وافعال الربط واحرف الجر والنهايات التصريفية والاشتقاقية.

والشخص المصاب بحبسة بروكا كلماته الصغيرة غير جيدة وهي مثيرة لاحباطه. غالباً ما يكون الفهم السمعي سليماً ومن غير الطبيعي أن يظهر الاختبار عيوب في الفهم. كما تظهر المخرجات اللغوية للاصوات بأنها بطيئة ومجهدة ومتعبة. كما يظهر الشخص المصاب اخطاء صوتية ونطقية مع المحاولات التي يقوم الشخص في التصحيح الذاتي.

2- الحبسة عبر القشرة الحركية: *Transcortical Motor aphasia*

تنبع هذه الحبسة عن التلف الذي يصيب المنطقة حول القمة وشريط الحد الامامي لمنطقة بريسيليفيان Prerisylvian region، ويقترح البعض بأن التلف عميق أسفل سطح الدماغ في هذه المنطقة الامامية. ويظهر الشخص المصاب اعاقة شديدة في القدرة على الكلام المفري. وعلى الرغم من المحاولات الخبيثة في المحاديث فإنه يبدو واضحاً اعاقة الكلام حيث يعني الشخص المصاب من اعاقة في القدرة على التقليد والمحافظة على الكلام، وبعدها يجد الشخص نفسه قادرًا على تكرار كلمات واشباه جمل وحتى الجمل. وتعتبر التسمية Naming على أنها افضل من المحاولات العقوبة لفهم الكلامي والسمعي والتي قد تظهر الاعاقة فيها من البسيطة إلى المتوسطة.

3- الحبسة الشاملة: *Global aphasia*

يعكس هذا النوع من الحبسة الكلامية مستوى شدة اكبر من نوعية مميزة للاضطراب، ويظهر الشخص المصاب اعاقة شديدة جداً في القدرات اللغوية في كافة النماذج الكلامية والفهم والقراءة والكتابة. ويمتاز التعبير الفماني بأنه معاق بدرجة شديدة والذي يشتمل فقط على كلمات محدودة وتعبير افعالي محدود او قدرة نطقية محدودة على عدد من الكلمات. كما يظهر الشخص المصاب اعاقة شديدة في القدرة على التكرار والتقليل والتسميمية هذا إضافه الى الفهم والادراك السمعي المحدود والذي قد يكون مقصوراً على كلمات محدودة واشباه جمل قصيرة. كما أن الاعاقة تشمل على القراءة والكتابة. وينتج هذا النوع من الحبسة عن تلف عميق وواسع وقد يغطي داخل منطقة بريسيلينيان Perisylvian region. وهناك نوعان من التلف يصيبان القشرة الدماغية واحد امامي والأخر خلفي. وقد تنتج الحبسة الشاملة عن اذى او تلف صغير موقعه في المناطق تحت القشرة الدماغية ومناطق عمق الدماغ وهذه تسمى بـ *global capsular / putaminal*.

ثانياً: الحبسات الكلامية المطلقة: *Fluent aphasia*

وتشتمل هذه الحبسات على حبسة ويرنك والحبسة عبر القشرة الحسية، والحبسة الايصالية وحبسة اللاتسممية.

I- حبسة ويرنك: *Wernicke's aphasia*

يمتاز المصاب بحبسة ويرنك بأنه طلق جداً ولديه طلاقة زائدة واعاقة الفهم السمعي وخلط الكلام وذلك باستعمال كلمات غير مقصودة كما أن ابدالات الكلمات قد تكون او لا تكون مرتبطة بالكلمات المقصودة او قد تكون الكلمات جديدة Neologistic او قد تكون كلمات غير مستعملة. ويمتاز الكلام بأنه مشدد وتظهر الطلاقة المفرطة والاتفجار السريع لسلسلة الجمل مع الوقفات الصحبة وتظهر هذه الصعوبات بوضوح في حالات الماحاشات التي تتطلب تبادل الادوار. وهذه الصعوبات لدى الشخص دفعت بالبعض الى ان يشيروا بأن المصاب بحبسة ويرنك لديهم اضطراب في الاستعمال الاجتماعي للغة او البراجماتيا خصوصاً في النقاشات المحاديثية. وكذلك فان الفهم السمعي ايضاً مصاب حيث يظهر اضطراب في اخطاء المراقبة الذاتية او اخطاء في الادراك خلال انتاج الكلام.اما مظاهر التسممية فقد تترواح الاعاقة فيه من المتوسط الى الشديد. وتنتج حبسة ويرنك عن تلف في الاجزاء الخلفية لنصف الكرة المخي اليسرى حول مناطق السمع في الفص الصدغي.

2- الحبسة عبر القشرة الحسية: *Transcortical sensory aphasia*

تمتاز هذه الحبسة بحفظ القدرة على تكرار وتقليل الكلمات ويوصف الكلام المحادثي واللغوي بأنه طلق وقريب من خصائص كلام حبسة ويرنك ولكنه مليء بحبسة التسممية وابدالات الكلمات

وقصور في الأسماء. وتتراوح أعاقة التسمية من الشديدة إلى المتوسطة، كما أن الفهم السمعي أيضاً معاق. وأكثر شدة من الحبسة عبر القشرة الحركية مع بقایا الخصائص الرئيسية سليمة للقدرة على إعادة الكلمات، وشبه الجمل والجمل. وتنتج الحبسة عبر القشرة الحسية عن تلف حول حواف الأجزاء الخلفية لمنطقة بريسيليفيان أي حول قشرة PTO.

3- الحبسة الإيصالية *Conduction aphasia*

تمتاز الحبسة هنا بأنها طلقة وطول شبه الجملة والنحو والنبارات اللفظية للغة تمتاز بأنها جيدة. وظهور عيوب التسمية التي وقد تراوح من البسيط إلى الشديد وأعاقة الفهم والأدراك السمعي ولكن في بعض الحالات تمتاز بأعاقة بسيطة. والسمة الأكثر خصوصية في الحبسة الإيصالية هي تكرار أو تقليد الأداء الكلامي، ويمتاز التكرار بأنه ضعيف جداً. وتنتج هذه الحبسة عن تلف في الحزيمة المقوسة *Arcuate fasciculus* وهي حزمة من الألياف أسفل سطح القشرة الدماغية المتصلة بمنطقة ويرنوك وبروكا.

4- حبسة الالاتسمية: *Anomic aphasia*

تمتاز هذه الحبسة بفقدان التسمية ومشكلات في استرجاع الكلمات وهذه تظهر أيضاً لدى كافة أنواع الحبسات. والشخص المصاب يظهر الكلام العفوي وأعاقة من متوسطة إلى بسيطة في القدرة على التكرار والفهم السمعي. كما يظهر الشخص المصاب بحبسة الالاتسمية باضطراب محدد في استعمال التسميات والتحسينيات وأسماء الأشياء والصور فالصور قد لا تسمى أو يسمى تسميتها مع دلالات لفظية متصلة. وتنتج عن تلف في مناطق محددة حول قشرة PTO.

ومن الأنواع الأخرى من الحبسات الكلامية هي العجز القرائي بدون اضطراب مصاحب في الكتابة *Alexia without Agraphia*. ونوع آخر يسمى العجز القرائي والكتابي بدون عيوب في التعبير الفماني أو الفهم السمعي *Alexia without Agraphia*. ونوع آخر يمتاز بغياب الفهم السمعي بدون أخطاء في الكلام العفوي والتسمية والقراءة والكتابة *Pure word deafness*.

كما يمتاز نوع من أنواع الحبسة باضطراب الكتابة الشديد مع مظاهر أخرى سليمة لاستعمال اللغة *Pure Aphagia*. والنوع الآخر هو الحبسة المتقطعة *Crossed aphasia* والتي تظهر لدى الأفراد المصابين بتلف نصف الكرة المخي اليمين (*Lapointe, 1994; Holland and Reinmuth, 2002*, Carlson, 1998; Bear, Connors, and Paradiso, 2001).

تقييم الحبسة الكلامية

قبل تصميم البرامج العلاجية للشخص المصاب بالحبسة الكلامية فإن أخصائي أمراض الكلام واللغة يجري تقييماً مفصلاً لحالة الحبسة الكلامية فبعض الحالات تظهر حبسة شاملة

وآخرون يجمعونها مع اضطرابات أخرى. ويحدد هدف التقييم مع الحالات المصابة بالحربة الكلامية بتحديد امكانية اجراء التدخلات العلاجية. ويعتبر تاريخ الحالة عملية هامة في التقييم اللغوي المباشر، ويشتمل التقييم المباشر للغة على تحليل الاداء اللغوي للفرد المصاب بهدف وصف نوع الحربة الكلامية والاضطرابات الأخرى المصاحبة لها إن وجدت. كما تحدد اضطرابات الكلام الحركية والتي تشتمل ابراكسيا الكلام وعسر التلفظ واضطراب البلع. كذلك يشتمل التقييم على الاداء اللغوي بعد الاصابة بتلف الدماغ.

ويتميل التقييم المبكر إلى أن يكون غير منظم ومعتمد على ملاحظة الفرد، وتدعم الملاحظة باختبارات رسمية لقدرة اللغة وفهم الكلام والقراءة والكتابة، ومن أكثر الاختبارات انتشارا هي:

1- Porch Index of Communicative Abilities (PICA).

2- Boston Diagnostic Aphasia Examination (BDAE).

3- Minnesota Test of Differential Diagnosis of Aphasia (MTDDA).

4- Western Aphasia Battery (WAB).

5- Aphasia Diagnostic Profile, (ADP).

وتعمل هذه الاختبارات على استئنارة اللغة او الاستجابة على معيار محدد. ويحدد أخصائي امراض الكلام واللغة الاختبارات التي يريد ان يستعملها، فاختيار الاختبارات يعكس معتقدات الاخصائي حول مظاهر المشكلة التي يجب ان توصف كما تؤشر الاختبارات على اجراءات العلاج فالعديد من الاجراءات العلاجية تعتمد بالدرجة الأولى على التقييم.

خذ عينة من المظاهر التالية:

1- القدرة على فهم اللغة المنطوقة:

هـ هل يتبع المريض المحادث؟

هـ اطلب من المريض ان يتبع واحد او اثنين او ثلاثة اوامر.

هـ اسأل المريض سلسلة قليلة يجاب عليها بنعم او لا.

2- خذ عينة الكلام المحاشي:

هـ هل الطلاقة الكلامية طبيعية وهل هي مفهومة؟ اذا كانت كذلك فالحربة هي طلقة.

هـ اذا كان الكلام بطيء ومجده فالحربة تكون غير طلقة.

3- قدرة التسمية:

هـ طلب تسمية اشياء.

- تسمية مشتركة.
 - تسمية استجابة.
 - استعمال الأسماء.
- 4- التكرار:
- الأمنيوم
 - الكلب يمضغ العظام.
 - ستة زائد ثلاثة يساوي تسعة $6+3=9$.

الانصنيف والتركيز:

- 1- حوالي 40% من الحبسة هي مختلطة أو شاملة. وأي تلف قد ينبع حبسة مختلطة والتلف الواسع يصيب المناطق الامامية والخلفية ومرتبط بالحبسة الشاملة.
- 2- اذا كان الكلام طلقاً فان الشخص لديه تلف خلفي واذا كان الفهم جيداً تكون الحبسة الالاتسنية واذا كان الفهم ضعيف تكون حبسة ويرنك.
- 3- اذا كان الكلام غير طلق فان المريض لديه تلف امامي. اذا كان الفهم جيداً فإن المريض لديه حبسة بروكا.
- 4- اذا كان التكرار غير متناسب وأسؤاً من الاداء على المهامات الاخرى الثلاث، فإن الحبسة تكون ايصالية. وموقع التلف خلفي في الحزيمة المقوسة.
- 5- اذا كان التكرار غير متناسب مع الاداء على المهامات الثلاث الاخرى فإن الحبسة تكون حسية عبر القشرة او حركية عبر القشرة. ويكون موقع التلف خارج منطقة بريسيليفيان.

العلاج: Treatment

تستخدم معلومات التقييم في تحديد طبيعة التدخلات الاكلينيكية وكذلك اهدافها. وتحدد اجراءات التأهيل وتحظط استناداً الى التقييم الرسمي. هذا بالإضافة الى اسلوب حياة المريض ودافيته وحاجاته الطبية، وتختلف الطرق والاساليب العلاجية المستخدمة باختلاف نوع الحبسة الكلامية وحاجات المريض وتركز بعض الطرق المستخدمة على الانشطة العلاجية داخل العيادات وعلى مهارات الفهم السمعي او الذاكرة. تؤكد الاساليب تحسين الذاكرة على مبادئ لوريا - Luria في تأهيل تلف الدماغ. أما اساليب تحسين مهارات الفهم السمعي فتستند الى مبادئ شول Schuel ولا توجد معلومات واضحة حول ماذا يحدث للدماغ عندما يبدأ باستخدام اللغة من جديد حتى الان. وتستند طرق تنشيط الذاكرة الى استخدام مثيرات حسية مثل كتابة ارقام

واحرف على الرمل مثلاً باصابع اليدى ففرضية لوريا Luria تستند الى اعادة تنظيم القشرة الدماغية وتطوير مسارات جديدة للاستقبال والتفاعل مع المثيرات. أما مبدأ شول Schuell فيعمل على اعادة التنظيم السمعي باستخدام انشطة سمعية داخل العيادة، فقد تستخدم طريقة استخدام ما هو موجود من قدرات لفووية سلية لاثارة المناطق الاخرى.

ويعتبر علاج التتفيم اللحنى Melodic Intonation Therapy من اكثر الطرق استخداماً حيث يعمل على استخدام القدرة الفنائية والتنفيذية غير المعاقة. ويدرب المريض هنا على تنفييم الكلمات ثم اشيه الجمل بشكل تدريجي ثم يتلاشى التنفييم تدريجياً من خلال انتاج كلمات واشيه جمل غير منفمة ومن ثم نقل هذه الكلمات الى السياق الكلامي للشخص المصاب بالحبسة الكلامية.

اما اسلوب النشاط البحري Visual Action Therapy فيستخدم مع الافراد المصابين بالحبسة الشاملة وتستند هذه الطريقة الى عدد من الانشطة المتسلسلة التي تساعده المريض على اعادة تمثيل السلوك، كما تعمل هذه الطريقة على تحسين قدرة الفهم السمعي لدى المريض.

كما تستند مجموعة من الطرق الى مبادئ علم النفس العصبي المعرفي وتبعداً هذه الطرق بدخلات وتنتهي بمخرجات. وهناك مجموعة من الطرق تستند الى مبدأ ان الحبسة الكلامية نتيجة لتفاعل الاجزاء السليمة والاجزاء المصابة بالتلف الدماغي. وتوجد العديد من الطرق المستخدمة في علاج الحبسة الكلامية، وتعتمد هذه الطرق على حساسية ومدى تدريب اخصائى امراض الكلام واللغة اذ غالباً ما ي العمل الاخصائي على تطبيق اكثراً من اسلوب. كما يجب ان يشتمل العلاج على ارشاد نفسي لمساعدة المريض على التكيف النفسي وزيادة الدافعية في العلاج وتعزيز قدراته (Holland and Reimuth, 2002).

العوامل المساعدة على التقدم في العلاج:

1- العمر: اشارت الدراسات الى ان الاعمار الصغيرة تستفيد من العلاج اكثراً من الاعمار الكبيرة. ويؤخذ عامل العمر جنباً الى جنب مع الحالة الصحية للمريض.

2- الجنس: اشارت الدراسات الى فوارق بين الذكور والإناث في الشفاء من حالات الحبسة الكلامية. فقد اشارت الى ان الإناث يستفدن اكثراً من العلاج ويظهر تحسن افضل من الذكور في مهارات التعبير الشفوي.

3- اليدوية: اشارت الدراسات الى ان الذين يستخدمون اليد اليسرى Handedness يظهرون تحسناً افضل من الذين يستخدمون اليد اليمنى.

4- العوامل النفسية: تتأثر العوامل النفسية والانفعالية بالاصابة بالحبسة الكلامية. فالعديد من

الصابين يعانون من الاكتئاب والاحباط الذي يتبع الاصابة بالحبسة الكلامية. كذلك فإن العوامل النفسية تؤثر بدرجة عالية على تقديم العلاج (Cherney and Robey, 2001).

متلازمة أو اعاقة نصف الكرة المفهـي الـايمـن

Right Hemisphere Syndrome (Impairment) (RHS)

تعود متلازمة او اعاقة نصف الكرة الـايمـن الى مجموعة من العيوب في الاداء الناتج عن تلف نصف الكرة غير المسيطر لقشرة الدماغ. وينتـج عن هذا التلف مجموعة من السلوـكـات الغـرـيبة هـذـا بالاضـافـة الى عـيـوب لـغـويـة وـحسـيـة وـادـراـكيـة تـظـهـر خـلـال عـمـلـيـة التـواـصـل او خـلـال مـحاـولـة التـفـاعـل مع الـاخـرـين. ويـحـدـث تـغـيـير سـلـوكـي مـلـحوـظ نـاتـج عن الـامـرـاـض وـالـاـسـرـار المرـتـبـطة بـنـصـف الـكـرـة المـخـي الـاـيمـن. ولا تـوجـد حـتـى الان درـاسـات تـشـير الى نـسـبة حدـوث او اـنتـشـار هـذـه الـاعـاقـة. وتـظـهـر العـيـوب المرـتـبـطة باـعـاقـة نـصـف الـكـرـة الـاـيمـن عـلـى النـحو التـالـي:

- ١- تـجـاهـل النـصـف الـاـيسـر.
- ٢- انـكـار المـرض.
- ٣- اـعـاقـة الـقـدرـة عـلـى الـحـكـم وـالـمـراـقبـة الـذـاتـية.
- ٤- دـافـعـيـة منـفـخـة.

وتـؤـثـر اـعـاقـة نـصـف الـكـرـة الـاـيمـن عـلـى نـوـعـيـة الـحـيـاة بشـكـل شـدـيد حيث يـفـشـل الشـخـص المـصـاب بها عـلـى الـقـيـام بـالتـواـصـل. وـتـصـنـف اـعـاقـة نـصـف الـكـرـة المـخـي الـاـيمـن عـلـى اـرـبـع مـجـمـوعـات رـئـيـسـية عـلـى النـحو التـالـي:

١- عـيـوب بـحـسـيـة - حـيـزـيـة Visual - Spatial Deficits

- وـتـشـتـمل الـاعـارـض عـلـى ما يـلـي:
- عـيـوب فـي التـميـز الـبـصـري.
 - اـعـاقـة فـي التـعـرـف الـوـجهـي.
 - تـدـاخـلات فـي التـخـطـيط الـمـوـضـعـي وـالـجـفـراـفي.
 - تـفـحـص وـرـصد ضـعـيف.
 - عـيـوب بـنـيـوـيـة بـصـرـيـة.

٢- المشـاعـر وـالـنـبرـات الـلـفـظـيـة: Affect and Prosody

وـتـشـتـمل عـلـى:

■ اللامبالاة.

■ اعاقه الاحساس بالانفعالات.

■ اعاقه في الفهم وانتاج اللغة الانفعالية.

3- عيوب لغوية: *Language Difcits*

وتشتمل على ما يلي:

■ ضعف في تمييز الكلمات.

■ ضعف في الفهم السمعي الطويل.

■ قدرة لفظية منخفضة.

■ اعاقه في القدرة على التعرف على الكلمات بصرياً.

■ ضعف في مطابقة الصورة مع الكلمة.

■ ضعف القدرة على التعرف الى اعضاء الجسم.

■ ضعف في الفهم القرائي للفقرات.

4- عيوب في أداء التواصل العالية - *Higher - Order Communication Difcits*

وتشتمل على:

■ ضعف القدرة على تنظيم المعلومات.

■ انتاج تفاصيل كثيرة غير ضرورية.

■ ضعف القدرة على الحكم على ما هو جيد وغير جيد.

■ اظهار صفة الشخصية.

■ تفسير حرف في اللغة التصورية.

■ استعمال ضعيف للالشارات التصورية.

■ استعمال ضعيف للالشارات السياقية.

■ احساس ضعيف للالشارات البراجماتية واللغة الجسمية في التواصل.

.(Lapointe, 1994; Myers, 2001)

علاج العيوب الناتجة عن اعاقه نصف الكره المخي الايمن يركز على علاج العيوب المرتبطة باللغة. ويتألف العلاج من طرق ترکز على المهام Task-oriented methods وطرق ترکز على العملية Process-oriented methods

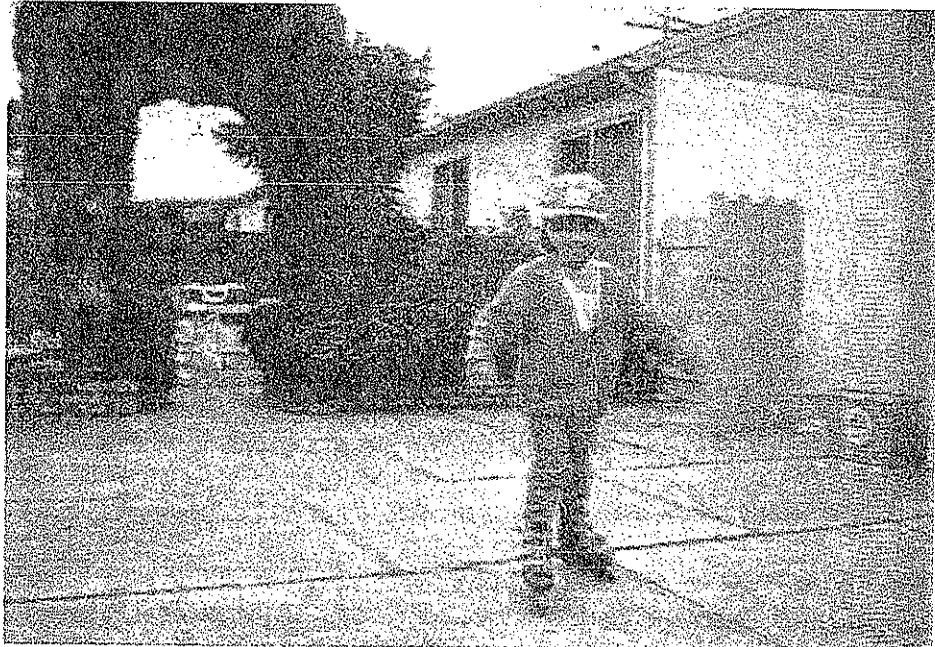
تحاول الطرق المركزة على المهام على إعادة تدريب المريض على مهام محددة واكتسابه استراتيجيات تعويضية كمحاولة لعلاج الاعراض اكثر من الاسباب المؤدية للعيوب.

اما الطرق التي تركز على العملية فهي تركز على العمليات التي تحدث وتحاول اثارة الوظائف ولذلك فهي تساعده على التعميم. وترتبط هذه الطرق اكثر بعلاج مشكلات الانتباه والتتجاهل وزيادة المحتوى المعلوماتي وتوليد استنتاجات مفصلة وكذلك معانٍ بديلة ومراجعة الاستنتاج (Myers, 2001).

اصابات الدماغ : Traumatic Brain Injury

تسمى اصابات الدماغ باللوباء الصامت Silent Epidemic نظراً لما يمتاز به هذا الاضطراب من حمّوت كما وتسمي ايضاً باصابات الرأس المغلق (CHI) . Closed Head Injury (CHI)

تظهر معظم اصابات الدماغ في مرحلة المراهقة والرشد المبكر ما بين اعوام 15-24 سنة. وتنتج معظم هذه الاصابات عن حوادث السير لتشتمل بذلك السيارات الصغيرة والشاحنات والدراجات النارية والهوائية. اما لدى الاطفال الرضع والصغار فغالباً ما تنتج اصابات الدماغ عن السقوط من الاعلى حول المنزل وكذلك تنتج لدى الكبار عن الاصابات النارية. ونظراً لأن الاصابات قد تستهدف مناطق مختلفة في الدماغ فإن تأثيراتها تكون شديدة جداً.



شكل (2-8): الوقاية ضرورية لتجنب اصابات الدماغ

Focal Lesson وتحصن الخصائص المميزة للمصابين باصابات الدماغ الى اذى مركزي ويشتمل على تأثيرات في الكلام والصوت واللغة والبلع، اما المجموعة الثانية فتشتمل على اضطراب العمليات المعرفية الذي يشتمل الذاكرة والانتباه ومعالجة المعلومات وأضطراب المستوى الاعلى لحل المشكلات والمحاكمة العقلية وذلك نتيجة لانتشار التلف. اضافة الى هذه الاعراض فإن المصاب ايضاً يظهر تغيرات سلوكية تشتتمل على القهرية وقصد في التكيف الاجتماعي وضعف الاستبصار والتخطيط والتنظيم والعدوان والمشاجرة. كما تظهر بعض التغيرات في الشخصية ومشاكلات نفسية مثل العدوان، الغضب، القلق، اللامبالاة، انفعالات متغيرة، انكار المرض والاكتئاب، تغير الوعي الذاتي، العجز وعدم الصبر، والقهرية، الصراخ والبكاء والخاوف الرضبي وفتور في العلاقات الجنسية والانسحاب الاجتماعي. اما المشكلات الصحية والجسمية التي تنتع اصابات الدماغ فقد تشتتمل على مشكلات في الحركة والمشي وفي استعمال اليدين والإذرع وتغيرات في البصر أو السمع.

وهناك بعدها اساسيان مستخدمان في تصنيف اصابات الدماغ وهما المستويات المعدلة للوعي Altered Level of consciousness وفقدان الذاكرة (النسيان) بعد الصدمات (PTA) Posttraumatic Coma ومن أكثر المظاهر انتشاراً للمستويات المعدلة للوعي هو ما يسمى بالغيبوبة الطويلة او العميقه وذلك لعدم الوعي. اما فقدان الذاكرة بعد الصدمات فقد استخدم كمؤشر لشدة الصدمات، ويعتبر فقدان الذاكرة من أكثر النتائج انتشاراً بعد الصدمات او اصابات الرأس وتظهر الاعراض بصفه استرجاع المعلومات الجديدة والمعلومات المرتبطة بالصدمات وطول فقدان الذاكرة بعد الصدمات تستعمل كمؤشر الى شدة الاصابة والتغيرات الناتجة عنها. اما عيوب التواصل المصاحبة لاصابات الدماغ تشتتمل على مشكلات في القراءة والكتابة والمحادثة وفهم المشكلات وتدخل مظاهر الكلام واللغة وعيوب في العمليات المعرفية.

وعلاج اصابات الدماغ يجب أن يأخذ بالاعتبار كافة هذه العوامل. اما العيوب المرتبطة بالاستعمال الاجتماعي للغة فيشتمل على ضعف المحافظة على الموضوعات وضعف مهارة اخذ الدور خلال المحادثة (Lapointe, 1994; Ylvisaker, Szekeres, & Feeney, 2002).

وللتعامل مع المشكلات السلوكية والتغيرات في الشخصية التي تنتع عن اصابات الرأس فإن التأهيل النفسي الاجتماعي والسلوكي هاماً جداً لاعادة المصاب الى حياته الاجتماعية وتمكنه من ممارسة انشطة اجتماعية ومشاركة في المواقف المجتمعية. واضافة الى ذلك فإن تعليم المصاب باصابات الدماغ الاستراتيجيات التعويضية Compensatory Strategies ايضاً هام، ويشتمل التدريب هنا على زيادة وعي المريض بالسلوكيات الهادفة وغير الهادفة وتحسين الاراكه للمهام

الناجحة وغير الناجحة وكذلك تحسين ادراك المريض للعلاقات الوظيفية الناتجة عن اصابات الدماغ وغيرها (Ylvisaker, Szekeres, & Feeney, 2001; Begali, 1997).

الفرق: Dementia

الخرف هو حالة صحية مرتبطة بالعمر وهو متلازمة مكتسبة تمتاز بالخصائص التالية:

- ١- تراجع القدرات الذهنية الناتج عن عوامل عصبية جينية.
- ٢- اعاقة في الذاكرة.
- ٣- اضطراب العمليات المعرفية لانتباه.
- ٤- تغيرات في الشخصية.

ويتخرج الخرف عن تغيرات جوهرية غير طبيعية في الجهاز العصبي المركزي وتعتمد شدة الخرف وطبعته على السبب المؤدي له. ولا زالت حتى الآن العيوب التواصلية الناتجة عن الخرف غير واضحة. فنظام الدلالات اللغوية للغة مثل التسمية واستعادة الكلمة هي من أكثر المظاهر عرضة للخطر.

وتظهر خاصية اللاتسمية Anomia كأحد أكثر الخصائص المميزة للاصابات بالخرف، وتقييم عيوب التواصل يكون من خلال مجموعة من المقاييس مثل بطارية اريزونا لاضطرابات التواصلية في الخرف Arizona Battery for Communicative Disorders in Dementia وتقيس هذه البطارية العيوب الاستقبالية والتمثيل والذاكرة المحددة. ويقاس الفهم اللغوي والنحو والدالة اللغوية والجوانب الاجتماعية اللغة من خلال تقييم المحادثة والاستعمال الاجتماعي للغة كما هو مستخدم في حالات اخذ الدور والتحكم والسيطرة على الموضوع واصلاح المحادثة والخصائص الجسمانية للغة.

ويعتبر الخرف من أكثر الاضطرابات المرهقة والمتعبة للاسرة والاصدقاء ولمن يقدم الرعاية. وتعالج حالات الخرف بفريق متعدد التخصصات هذا اضافة الى أهمية دور البيئة المحيطة والافراد بالشخص المصاب. فالحديث حول احداث في الحاضر وخفض مصادر الضغط والصراع وتقليل عدد الاشخاص المترددين وتكييف سرعة الكلام واستعمال توضيحات لغوية وبصرية مكتوبة كلها تعزز امكانية نجاح التواصل. ومع اهميتها فهي ليست سهلة الضبط. (Lapointe, 1994; Hopper and Bayles, 2001, Campbell - Taylor, 1991)

وقد حدد الدليل التشخيصي والสถياني للاضطرابات العقلية (DSMIV, 1994) معايير محددة

لتشخيص الخرف. ووفقاً لهذا الدليل فإن المريض بالخرف يجب أن يظهر عيوب معرفية تشتمل على:

١- عجز في الذاكرة طويلة وقصيرة المدى.

٢- واحدة من الدلالات التالية (الحبسة الكلامية، الإبراكسيا، فقدان الوعي (الاحساس، وعجز في القدرات الوظيفية التنفيذية).

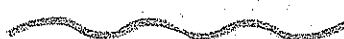
وهذه المشكلات يجب أن تظهر بشكل ملحوظ في العمل والقدرات الوظيفية الاجتماعية وليس فقط مع المهد yan Delirium. يصاحب الخرف الامراض والاصابات والاصدمات والتسممات. ويتحول المصاب الى اخصائي امراض الكلام واللغة بسبب عيوب التواصل التي يعني منها والتي تنتج عن العيوب في القدرات المعرفية العليا. فالذاكرة ينظر اليها على انها مخزن للمعلومات التي يمكن استدعاؤها وقت الحاجة اليها. والذاكرة قصيرة المدى مسؤولة عن تنسيط واستدعاء المعلومات وابقاء المعلومات في حالة الوعي والتركيز على الانتباه. فقد تصيب الذاكرة باختلاطها المختلفة بالأمراض المختلفة التي تهدد اليه عملها.

ومن الاساليب المستخدمة في علاج الخرف هو اسلوب تدريب استدعاء المعلومات - Spaced Retrieval Training والتي يدرّب ويعمل المصاب معلومات وسلوكيات جديدة ويتبع هذا الاسلوب منهجية اعطاء معلومات قصيرة للمصاب بالخرف ثم الطلب منه اعادتها بشكل متكرر ومنتظم خلال الوقت. وكذلك يمكن استخدام اسلوب خفض المتطلبات Reduced Demands (Hopper and Bayles, 2001; Ran, 1991; Konry & Lubinski, 1991).

٩



الفصل التاسع



الخصائص الخوبية لدى المتأهبات الخاصة

- *Linguistics Characteristics of Children with Special Needs.*

صعوبات التعلم

خصائص اللغة

التخلف المقلبي

خصائص اللغة

التوحد

خصائص اللغة

الاعاقة السمعية

خصائص اللغة

الاعاقة البصرية

خصائص اللغة

الاضطرابات السلوكية والانفعالية

خصائص اللغة

تقييم الاطفال ذوي الاعاقات التواصيلية الشديدة

الخصائص اللغوية لذوي الحاجات الخاصة

Linguistics Characteristics of Children with Special Needs

توجد صعوبات اللغة والتواصل في مختلف فئات الأطفال وأنواعهم، فهي توجد لدى الأطفال بدون الاعاقات والأطفال المعاقين ولدى الأغبياء والفقراة، ولدى المتكلمين باللغة الإنجليزية وغيرها كما وترتبط مشكلات تعلم اللغة ومشكلات التواصل مع بعض الفئات الخاصة. Kuder, (2003).

ويقتصر الحديث في هذا الفصل على التعريف بالفئة الخاصة بشكل موجز ومناقشة الخصائص اللغوية ضمن المستويات الصرفية والنحوية والfonnologique والدلالية والبراجماتية للغة ضمن كل من فئات صعوبات التعلم والتخلف العقلي والتوحد والاعاقة السمعية والاعاقة البصرية والاضطرابات السلوكية والانفعالية على التوالي.

صعوبات التعلم : Learning Disabilities

يعود مصطلح صعوبات التعلم إلى مفهوم عام يشير إلى مجموعة غير متجانسة من الاضطرابات التي تشتمل مجموعات فرعية مختلفة. كما ينظر إلى صعوبات التعلم على أنه مشكلة سنوات المدرسة والطفولة المبكرة وحياة الرشد. ويفترض أنها ناتجة عن اختلال وظيفي في الجهاز العصبي المركزي. وتعرف التشريعات المراجعة لقانون تربية الأفراد المعاقين الأمريكي (IDEA) Individuals with Disabilities Education Act صعوبات التعلم على النحو التالي "صعوبة التعلم في واحدة أو أكثر من العمليات النفسية الأساسية المستخدمة في استعمال اللغة المنطقية (المحكمة) أو المكتوبة والتي تظهر في عدم القدرة على الاستماع أو التفكير أو الكلام أو القراءة أو الكتابة أو التهجئة أو ل القيام بالعمليات الرياضية الحسابية".

ومن الضروري الاشارة إلى أن كل الأفراد المُشخصين بـ صعوبات التعلم لديهم مشكلات تعلّم كل الأفراد ذوي المشكلات الأكاديمية لديهم صعوبات تعلم Kirk, Gallagher, and Anastasiow, 2003 ; Lerner, 2003)

خصائص اللغة : Language Characteristics

تلعب اللغة دوراً رئيسياً في الصعوبات القرائية والكتابية. فالعلاقة بين الاعاقات اللغوية



شكل (١-٩): التعليم والتدريب ضروري لتجاوز
صعوبات التعليم

وصعوبات التعلم علاقة معقدة. فالادلة العلمية تشير الى ان معظم الطلبة الذين يعانون من اعاقات قرائية لديهم مشكلات في تطور اللغة وهذا لا يعني ان الاعاقات اللغوية تسبب صعوبات القراءة إلا ان الصعوبات اللغوية تلعب دوراً هاماً في صعوبات التعلم الأخرى، وتعتبر اللغة عنصرأً رئيسياً في التفكير والتشبّه الاجتماعي والتفاعلات الصحفية، وبما ان الطلبة الذين يعانون من صعوبات التعلم لديهم مشكلات في واحدة او اكثرب من هذه الحالات فإنه ليس من المستغرب وجود مشكلات وصعوبات لديهم بالفهم واستعمال اللغة. وتعرض المناقشة التالية الخصائص اللغوية للأفراد المُشَخَّصين بـ صعوبات التعلم:

١- على المستوى الفونولوجي (الصوتي) Phonology، فإن معظم الأفراد المُشَخَّصين بـ صعوبات القراءة لديهم صعوبات ملحوظة في معالجة المعلومات الفونولوجية فهم يعانون من عيوب في الوعي الفونولوجي Phonological awareness وهو الوعي والقدرة على معالجة الأجزاء الفونولوجية المثلثة في الخط الكتابي الابجدي وهناك علاقة بين الوعي الفونولوجي وصعوبات القراءة. وليس فقط الوعي الفونولوجي هو المشكلة لدى الذين يعانون من صعوبات القراءة ولكنهم ايضاً يعانون من مشكلات في الانتاج الفونولوجي Phonological Production.

٢- على المستوى الصرفي Morphology، حيث يعاني الأفراد ذوي الصعوبات التعلمية من صعوبات في أجزاء الكلمات الصعبة السمع مثل نهايات الكلمات والمقاطع اللفظية غير المشددة.

٣- على المستوى النحوي Syntax، ويعاني العديد من الأفراد ذوي الصعوبات التعلمية من صعوبات في فهم واستعمال العناصر النحوية للغة. وقد تساهم هذه الصعوبات في احداث مشكلات في فهم وانتاج اللغة المكتوبة.

٤- على المستوى الدلالي اللفظي Semantic، حيث يعاني الأفراد ذوي الصعوبات التعلمية من صعوبات في مظاهر المعرفة مثل التخطيط والتنظيم وتقدير المعلومات، وبالتالي فإنه ليس من المستبعد أن تكون لديهم صعوبة في المفاهيم الدلالية اللفظية. وتظهر المشكلة في مستويين هما ايجاد الكلمة واللغة المجازية. كما يعانون من مشكلات في مهارات المفردات التعبيرية.

٥- على مستوى الاستعمال الاجتماعي للغة (البراجماتي) Pragmatic، فالافراد ذوي صعوبات التعلم لديهم صعوبات ملحوظة في استعمال اللغة الاجتماعية خصوصاً في مهارات التعبير المحادثي. فلديهم صعوبات في التعبير عن انفسهم لآخرين وكما لديهم صعوبات في تكيف اللغة لتناسب وحاجاتهم. وهذا بحد ذاته يؤثر على تفاعلاتهم الصيفية وعلاقتهم الاجتماعية وقدرتهم على فهم واستعمال اللغة المكتوبة (Kuder, 2003).

التخلف العقلي : *Mental Retardation*

لقد تبنت الجمعية الأمريكية للتخلف العقلي American Assosiation of Mental retardation (AAMR, 2002) تعريفاً جديداً للتخلف العقلي، وهذا التعريف هو «التخلف العقلي هو اعاقة تمتاز بمحددات ملحوظة في كل من القدرات الوظيفية الذكائية وفي السلوك التكيفي كما هو معبر عنه في المهارات الذكائية، والاجتماعية والمهارات التكيفية الممارسة وتنشأ هذه الاعاقة قبل سن 18 سنة» ويشير هذا التعريف إلى الافتراضات التالية:

١- محددات في القدرات الوظيفية الحاضرة في بيئه الطفل المحيطة كما هي لدى اقرانه من نفس العمر والثقافة.

٢- الأخذ بعين الاعتبار النوع الثقافي واللغوي عند التقييم وكذلك الفرق في العوامل التواصلية والحسية والحركية والسلوكية.

٣- محددات مع القدرات لدى الفرد المتأخر عقلياً.

٤- استقلال وصف المحددات في تطوير احتياجات الفرد الخاصة.

٥- تحسن القدرات الوظيفية للمتأخر عقلياً في الحياة مع وجود الدعم الخاص.

ويشتمل تعريف الجمعية الأمريكية للتخلف العقلي (AAMR, 2002) على ثلاثة عناصر أساسية للتخلف العقلي:

I - القدرات الوظيفية الذكائية *Intellectual Functioning*

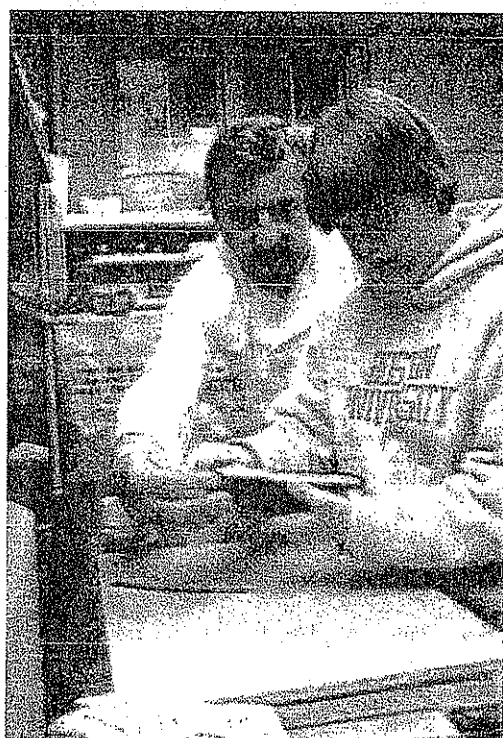
ويمتاز الأفراد المختلفون عقلياً بأن لديهم قدرات وظيفية ذكائية أدنى من المتوسط ويستعمل فريق الجمعية الأمريكية للنخاع العقلي الصادر عام (2002) علامة الفصل 70 على اختبار الذكاء. وتحدد شدة الاعاقة العقلية وفقاً لما يلي وحسب التعريف الجديد:

أ- التخلف العقلي البسيط *Mild Mental retardation* ويترافق معامل الذكاء ما بين 50 - 69 ويتميز المصاب بهذه الفئة بأن لديه صعوبات تعلم ولديه قدرة على العمل والمحافظة على العلاقات الاجتماعية ويساهم في المجتمع.

ب- التخلف العقلي المتوسط *Moderate Mental Retardation* ويشتمل معاملات الذكاء ما بين 35 - 49 على اختبار الذكاء ويتميز المصاب هنا بأن لديه تأخير نمائي ملحوظ خلال الطفولة وبعض الدرجات من الاستقلالية في الرعاية الذاتية ومهارات اكاديمية وتواصلية كافية ويحتاج إلى درجات متعددة من الدعم للعيش والعمل في المجتمع.

ج- التخلف العقلي الشديد *Severe Mental Retardation* ويترافق معامل ذكاء هؤلاء ما بين 20 - 34 على اختبار الذكاء ويتميز المعااق عقلياً هنا بحاجته إلى الدعم المستمر.

د- التخلف العقلي الشديد جداً *Profound Mental Retardation* ويتميز المعاقدون عقلياً هنا بمعاملات ذكاء أقل من 20 على اختبار الذكاء ويعانون من محددات شديدة في الرعاية الذاتية والتواصل والحركة ويحتاجون إلى دعم خاص مستمر.



شكل (٩-١): تعليم طفل مختلف عقلياً

والسلوك التكيفي هو مجموعة من المهارات المفاهيمية والاجتماعية والعملية والتي يتم تعلمتها

من قبل الأفراد ليتمكنوا من العيش في الحياة. ويعبّر الأفراد المعاقين عقلياً من صعوبات في هذه المجالات بسبب عدم امتلاكهم المهارات الضرورية في المواقف المحددة أو لعدم معرفتهم المهارات المطلوبة في مواقف محددة.

3 - أنظمة الدعم: *Systems of Support*

ويحتاج كل فرد إلى أنظمة الدعم الخاصة في الحياة وقد حدّد تعريف الجمعية الأمريكية للتخلّف العقلي الصادر عام (2002) هذه الأنظمة من الدعم كعنصر من عناصر التخلّف العقلي. ويحدد الدعم وفقاً لدرجة الشدة. ويشتمل أنظمة الدعم على أربع مستويات هي المتقطعة . (Smith, 2004) والحدود limited والمتكرر Pervasive أو الدائم Extensive .

خصائص اللغة:

I - المستويات الفونولوجية (الصوتية) والصرفية: *Phonology and morphology*: يمتاز الأفراد المتخلّفين عقلياً بصعوبات في إنتاج الكلام أكثر من غيرهم من الأفراد وتختلف درجات شدة إنتاج الكلام باختلاف شدة الاعاقة. كما توجد لديهم صعوبات في فك الرموز الفونولوجية. وتؤثر المشكلات الكلامية للمتخلّفين عقلياً على قدراتهم على النجاح في المدرسة وفي التفاعلات الاجتماعية كما يوجد لديهم تأخير في تكوين الكلمة.

2 - المستوى النحوي *Syntax*: يعاني الأفراد المعاقون عقلياً من تأخير في المهارات النحوية مقارنة بغيرهم من الأطفال العاديين ويحتاج هذا التأخير في المهارات النحوية من المعلمين إلى تبسيط لغتهم الخاصة بسبب هذه الصعوبات وصعوبات اكتساب المهارات اللغوية المتقدمة. وكذلك على المعلمين أن يبسطوا النصوص الكتابية وتشجيع المهارات النحوية المقدمة لدى الأطفال الكبار المعاقين عقلياً.

3 - المستوى الدلالي اللغوبي *Semantics*: تعتبر البحوث قليلة في هذا المستوى مقارنة مع غير من المستويات اللغوية مع الأطفال المتخلّفين عقلياً. ويمتاز الأفراد المتخلّفين عقلياً بانهم مجردون في فهم الكلمات وتفسير التعبيرات المجازية وهذا قد يكون ناتجاً عن التأخير في نمو القدرات الدلالية وكذلك صعوبة في تطوير واستعمال المفاهيم الدلالية.

4 - مستوى الاستعمال الاجتماعي للغة (البراجماتي) *Pragmatics*: تشير الأدلة إلى وجود صعوبات في فهم الرسائل لدى المعاقين عقلياً مقارنة بغيرهم وتتأخر في الاستجابة الكلامية وصعوبات في القيام بمحادثات مع الآخرين (Kuder, 2003).

يعتبر التوحد من الاضطرابات النمائية العامة، وحتى يشخص الطفل بالتوحد فإنه يجب ان يظهر (6) اعراض من اصل (12) عرض موزعة على ثلاثة تصنيفات عامة كما اشار اليها الدليل الاحصائي والتشخيصي الراب - المراجع (DSM - IV-TR, 2000) وهذه التصنيفات هي:

- ١- عجز نوعي في التفاعلات الاجتماعية.
- ٢- عجز نوعي في التواصل.
- ٣- انماط من السلوك والاهتمامات والأنشطة التكرارية النمطية المقيدة.

(Koegel and Lazebnik, 2004 ; الزريقات, 2004)

ويشير التعريف الفدرالي الامريكي الى ان التوحد يعني اعاقة نمائية تؤثر بدرجة ملحوظة على التواصل اللفظي وغير اللفظي والتفاعل الاجتماعي قبل سن الثالثة من العمر و يؤثر سلباً على الاداء التربوي. وتشتمل خصائص التوحد على اعاقات في التواصل وانشغال في انشطة تكرارية وحركات نمطية ومقاومة التغيير في البيئة او مقاومة التغير في الروتينات اليومية واستجابة غير مألوفة للخبرات الحسية (Kuder, 2003 , p. 124)

خصائص اللغة: Language Characteristics

لقد اشارت الدراسات الى فروق وتأثير في التواصل واللغة لدى الأطفال التوحديين. وذلك وفقاً للخصائص التالية:

١- المستوى الفونولوجي (الصوتي) *Phonology* لدى الأطفال التوحديين الذين طوروا القدرة على الكلام، فإن التطور الفونولوجي يتبع نفس المراحل كما هي لدى الأطفال العاديين ويعاني الأطفال التوحديين من مشكلات في **الخصائص فوق مقطعة Suprasegmental** لانتاج الكلام واكثر خصوصية في النبرة الصوتية والتنتheim. ويوصف كلام الأطفال التوحديين الذين طوروا الكلام بأنه مشابه للانماط والمقطاعات الغنائية ومتقلب في الشدة الصوتية (عالياً جداً او منخفض جداً) وتنتهي ليس مناسباً لمعنى الجملة كما ان البعض منهم في التعبير الصوتي قد يتکلمون بطبقة صوت واحدة.

٢- المستوى الصرفي والنحو *Morphology and syntax* يتبع اكتساب القواعد الصرافية لدى الأطفال التوحديين نفس المراحل كما هي لدى الأطفال العاديين مع بعض الفروقات ويكتسب الأطفال التوحديين الوحدات الكلامية وفقاً لترتيب مختلف عن الذي يحدث لدى الأطفال العاديين، وفي العموم فإن هذه الفئة من الأطفال لديها تأخر النمو الصرفي والنحوبي. ومع

ذلك فإن المشكلة أقوى لديهم هي اكتساب المفاهيم الدلالية أكثر من الصرفية وفي تطبيق قواعد المواقف الاجتماعية.

٣ - المستوى الدلالي اللغوی *Semantics* يعني الأطفال التوحدين من صعوبات في تنظيم المعلومات وفقاً لتصنيفات واستعمال هذه المعلومات في التفكير وحل المشكلات. وتعتبر الصعوبات الدلالية من أكثر خصائص التوحد، فالأطفال التوحدين لديهم صعوبات في استعمال المفاهيم الدلالية في المواقف الطبيعية.

٤ - المستوى البراجماتي *Pragmatics* يعتبر الانسحاب من المواقف الاجتماعية من خصائص التوحد، لذلك فإنه ليس من الغريب أن يعني الأطفال التوحدين عجزاً ملحوظاً في المظاهر البراجماتية أو الاجتماعية للغة.

- وتعتبر الخصائص التالية من أكثر المشكلات ارتباطاً بالتوحد:
- بدء وانهاء التفاعل الاجتماعي أو المحادثة.
 - المحافظة على موضوع المحادثة.
 - التصرف بشكل مناسب في الأدوار بين المتكلم والمستمع.
 - استعمال السلوك لأغراض التواصل (*Kuder, 2003*).

الاعاقة السمعية: *Hearing Impairment*

يشتمل مفهوم المعاقين سمعياً على أولئك الذين يعانون من فقدان سمعي بسيط إلى شديد جداً. ويصنف الأفراد المعاقين سمعياً إلى ضعيفي السمع *Hard of hearing* وهم الذين يستهلكون باستخدام المضخمات الصوتية المناسبة من استعمال حاسة السمع في معالجة المعلومات اللغوية. أما الصم *Deaf* فهم الذين لا يستطيعون أن يستخدموا السمع في معالجة المعلومات اللغوية سواء استخدموها أم لم يستخدموا المضخمات السمعية. وتتنوع الاعاقات السمعية ليشتمل الاعاقات السمعية التوصيلية حيث تكون المشكلة في الأذن الوسطى أو الخارجية أي في الجانب التوصيلي لميكانيزمي السمع. أما فقدان السمعي الحس عصبي فيشير إلى وجود المشكلات السمعية في الجانب الحسي العصبي من الميكانيزمي السمعية. ويشتمل فقدان السمعي المختلط أولئك الأفراد الذين يعانون من مشكلات سمعية في الجانب التوصيلي والجانب الحسي العصبي (*Martin and ; Nobile, 2002*, *الزريقات, 2003*) ويلخص الجدول التالي أثر فقدان السمعي وفقاً لنوعه.

جدول (I-9) سـمـعـهـ

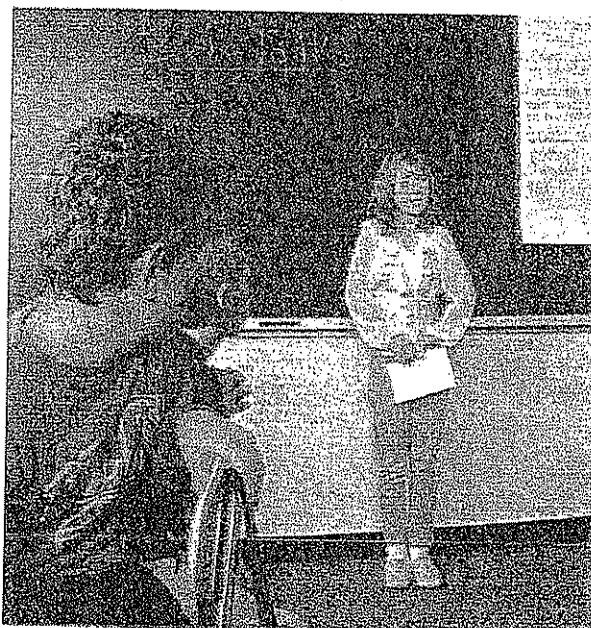
أثر فقدان السمعي

| | |
|---|---|
| <p>حتى فقدان سمعي مقداره 15 ديسبل فإن الطالب يفقد حوالي 10% من الاشارات الكلامية عندما يكون المعلم على بعد 3 أقدام وعندما يكن الصفة مزعجاً.</p> | <p>1- فقدان السمعي الثنائي
(الحد الأدنى من 16 - 25 ديسبل)</p> |
| <p>مع فقدان سمعي 30 ديسبل فإن الطالب يفقد حوالي 25 - 40% من الاشارة الكلامية. وبدون استخدام م scrimمات صوتية فإنه يفقد حوالي 50% من المناقشات الصحفية.</p> | <p>2- فقدان السمعي البسيط -
40-46 ديسبل</p> |
| <p>يستطيع الطفل فهم المحادثات على بعد (3 - 5) أقدام وجهه وإذا كانت المفردات تحت السيطرة. وبدون استخدام م scrimمات صوتية فإن فقدان الكلام المفقود يصل إلى 50 - 75% مع فقدان 40 ديسبل. ومن 80 - 100% إذا كان فقدان السمعي 50 ديسبل.</p> | <p>3- فقدان السمعي المتوسط
(55 - 41 ديسبل)</p> |
| <p>إذا لم تستخدم م scrimمات صوتية فإن الصوت يجب أن يكون عاليًا جدًا حتى يفهم، فقدان سمعي مقداره 55 ديسبل يعني فقدان 100% من المعلومات الكلامية.</p> | <p>4- فقدان السمعي من المتوسط إلى الشديد
(56 - 70 ديسبل)</p> |
| <p>بدون استخدام م scrimمات صوتية فإن الطالب يسمع فقط الصوت العالى على بعد 1 قدم من الآذن وعند فقدان سمعي مقداره 90 ديسبل فإن الطفل يمكن قادرًا على تحديد الأصوات البيضاء وينتقط الأصوات الكلامية.</p> | <p>5- فقدان السمعي الشديد
جداً (71-90 ديسبل)</p> |
| <p>يستطيع الطفل الوعي بالاهتزازات أكثر من الانساظ الفعمة ويعتمد على الصوت أكثر من السمع كوسيلة في التواصل والتعلم.</p> | <p>6- فقدان السمعي الشديد
جداً (91 ديسبل فما فوق)</p> |
| <p>يتعذر الصاحب من صعوبة في سماع الكلام المنخفض وكذلك من صعوبة في تحديد مصدر الأصوات ومستويات كبيرة في قيم الكلام في البيئات المرعجة.</p> | <p>7- فقدان السمعي الإيجابي</p> |

(Plante and Beeson, 2004, p. 268)

خصائص اللغة: *Language Characteristics*

تعتبر اعاقات اللغة من أكثر النتائج المترتبة على الاصابة بالصمم ويختلف مدى تأثير القدرات اللغوية وذلك اعتماداً على شدة فقدان السمعي والعمر عند الاصابة والاثارة السمعية وفيما يلي **الخصائص اللغوية للمعاقين سمعياً:**



1 - القدرات الفونولوجية (الصوتية)
Phonology and Speech
والكلامية
تظهر مشكلات لدى الصم وضعيفي السمع في اكتساب بدايات ونهاءات الكلمات كما تظهر مشكلات في عدم تشديد الكلمات. وفي العموم فإن الصم يعانون من تأخر في اكتساب القواعد الصرفية. فالافراد الصم يمررون بنفس التسلسل في اكتساب القواعد الصرفية كما هي لدى الافراد المعاقين ويظهر التأخر في التطور حتى سن السادسة او اكثر.

شكل (3-9): التواصل البصري ضروري لاكتساب المعلومات

كما يظهر الأفراد الصم تأخراً في المهارات النحوية مقارنة مع اقرانهم السامعين. كما ان القواعد النحوية التي يستطيع الافراد السامعين اكتسابها ما بين عمر 10 - 18 سنة لا يستطيع الصم اكتسابها مع بلوغ سن 18 سنة.

2 - المستوى الدلالي والبراجماتي *Semantic and Pragmatic Level* تشير بعض الأدلة الى أن الأفراد الصم يستخدمون الوظائف البراجماتية (الاجتماعية) والدلالية كما هي لدى اقرانهم السامعين، أما البعض الآخر من الدراسات فيشير الى ان الصم لديهم تأخر في المهارات الدلالية وصعوبات في المفردات الاستقبالية واللغة المجردة. وقد يعود ذلك الى عوامل كثيرة مثل ضعف البرامج التربوية في تحقيق هذه الأهداف والى محدودية الخبرات مقارنة مع اقرانهم السامعين، وكذلك إلى الاصابة بالاعاقة السمعية بحد ذاتها. واضافة إلى وجود فروق في المستوى الدلالي فإن البعض يشير الى وجود تأخر في المظاهر الاجتماعية للغة لدى بعض الصم (Kuder, 2003).

الأعاقات البصرية : Visual Impairment

حتى تقول ان الابصار طبيعياً لدى الشخص فإنه يجب ان تتوفر اربعة عناصر هي:

١- الضوء .

٢- شيء ما يعكس الضوء .

٣- معالجة العين للخيال المعكس وتحويله الى نبضات كهربائية .

٤- استقبال الدماغ للنبضات واعطائه معنى لها .

وقد صنف الاختصاصيون الاعاقات البصرية الى قسمين رئيسين هما: ضعاف البصر: Low Vision وهم الاشخاص الذين يستعملون البصر في التعلم إلا ان قدراتهم البصرية او ضعف البصر لديهم يؤثر على القدرات الوظيفية اليومية. أما الاشخاص المكفوفون Blind فهم الأفراد الذين يستعملون اللمس والسمع للتعلم وليس لديهم استعمال وظيفي للإبصار.



شكل (٩-٤): استخدام حاسة اللمس في اكتساب المعلومات

كما يمكن ان يصنف الأفراد المعاقةون بصرياً اعتماداً على العمر عند الاصابة بالاعاقة البصرية Age of onset الى المكفوف خلقياً Congenitally blind وهو الذي يصاب بالاعاقة منذ الولادة او قبل بلوغ سن الثانية من العمر. أما المكفوف الذي يوصف بأن اكتسب الاعاقة البصرية Advertisitnslly blind فيكون قد اصيب بالاعاقة البصرية بعد بلوغ سن الثانية من

العمر. فمع بلوغ سن الثانية من العمر فإن الطفل يكون قد تذكر كيف تبدو بعض الأشياء. وتقترن الاعاقة البصرية على التعلم وعلى تطور المفاهيم (Smith, 2004).

خصائص اللغة: Language Characteristics:

يظهر الأفراد المعاقون بصرياً خصائص لغوية متباعدة كما تؤثر عوامل عديدة غير الاعاقة على تعلمهم، وتشتمل هذه العوامل على البيئة المنزلية والتاريخ التربوي وفرص التعلم. وفيما يلي خصائص اللغوية للمعاقين بصرياً.

١- المستوى النحوي Syntax لقد أشارت الدراسات إلى وجود فروق بسيطة بين المكفوفين والمبصرين في تطور النحو. حيث يستعمل المكفوفين أنواعاً قليلة من الجمل المختلفة كما يكررون استعمال الجمل المعاادة. كما يكون لديهم طول النطق نفسه أقل وأقصر بقليل من المبصرين.

٢- المستوى الدلالي اللفظي Semantics يستطيع الأفراد المكفوفون تطوير معاني مجانية كم هي لدى المبصرين كما قد توجد مشكلات في الصياغ.

٣- مستوى الاستعمال الاجتماعي للغة (البراجماتي) Pragmatics هناك بعض الفروقات البسيطة بين المكفوفين والمبصرين في الاستعمال الاجتماعي للغة فتوجد بعض المشكلاً في استعمال الإيماءات المساعدة على فهم الرسالة. وكذلك وجود فروق في نبرات الصوت ونوعيته وكذلك استعمال إشارات غير لفظية غير مناسبة. كما يمتاز البعض من المكفوفين بوعي قليل للحاجة لتكييف الكلام لاحتياجات المستمع (Kuder, 2003).

الأضطرابات السلوكية والانفعالية: Emotional and Behavioral Disorders:

يوجد اتفاق على أن المضطرب سلوكياً وانفعالياً يمتاز بأن لديه انحرافاً سلوكياً شديداً وأن المشكلاً السلوكية مزمنة أي ليس من السهل اختفاءها وإن سلوكه غير مقبول لمخالفة التوقعات الاجتماعية الثقافية. وتعرف الأنظمة والقوانين الفدرالية الأمريكية المضطرب انفعالياً على النحو التالي:

١- يعني المصطلح وجود حالة تظهر واحدة أو أكثر من الخصائص التالية على مدى فترة زمنية طويلة وتقترن سلباً على الأداء التربوي:

أ- عدم القدرة على التعلم لا تفسر من خلال عوامل ذكائية أو جسمية أو صحية، أو.

ب- عدم القدرة على تكوين أو الحافظة على علاقات اجتماعية مرضية مع الأقراء والعلمين، أو.

جـ- أنواعاً غير مناسبة من السلوك أو المشاعر تحت الظروف الطبيعية، أو.

- د- مزاج عام دائم من مشاعر عدم السعادة او الاكتئاب، او
- هـ- الميل الى تطوير اعراض جسمية او مخاوف مرتبطة بمشكلات شخصية او مدرسية.
- ـ2- المصطلح يشتمل على الأطفال المصابين بالفصام Schizophrenia ولا يشتمل على الأطفال غير المتكيفين اجتماعياً ما لم يحدد بأنه مخضرب انفعالياً. (Hallahan and Kauffman, 2003)

خصائص اللغة: Language characteristics

تشير البحوث والدراسات الى ان الأطفال المخضربين سلوكياً وانفعالياً لديهم مشكلات في الكلام واللغة. وتبدوا المشكلة في ان التقييم يركز على السلوك المخضرب وعلاجه، ولذلك فإن المشكلة اللغوية تبقى غير مدركة. ويمتاز المخضربون انفعالياً وسلوكياً بأن لديهم مشكلات في التفاعل الاجتماعي وهذا يقودنا الى ان هؤلاء الأطفال لديهم مشكلات في الاستعمال الاجتماعي لغة اي في المستوى البراجماتي للغة Pragmatics .

وتبدو هذه المشكلة في صعوبة الحافظة على الموضوع والاستجابات غير المناسبة والفشل في الأخذ بعين الاعتبار حاجات المستمع. وتختلف المشكلات اللغوية باختلاف المشكلات السلوكية. فالمشكلات السلوكية الداخلية تميز المصاب بها بالانسحاب الاجتماعي والتفاعلات الاجتماعية المحدودة. فالتواصل الاجتماعي ضروري لتطوير اللغة ومثل هذه الفئة تكون عرضة لمشكلات اللغة. أما الأفراد المصنفون بأن لديهم اضطرابات سلوك خارجية مثل العنوان وفرط النشاط فهو يشير على تطوير علاقات اجتماعية مع الاقران وهذا يؤدي الى مشكلات في التواصل الاجتماعي.

وفي الخلاصة فإن المشكلات في اللغة الاجتماعية تساهم في احداث صعوبات في التفاعل الاجتماعي وتطوير علاقات اجتماعية مع الاقران والتفاعلات مع المعلمين والآخرين ولأن الاهتمام هو سلوك الأطفال المخضربين انفعالياً وسلوكياً فإن المشكلات اللغوية غير مدركة ولا تعطي الاهتمام الكافي في التقييم والعلاج (Kuder, 2003).

تقييم الأطفال ذوي الاعاقات التوأمية الشديدة:

كما رأينا، فإن الاعاقات التوأمية الشديدة قد تنتج عن بعض الاعاقات مثل الاعاقات الحركية او التخلف العقلي الشديد او الاعاقات النمائية او بعض الاشكال الشديدة للتوحد فعلى سبيل المثال، الأطفال ذو الشلل الدماغي الشديد قد يكونوا غير قادرين على الكلام بسبب العمى الذكائي التي يعانون منها. ويستخدم العديد من الأطفال غير القادرين على الكلام انظمة التواصل مثل الواح التواصل بالصور او بالكلمات او استخدام الادوات لانتاج الكلام. كما أن العديد من

الاطفال غير القادرين على الكلام يستخدمون انظمة التواصل غير المساعدة مثل استخدام الايماءات او لغة الاشارة لاغراض التواصل. ويظهر الجدول التالي استراتيجيات تقييم الاطفال ذوي الاعاقات التواصلية الشديدة.

جدول (2.9)

استراتيجيات تقييم الاطفال ذوي الاعاقات التواصلية الشديدة

| التقييم البيئي لحاجات التواصل | ما هي اللغة وال التواصل والتفاعل الذي يظهر في الانشطة اليومية للطفل ضمن بيته؟ |
|--|---|
| تقييم حاجات التواصل المشبعة وغير المشبعة | ما هي انواع التواصل التي يستخدمها الطفل؟ |
| تقييم حاجات التواصل المستقبلية | ما هي انواع التواصل التي سوف يحتاج الطفل لاستعمالها في المستقبل؟ |
| فريق التقييم و اختيار نظام التواصل | ما هو نظام التواصل الافضل لاحتياجات الطفل الحاضرة والمستقبلية؟ |
| مراقبة التطور في تعلم النظام | كيف يتعلم الطفل استعمال النظام؟ |
| تحقيق احتياجات التواصل من مدى قابلية تنفيذها | هل ساعدت النماذج في تحقيق حاجات التواصل المفضل؟ |

تنقسم انظمة التواصل للاطفال غير القادرين على الكلام الى نوعين رئيسيين هما: الانظمة المساعدة و تتطلب هذه الانظمة ادوات مثل لوح التواصل (سواء كان ذلك يستخدم الصور او الرموز او الكلمات) ودليل التواصل والتواصل باستخدام الادوات الخاصة به. اما النوع الثاني فهو انظمة التواصل غير المساعدة مثل الانظمة التي تستخدم اليد او حركات الجسم كالايماءات ولغة الاشارة وابجديه الاصابع لاغراض التواصل.

ويركز سؤال التقييم مع الاطفال غير القادرين على الكلام على اختيار ادوات التواصل المساعدة المناسبة لهذه الاغراض فان التقييم الوظيفي Functional assessment يساعد في اختيار واكتساب واستعمال ادوات التواصل. وتشتمل عملية التقييم الوظيفي على عدد من العناصر. والخطوة الاولى الاساسية هنا هي التقييم البيئي لاحتياجات التواصل لدى الطفل. ويشتمل التقييم البيئي على جمع معلومات حول حاجات التواصل للطفل في المنزل والمدرسة والبيئة الاخرى. اما الخطوة القائلية فهي تحديد الطرق التي يستخدمها الطفل في تحقيق حاجة

ال التواصلية وذلك لتحديد الحاجات التواصلية غير المشبعة. ويشتمل فريق العمل على الطفل والأباء وأخصائي أمراض الكلام واللغة والمعالج الطبيعي والمعالج الوظيفي والمعلم والآخرين المهمين في حياة الطفل. وعلى فريق العمل أن يأخذ بعين الاعتبار عمر الطفل الزمني والقدرة على التقليد والخطاب الحركي والمستوى المعرفي لقدرات الطفل الوظيفية ورغباته في التواصل (الدافعية). وخلال عملية اختيار نظام التواصل فإن الفريق يجب أن يأخذ بعين الاعتبار حاجات التواصل المستقبلية وبعد اختيار نظام التواصل فإنه من المهم مراقبة تطور الطفل في استخدام النظام وتعلميه وكذلك لا بد من معلومات منتظمة لأغراض التخطيط التعليمي وذلك لضمان فاعلية النظام التي تم اختياره (Venn, 2000).

10



الفصل العاشر



ال التواصل العام (الملايين) والتحليل

Augmentative and Alternative Communication

المصطلحات الرئيسية

عناصر التواصل الداعم (المساند) والبدليل

استراتيجيات التواصل الداعم (المساند) والبدليل

فريق التقييم

تطوير برنامج التواصل الداعم (المساند) والبدليل

عوامل نجاح التواصل الداعم (المساند) والبدليل

التواصل الداعم (المساند) والبديل

Augmentative and Alternative Communication

تستعمل استراتيجيات التواصل الداعم والبديل من قبل مدى واسع من الأفراد الذين يشتكون في خاصية عدم القدرة على التواصل مع الآخرين والتي قد تنتج عن أنواع متعددة من الاعاقات المعرفية والحركية والحسية. كما ان التواصل الداعم والبديل يستخدم من قبل المصابين بالاعاقات النمائية والتي تشتمل على التوحد والاعاقة العقالية وابراكسيا الكلام النمائية، وكذلك المصابين بالاعاقات المكتسبة مثل اصابات الدماغ والامراض التطورية ومرض باركنسون (Kangas and Lloyd, 2002)

والتواصل عملية تعتمد على استعمال الفرد للكلمات، فالتواصل الفعال يتطلب استعمال كلمات مناسبة للتعبير عن الحاجات. وهذه الكلمات يتم انتقاءها حتى تشكل الجمل التي نرغب في قولها. ويعتمد اختيار هذه الكلمات على قدراتنا وعلى سلامة اجهزتنا. وعندما لا نستطيع الكلام طبيعياً فهناك طرق يمكن الاعتماد عليها لانتقاء الكلمات التي يمكن ان نستعملها (ASHA, 1997 - 2004).

المصطلحات الرئيسية:

التواصل الداعم (المساند)

وهو من الطرق والأدوات المستخدمة والتي تدعم وجود المهارات التواصيلية اللفظية ويهدف إلى تقوية وتعزيز مهارات التواصل التي يظهرها او يملكتها الفرد.

التواصل البديل

ويعود التواصل البديل الى الأساليب التي تحل محل التواصل المنطوق لدى الأفراد غير القادرين على تطوير مهارات لغوية نطقية.

ان التمييز بين التواصل الداعم (المساند) والتواصل البديل ليس واضحأً فاحياناً يستخدم التواصل البديل كاستراتيجية لتنمية المهارات اللغوية والكلامية لدى الأفراد، كما قد يكون التواصل الداعم (المساند) نموذج التواصل الأولي للفرد (Kuder, 2003).

عناصر التواصل الداعم (المساند) والبديل:

يتالف التواصل الداعم (المساند) والتواصل البديل من ثلاثة عناصر:

1- انظمة الرموز Symbol Systems

الفصل العاشر 10 التواصل الداعم (المساند) والبديل

2- اساليب التواصل: Communication Techniques

3- مهارات التواصل: Communication skills

وتعتبر هذه العناصر ضرورية وواجب مراعاتها عند تصميم برامج التواصل الداعم (المساند) او البديل (Kuder, 2003).

أولاً: الأساليب: Techniques

هناك نوعان اساسيان من اساليب التواصل الداعم والبديل هما الاساليب المساعدة وغير المساعدة Aided and Unaided ولا تتطلب الاساليب غير المساعدة ادوات الدعم الخارجي او اية اجراءات مساعدة لعملها. فهي تشتمل على اساليب مثل الكلام ولغة الاشارة وتعبيرات الوجه. ومتانز الاساليب غير المساعدة بسهولة استعمالها. أما الاساليب المساعدة فهي تشتمل على ادوات اتصال بسيطة مثل لوح الاتصال Communication board او قد تكون مثل الكمبيوتر مع اداة انتاج علاج صناعية. وقد تكون الادوات المساعدة الكترونية او غير الكترونية كما وقد تشتمل اجراء انتقائي وهناك العديد من الفوائد التي تتحققها من وراء استعمال الادوات المساعدة مثل:

1- المخرجات Outputs: وهي الجانب الظاهر الذي يعزز التواصل مع المجتمع. ويتألف لوح الاتصال من عدد من الرموز المكتوبة او المرسومة وهذه توضع معلقة على الكرسي المتحرك، وهو رمز بصرية يتم الوصول اليها بالإشارة. والأدوات الالكترونية قد تكون نتاباً برياً او مطبوعاً او صوتياً. فالعروض البصرية تساعده المستمع على تفحص فهمهم للرسالة وتقديم ترجيحات للتواصل. أما المنتج المطبوع فيشمل على انتاج تسجيل كتابي للتفاعل. وقد يستعمل هذا التسجيل لأغراض التقييم او اساس للتعلم في التواصل. أما المخرجات الصوتية فهي تساعده على التقريب لطبيعة الكلام.

2- اسلوب الاختيار Selection technique: حيث يجب على المستعملين لمساعدات التواصل ان يشيروا الى مشاركيهم في التواصل بآي الاحرف او الرموز يفضلون لاختيارها. فالأشخاص الذين يتذکرون مهارات حركية سليمة يختارون بشكل مباشرة من خلال الاشارة الى الرمز المناسب. ويعتبر الاختيار المباشر من اسرع الاساليب، فبعض الأفراد المعاينين يلجؤون الى اساليب اخرى فالمعرفة بكلفة الرموز يساعد على اختيار بشكل اسهل منها.

3- قدرة المفردات Vocabulary capability: وتساعد القدرة في المساعدة على اظهار او تخزين المفردة التي يستعملها. فاللوح الاتصال تضم لايضاح انشطة مختلفة.

٤- القابلية للنقل: *Portability* وهي الخاصية الأخيرة الأكثر أهمية خصوصاً عندما نتكلم عن دمج المعاين في المجتمع. فالآدوات المساعدة الالكترونية أصبحت أكثر تقدماً وأصغر حجماً وأكثر سهولة لنقلها من مكان إلى آخر فالآدوات المساعدة لا تكون فعالة عندما لا يستطيع استعمالها المعاين لتحقيق حاجاته.

ومع ذلك فآدوات المساعدة أو غير المساعدة لها العديد من الحسنات والإيجابيات. فأساليب التواصل غير المساعدة قد تكون بديلاً لكل شخص لاستعمالها. إلا أن هناك بعض الأفراد المصابين غير القادرين على استعمالها فلا يستطيعون استعمال لغة الإشارة أو فهم التواصل غير اللفظي أو اللغة المنطقية. وبين الجدول التالي إيجابيات وسلبيات النظمة المساعدة وغير المساعدة.

جدول (I-10): إيجابيات وسلبيات النظمة المساعدة وغير المساعدة

| الأنظمة المساعدة | الأنظمة غير المساعدة |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ امكانيات محدودة لدى المشاركين ■ تعتمد على الذاكرة ■ الاشارات قد تكون صعبة التعلم. | <ul style="list-style-type: none"> ■ لا تحتاج إلى أدوات دعم خارجي ■ قابلة للنقل ■ غير مكلفة |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ الآدوات عرضة للخطأ والتلف ■ تطلب التعلم والتذكر محدود ■ الصلاة والكلام غالباً يملأ الكلمات | <ul style="list-style-type: none"> ■ تتطلب انتاج رسالة أكثر تعقيداً ■ لغة الكلام التي يستكناها ■ تطلب التعلم إلى أقصى حد |

تطوير ألواح الاتصال: *Developing Communication Boards*

تعتبر الواح الاتصال من الآدوات المستخدمة لتقوية وتعزيز التواصل للطلبة غير القادرين على الكلام وقل تصميم لوح الاتصال فإننا بحاجة إلى:

- ١- قائمة بالوظائف التوافضية (مثل الطلبات، التحية، الإبلاغ) والموضوعات (مثل الانفعال، والأفراد والأحداث) والتي تشتمل على المخزون التوافضي لفرد.
- ٢- صفات الأشياء والصور والاشارات والرموز التي سوف تكون على اللوح بما في ذلك:

- الحجم.
- الرقم.
- التنظيم.
- المسافة.

٣- وصف الصور والاشارات والرموز التي تسمح للمستعمل أن يشير الى:

• المفاهيم التي يحتاج إليها.

• التعليمات لشركاء التواصل.

٤- توضيح عوامل هامة مثل:

• حجم اللوح.

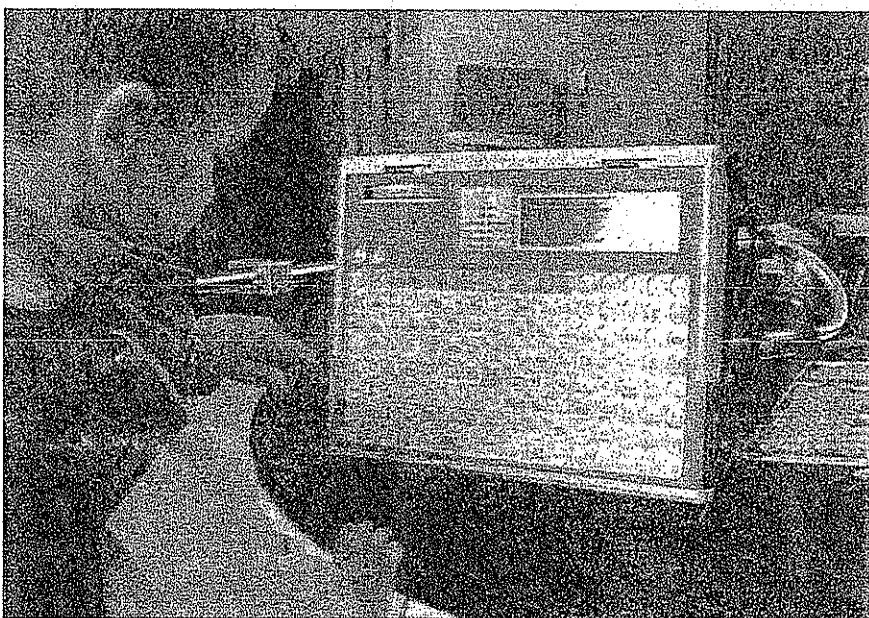
• عدد الصفحات.

• مكان استعمالها.

• قابلية النقل.

• امكانية حملها او تعليقها.

• قابلية الفسيل لسطحها.



شكل (I-10): لوح التواصل

ثانياً: أنظمة الرموز *Symbol Systems*

تستعمل أنظمة التواصل الداعم والبدليل غير المساعدة بعض انواع نظام الاشارة مثل لغة الاشارة. وتهدف أنظمة الرموز الى اكتساب الأفراد المعاين بعض المفردات الاشارية. ومع انه لغة

الإشارة تكون مفيدة كشكل من أشكال التواصل إلا أنها غير فعالة في تطوير مهارات تواصل نطقية هذا إضافة إلى محدودية من يستخدمون نظام الاشارة مع الطفل المعاق. كما أنها غير فعالة إذا كان الهدف ادماج الطالب في مدرسة الجميع (الشاملة) لهذه الأسباب بعض الطلبة المعاقين يحتاجون إلى استخدام التواصل البديل والذي قد يستعمل على انشطة تواصل مساعدة. وفي حالة الأفراد المعاقين الذين اتيح لهم فرصة اكتساب مهارات القراءة والكتابة أو لديهم اعاقات معرفية متعنتهم من اكتساب اللغة المكتوبة فقد طورت انظمة رمزية متعددة تشتمل على موضوعات حقيقة وصورية وانظمة رمزية مجردة بهدف مساعدة المعاقين على التواصل من خلال انظمة التواصل والداعم والبديل.

فالصور لها إيجابيات في عرض موضوعات واضحة وبطريقة مدركة للمعاقين. وتعتبر الصور التي تشتمل على خلفيات سياقية من أكثرها فائدة وكذلك فإن الصور الملونة تدرك بشكل أفضل من الصور الأبيض والأسود. إضافة إلى الصور فهناك عدد من الأنظمة الرمزية المجردة متوفرة فهي تشتمل على رموز التواصل بالصوت PCS (Picture Communication Symbols) ونظام Sigsyblobs ونظام Rebus وبرنامجه استهلاك اللغة غير الكلامية - Non PicSyms SLIP (Speech Language Initiation Program) الذي طوره كارير (Carrier, 1974) ويعتمد هذا البرنامج على الأشكال الهندسية في التعبير عن الكلمات. كما تجمع الأشكال مع بعضها لتكوين الجمل.

ثالثاً: مهارات التواصل : *Communication Skills*

يستخدم التواصل الداعم والبديل اجراءات وأدوات مفيدة وتفتح المجال أمام الشخص الذي لا يستطيع التكلم بالتواصل مع الآخرين. وواحدة من أهم القضايا الحرجية بالنسبة للاخصائين في ميدان التواصل الداعم والبديل هي مشكلة كيف يمكن مساعدة الأفراد غير القادرين على الكلام على تسهيل تفاعلاتهم اليومية في البيئات التربوية والمهنية والمجتمعية والمنزلية (Kuder, 2003).

أمثلة على مهارات التواصل الداعم (المساند) والبديل :

تشتمل التكتيكات المستخدمة في التواصل الداعم والبديل على مدى واسع من التقنيات ونذكر منها :

I - **نماذج الاختيار المكتوب** Written choice communication يعتمد هذا الاسلوب الى مبدأ ان الأفراد الذين يعانون من الاضطرابات التواصل العصبية يفهمون افضل عندما تعرض المعلومات من خلال نماذج متعددة. وينفذ هذا الاسلوب من خلال اتفاق كل من المريض

- (الشخص المصاب) وشريكه في التواصل على موضوع المحادثة ثم يسأل الشخص الشريك في المحادثة أسئلة ذات صلة بالمحادثة ثم ايجاد بدائل الكلمة كاستجابة.
- 2 - الaimées والايحاءات *Gesture* وتشتمل على تعبيرات الوجه وحركات الاعين واوضاع الجسم وحركات اليد والذراع والتي تهدف الى نقل رسالة محددة.
- 3 - الكتب المتبقية *Remnant Books* وتشتمل على جمع موضوعات او مذكرات هامة للفرد وتعكس خبرات الحياة الحاضرة.
- 4 - أدوات التواصل الالكترونية *Electronic Communication Device* وتساعد هذه الأدوات الشخص الذي لا يستطيع الكلام بمخرجات صوتية يستطيعون من خلالها التعبير عن انفسهم وتدعم هذه الأدوات نوعين من الرسائل وهي استعادة الرسالة- Message retrieval وتكوين الرسالة Message formulation
- 5 - الرسم لاغراض التعبير *Drawing for Expression* ويساعد الرسم على ايصال معلومات حول الواقع مثل اين يسكن المريض وكذلك يمكن استخدام الرسم في توضيح معنى الرسالة وتصحيح سوء الفهم للرسالة قيد التواصل. كما قد يستخدم الرسم لتحديد موضوع المحادثة.
- 6 - رسم الشريك في التواصل *Partner Drawing* وهنا يقوم الشريك في التواصل مع الشخص المريض برسم معلومات لفظية ومكتوبة الشخص المصاب. ويساعد استخدام الشريك في الرسم على تأسيس موضوع المحادثة او ايصال معلومات حول تفاصيل محددة وزيادة درجة الفهم.
- 7 - كتاب التواصل العام *Communication book (Generic)* ويعتبر كتاب التواصل العام من الأنظمة المفيدة للشخص المصاب باضطرابات التواصل العصبية والذين يعانون من قدرات تعبيرية محدودة او الذين يحتاجون الى مساعدة في التعبير ويشتمل الكتاب على الحاجات (الشراب، الطعام) والمشاعر (الحزن والتعب.... الخ) واللباس (الحذاء... الخ) والمواقع (مكتب الطبيب، المطعم.... الخ).
- 8 - كتاب التواصل الخاص *Communication Book (Personalized)* وهذا النوع من الكتب يعتبر امتداد لكتاب التواصل العام ويلجأ الى استخدامه الشخص الذي يعاني من قدرات محدودة في التعبير او الاشخاص الذين يعانون من صعوبات في ايجاد كلمات مناسبة للتعبير عن حاجاتهم.
- 9 - لوح الأحرف الهجائية *Alphabet Board* ويساعد هذا اللوح على نقل الرسالة وتسهيل نقلها

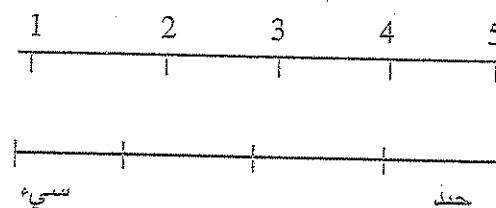
المستمع. وفي هذا الفح يقوم الشخص المصاب باضطرابات التواصل على تزويد المستمع بالأحرف للكلمة او الكلمة الداخلية لتسهيل الفهم للرسالة. كما قد يستعمل لأهداف استعادة كلمات محددة خلال مرحلة النسيان.

١٠ - قاموس الكلمة *Word Dictionary* وهو كتاب صغير يشتمل على كلمات مطبوعة. ومن خلال هذا القاموس يستطيع الشخص المصاب باضطرابات التواصل الاشارة الى الكلمة الشخص المستمع او الشريك لقراءتها وتسهيل التواصل.

١١ - قاموس الصور *Picture / Photo Dictionary* وهذا القاموس شبيه بقاموس الكلمة فبدلاً من الكلمات المطبوعة فهو يشتمل على رموز تواصل صورية تمثل كلمات يجد الشخص المصاب صعوبة في التعبير عنها. ونظراً لأن هذا القاموس لا يتطلب القراءة فهو شائع الاستخدام من قبل الأفراد الذين يعانون من اضطرابات التواصل العصبية.

١٢ - البطاقات التعليمية للمستمعين: *Instruction Card for Listeners* وتحف هذه البطاقات اجراءات محددة تساعد على تسهيل التفاعل فهي تزود الشريك في التواصل بمعلومات حول افضل الطرق المسهلة للتواصل والتفاعل مع الشخص الذي يعني من اضطرابات التواصل العصبية.

١٣ - مقاييس التقدير *Rating Scales* وتساعد هذه المقاييس على مساعدة الشخص المصاب بالحبسة الكلامية على تحديد قيمة على مقياس للتقدير. وقد تبدأ وتنتهي مقاييس التقدير بارقام او كلمات وهذا يعتمد على الموقف ومهارات الشخص. لاحظ المثال التالي على مقاييس التقدير:



١٤ - تحديق العين *Eye Gaze* ويسمح اسلوب تحديق العين على مساعدة الأشخاص الذين يعانون من الحبسة الكلامية الشديدة والذين يعانون من اعاقات جسمية شديدة مصاحبة على الاشارة الى درجة التفخيم التي يرغبها. ولتنفيذ هذا الاسلوب فإنه يحضر موضوعين او صورتين او كلمات ومن ثم يطلب من الشخص ان يحدق عينيه على الشيء المغوب وبالتالي التعبير عن تفخيمه (*Hux, Manasse, Weiss, and Beukelman, 2001*).

فريق التقييم : Team Evaluation

يتطلب الاستخدام الناتج والفعال للتواصل الداعم والبديل القيام بإجراءات التقييم الشامل والتي تشتمل على:

١ - تقييم حاجات التواصل الحاضرة والمستقبلية.

٢ - اسلوب التواصل المستخدم حالياً.

٣ - امكانية استخدام انواع مختلفة من المعايير في التواصل الداعم.

٤ - تقييم القدرات الجسدية والعقلية والاجتماعية والتربوية والمهنية.

ولتحقيق اهداف التقييم الشامل فإنه يجب ان نجمع المعلومات من فريق متعدد التخصصات والذي قد يشتمل على:

١- الشخص المستعمل للتواصل الداعم والبديل والاسرة.

ويجمع معلومات حول:

■ النتائج المرغوبة

■ دافعية الشخص لتحقيق النتائج.

■ قدرات اعضاء الفريق.

٢ - اخصائي الكلام واللغة:

ويجمع معلومات حول:

■ فهم اللغة المكتوبة والمنطوقة.

■ استعمال اللغة وانماط التفاعل مع الآخرين.

■ الخبيط المختلي للكلام.

■ لفظ الأصوات الكلامية واللغوية.

■ استعمال التواصل غير اللفظي

■ مفردات مناسبة للاستعمال مع التواصل الداعم والبديل.

■ انواع وسائل واساليب التواصل الخاصة

٣ - اخصائي العلاج الوظيفي:

ويعمل على جمع معلومات حول:

- الضبط العضلي لأوضاع جسمية مختلفة بدون استخدام الأجهزة.
- القدرة على اختيار الفوارق في الحجم واللون والشكل.
- الحركة والتنقل والجلوس.

٤ - اخصائي العلاج الطبيعي:

ويجمع معلومات حول:

- قوة العضلات ومدى الحركة والمرنة والتوازن والتنسيق.
- الضبط العضلي في اوضاع جسمية مختلفة باستعمال وبدون استعمال الأجهزة.

٥ - أطباء متخصصون (الاطفال والاحصاب والاذن والحنجرة، والطبيب النفسي والجراح):

وتجمع معلومات من خلالهم حول:

- الصحة العامة.
- العلاج الطبيعي او الجراحي المناسب.

٦ - مهندس التأهيل *Rehabilitation Engineer*

ويجمع معلومات حول:

- تركيب وتشغيل الأدوات.
- تصميم وتطوير الأجزاء المستعملة.

٧ - المعلم:

ويجمع معلومات حول:

- الأداء الصفي والأداء الأكاديمي.
- مهارات التواصل الازمة للاداء الأكاديمي والمهني والتفاعل داخل الصف.

٨ - اخصائي الخدمة الاجتماعية:

ويجمع معلومات حول:

■ الأوضاع المعيشية للفرد وبناءه الأسري والاقتصادي.

■ الحاجة إلى مصادر مجتمعية أخرى.

9- الاخصائي النفسي:

ويجمع معلومات حول:

■ امكانية التعلم للفرد.

■ الحاجة إلى الارشاد الفردي والأسري.

10- مبرمج الكمبيوتر:

ويساعد في جمع معلومات حول:

■ امكانية استعمال برامج الحاسوب الموجودة.

■ امكانية تعديل البرامج الحاسوبية الموجودة.

11- المرشد المهني:

ويؤيد في حالة الأطفال الكبار والراشدين ويساعد في جمع معلومات حول:

■ امكانية امتلاك الفرد لوظيفته.

■ تحديد الأهداف المهنية.

12- الاخصائي السمعي:

ويساعد في:

■ تقييم وعلاج فقدان السمعي.

12- اخصائي العظام والجراحة:

■ ويساعد على تحديد المساعدات العلاجية والجراحية الخاصة.

13- موزع أدوات الاتصال:

ويساعد في:

■ امكانية تعديل الأدوات.

■ معلومات حول الاصلاح.

■ المصادر المكثفة للدعم المالي.

وفي حالة وضع الجدول الخاص بالتقدير فإنه لا بد من جمع معلومات حول:

- الحالة الصحية الحاضرة والماضية
 - متى وكيف بدأ المشكلة التواصلية؟
 - نوع ومقدار التواصل المستعمل حالياً.
 - الحاجات التواصلية الحالية والمستقبلية.
 - النتائج السابقة للتقدير والعلاج.
 - الاداء المدرسي والمهني.
- وفي حالة الأطفال فإنه يجمع معلومات حول المعالم النمائية للكلام واللغة والمهارات الحركية الكبيرة والدقيقة والمهارات المساعدة الذاتية والمهارات الاجتماعية.

انطباع الأخصائي المعتمد حول الشخص.

وبعد انهاء التقييم فإنه يجب الاجابة على الأسئلة التالية:

■ ما هو نوع اساليب التواصل المقترحة؟

■ ما هو الأسلوب الذي سوف يستعمل؟

■ اشباه الجمل القصيرة.

■ الجمل القصيرة.

■ التعبير عن المشاعر.

■ اعطاء وأخذ المعلومات.

■ المحايثات مع الأسرة والأصدقاء والمحلمين.

■ التواصل المكتوب مع الذات والآخرين.

■ ما مدى استعمال التواصل المساعد؟

■ الادوات المستخدمة.

■ ما هو نوع الرموز؟ (احرف، صور، كلمات، اشباه جمل).

■ هل توجد مرونة في نموذج التواصل المقترح؟

- ما هي الأساليب المستخدمة لاستهلال المحادثة؟
- ما هي اوضاع الجسم التي يمكن ان تستخدم لزيادة التواصل والحركة؟
- لماذا اختيرت أدوات التواصل؟
- من هو الأخصائي الذي سوف ينفذ خطة التواصل المقترنة؟ (ASHA, 1997 - 2004)

تطوير برنامج التواصل الداعم والبديل

تهدف البرامج التي تطور لاغراض التواصل الداعم والبديل الى:

- ١- تقوية قدرة الفرد الacadémique والوظيفية والاجتماعية في البيئات الطبيعية.
- ٢- تحسين كمية ونوعية المهارات اللغوية والتواصلية للطفل.

ولتحقيق هذه الأهداف فإنه لا بد من تطوير اهداف وخطط محددة تحدد النتائج التربوية والتعليمية بوضوح قبل البدء بالتطبيق. وقبل البدء بالتطبيق فإنه لا بد منأخذ العوامل التالية بعين الاعتبار:

- ١- خصوصية الأهداف التعليمية والتي تشتمل على حاجات وفرص التواصل في البيئة.
- ٢- محتوى التواصل المحدد والذي يشتمل على حاجات التواصل ونماذج التواصل الفعالة في البيئات المحددة. فمثلاً لغة الاشارة فعالة في البيئات الاشارية.
- ٣- معلومات التحصيغ التعليمي، وهذه تشتمل على تحليل متى ندرس التواصل وكيف نتسلسل في المحاولات.

ويهدف التقييم الى تحديد حالة التواصل الحاضرة لدى المتعلم اكثر من اتخاذ قرارات حول هل يستخدم او لا يستخدم التواصل الداعم والبديل. اضافة الى ذلك فإنه لا بد من تقييم خصائص المتعلم قبل البدء بتطبيق او تطوير نظام التواصل الداعم والبديل ويشتمل التقييم تحديد خصائص المتعلم التالية:

- ١- الحركة والتنقل: تقييم قدرة الشخص على الحركة والمشي.
- ٢- الضبط العضلي لمهارات الحركة الكبيرة والدقيقة.
- ٣- التواصل، فهل لدى الشخص اي قدرة على الكلام؟ وهل يستعمل ايماءات في التواصل؟
- ٤- القدرات المعرفية واللغوية: وذلك لتحديد اي الانواع من الأنظمة الرمزية لها احتمالية اكبر في النجاح مع الطالب او الشخص.

٥- القدرات الحسية والأدراكية وتشتمل على تقييم وجمع معلومات حول القدرات البصرية والسمعية للشخص.

ويغوص النظر عن النموذج الذي سوف يستخدم وطريقة التواصل فإن برنامج التواصل الداعم والبديل يجب أن يحدد المفردات التي يجب أن يشتمل عليها، ولتحديد المفردات فإن الأخصائي عليه أن يراعي:

١- ان تكون المفردة مهمة في حياة الشخص.

ب- اختيار المفردة من بين اول (50) كلمة من المعلومات النهاية المحددة الشخص.

و عند اختيار نظام التواصل الداعم والبديل فإنه لا بد من مراعاة ثلاثة عوامل هامة وهي:

١- القدرة على التخمين Guessability حيث يجب أن تكون الرموز سهلة التخمين.

٢- القدرة على التعلم Learnability وهذه تعود إلى سهولة وصعوبة تعلم الرمز.

٣- التعميم Generalization.

و عند اختيار الرموز في البرامج فإنه يجب أن تحدد أنواع الرموز المستعملة وكثراها وكيف للمتعلم أن يختارها وكيف يجب أن ت تعرض هل على اللوح مثلاً أم في كتاب.

وفي الخلاصة فإن برنامج التواصل الداعم والبديل يشتمل على العناصر الخمسة التالية:

١- مرحلة ما قبل التقييم للطفل.

٢- تطوير الأهداف التي تعزز قدرة الطفل على المشاركة في كافة البيئات.

٣- اختيار نموذج التواصل فهل هو مساعد أو غير مساعد أو كلاهما.

٤- اختيار النظام الرمزي هل هو أيامي أو صوري.

٥- اختيار طرق تقوية التواصل لكل من المستعمل والمشاركة في نظام التواصل الداعم والبديل

. (Kuder, 2003)

وتقاس نتائج استخدام برامج التواصل الداعم والبديل من خلال جمع وتحليل البيانات حول أداء التواصل والتي من خلالها نستطيع تحديد المجالات التي لا زالت بحاجة إلى تدريب وعمل، كما يمكننا أن نجمع عينات اللغة ونحللها لنقارن النتائج بعد التطبيق مع البيانات قبل التطبيق والحكم في ظلها على مدى الفاعلية للبرنامج (ASHA, 1997 - 2004).

عوامل نجاح برامج التواصل الصائم والبديل

تساعد العوامل التالية على زيادة فاعلية البرامج التواصيلية الداعمة والبديلة:

- ١- بساطة المدخلات الرمزية المستخدمة وبيطه عرضها.
- ٢- استخدام اشارات ورموز تتطلب مهارات حركية اقل تعقيداً.
- ٣- القدرات المعرفية واستخدام المساعدات البصرية للمحافظة على فترة الانتباه للرموز.
- ٤- قدرات المعالجة اللغوية والسمعية وعرض رموز تتناسب معها (Kangas and Lloyad, 2002).

11



الفصل الحادي عشر



تَعْلِيمُ الطَّالِبَةِ ذُو الْأَضْطَرَابَاتِ الْكَلَامِيَّةِ وَالْخُوبِيَّةِ

*Educating Students with Speech and Language
Disorders*

الاعتبارات التربوية

تكيف بيئة التعلم

تنسيق خدمات فريق العمل

الأهداف الكلامية واللغوية داخل الصف

تكيف طرق التدريس

تكيف المنهاج

التعاون

الاندماج الشامل

التعديلات الصحفية للطلبة ذوي اضطرابات الكلام

التعديلات الصحفية للطلبة ذوي اضطرابات اللغة

امثلة على تكيف البيئة الصحفية

تعليم الطالبة ذوي الاضطرابات الكلامية واللغوية

Educating Students with Speech and Language Disorders

تعتبر اللغة والكلام عناصر هامة في التواصل الصفي الذي يشتمل على كافة مظاهر التفاعل اللغوية وغير اللغوية بين المعلم والطلبة والطلبة أنفسهم، وتؤدي اضطرابات الكلام واللغة إلى تحديات خاصة على الطلبة الذين يعانون منها. ويناقش الفصل الاعتبارات التربوية في تعليم هذه الفئة من الطلبة.

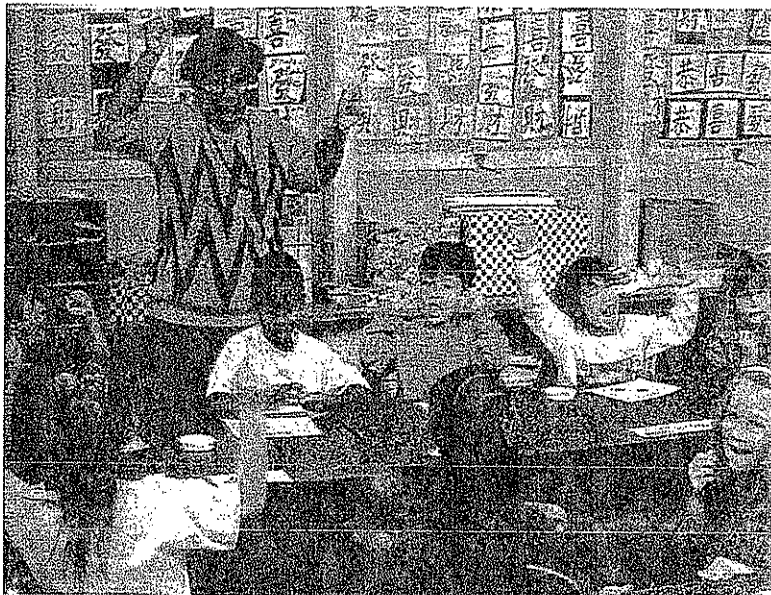
الأعتبرات التربوية

لا ترتبط عملية مساعدة الطالبة المختلطين تواصلياً في مهنة محددة دون غيرها وإنما يشارك كل من أخصائي أمراض الكلام واللغة ومعلم الصف والإياء لتحقيق مساعدة أفضل فالمعلم يستطيع أن يساعدتهم من خلال الاصناف إليهم عندما يتكلمون كما ويقدم لهم نماذج في الكلام واللغة ليقلدوها هذا إضافة إلى تشجيعه للأطفال لاستعمالوا مهاراتهم التواصيلية المناسبة. إن دور معلم الصف لا يقتصر فقط على تحسين الكلام واللغة وإنما أيضاً يعمل على الوقاية من الاصابة بها.

ويتحدد الدور الرئيس للمعلم بأنه يسهل الاستعمال الاجتماعي للغة. وهذا لا يعني ان الصرف والفنونلوجيا وال نحو والدلالة اللغوية ليست مهمة، في الحقيقة لا، فكل هذه المستويات هامة. فاللغة يجب ان تعلم بطريقة لحل المشكلات من خلال جعل الآخرين يفهموننا وان نعطي معنى لما يقوله الآخرون. ويستطيع معلم الصف ان يقدم العديد من التسهيلات والامكانيات لتعلم اللغة، فالفرص يجب ان تكون دائمة متاحة للطلبة لأن يستخدموا لفتهم ويحصلوا على تفذية راجعة بناءة من خلال اشكال التفاعلات التي يمكن تشكيلها. وتلعب اللغة عنصراً رئيسياً في الجوانب الأكاديمية والتعلم الاجتماعي. فلغة المدرسة سواء كانت في الصف أم في الكتب المدرسية هي مثار اهتمام دائم لكل من الطلبة والمعلمين فلغة المدرسة هي لغة أكثر رسمية من لغة المنزل او لغة الرفاق فهي لغة منظمة وفقاً لقواعدها وتمكن المتكلم. والمستمع ان يعبر عن نفسه وان يفسر معلومات رئيسية بسرعة وبسهولة، وبدون امتلاك مهارات لغة المدرسة فإن الأطفال يفشلون اكاديمياً واجتماعياً.

ويحتاج المعلم الى مساعدة أخصائي أمراض الكلام واللغة في تقييم اعاقات اللغة وتقدير التدخلات العلاجية كما ويعتبر تقييم لغة المعلم ايضاً جزءاً من التقييم والتدخل العلاجي. فالمشكلة في الصف تكمن في كيفية حديث المعلم الى الطلبة وكيف يستعمل الطلبة لفتهم. فتعلم

كيف تكون واضحاً ومتناوباً وموصلاً للمعلومات ليست فقط مشكلة لدى الطالبة ذوي اضطرابات التواصل وإنما أيضاً تكون أيضاً مشكلة لعلميهم. فعلى سبيل المثال بعض المعلمين يسألون أسئلة ترتكز على جوانب الخصع لدوى الطلبة بدلاً من تعليم المفاهيم. كما أن المعلمين أحياناً يعبرون بوضوح عن هدفهم من الأسئلة وبالتالي هذا يسبب الارباك والتشویش لدى الطلبة. فالمعلمين عليهم أن يكونوا واضحين في ذلك كما ويجب أن يقوموا تقنية راجحة واضحة لاستجابة الطلبة على الأسئلة، فالمعلمين أحياناً لا يكونون واضحين مع الطلبة خصوصاً عندما يكونوا على خطأ خوفاً من اظهار عدم التقبل. فعدم الدقة والوضوح تمنع الطلبة من تعلم المفاهيم المستخدمة في التعليم.



شكل (I-II) التواصل داخل الصف

قدور المعلم ليس فقط تعليم الطلبة حول اللغة وإنما أيضاً كيف يستعملونها فالمعلم يجب أن يساعد الطلبة على تعلم كيفية استعمال اللغة في سياق الصفة. وكذلك فإن معرفة المعلم وامتلاكه لكيفية استعمال اللغة هو مفتاح رئيسي يساعد فيه الطلبة على التعلم بفاعلية وخصوصاً إذا كان الطلبة لديهم اضطرابات في اللغة.

ان على المعلم ان يأخذ بعين الاعتبار بان اضطرابات اللغة يمكن ان تتغير مع نمو الطفل. وتعتبر اللغة المكتوية مشكلة خاصة لدى العديد من الطلبة المخطربين لغويآً وبالتالي فإن على المعلم ان يساعد الطلبة على فهم كيف يكتبون لقرائهم (Hallahan and Kauffman , 2003).

وفيما يلي بعض الارشادات المقترحة لاساليب تفاعل الاباء والمعلمون مع الطالبة او الأطفال المضطربين لغويًا:

- تحدث عن اشياء مهمة وملفقة لانتباه الطفل
- اتبع قيادة الطفل واستجبي لتعليقات الطفل
- لا تسائل اسئلة كثيرة واسئل اسئلة مفتوحة.
- شجع الطفل على طرح الأسئلة واستجب بشكل صريح وواضح
- استعمل نفمة صوت مناسبة.
- لا تصدر الاحكام على لغة الأطفال او تنتقدها.
- اعطي وقت وفرصة للطفل لأن يستجيب
- لا تقطيع الطفل أثناء حديثه وانتظر حتى ينهي ثم قدم تعليقاتك.
- اشرك الطفل بمناقشات الأسرة والطلبة داخل الصد
- تقبل الطفل ولغته.
- وفر فرص للطفل لأن يستعمل لغته وتحقيق اهدافه من خلالها. (Owens, 1995)

تكييف بيئنة التعلم: *Adapting the Learning Environment*:

يعتمد تنظيم البرامج التربوية للطلبة المضطربين في الكلام واللغة في المدارس على حجم المشكلة ومدى ظهورها. ويتعلم الطلبة المضطربين لغويًا وكلاميًا في مدارس عادية. حيث يوفر بديل الاندماج الشامل فرصة للطلبة المضطربين تواصلياً إذا وفرت المساعدة بحاجاتهم الخاصة. ويعمل أخصائي امراض الكلام واللغة على العمل بشكل مباشر مع الأطفال المضطربين تواصلياً في الصفوف العادية ويقدم الدعم للبرامج التربوية كما ويساعدون الطلبة على توجيه انتباهم نحو التعليمات اللفظية والمكتوبة ويشجعونهم على طرح الأسئلة بهدف اشراكهم في الناقاشات الصفية.

تنسيق خدمات فريق العمل:

خدمة الاستشارة: *Consultative Service*

ويعمل المعلم المتنقل على انتقال من غرفة إلى أخرى أو اخذ الطفل خارج الصد وانتقال من مدرسة إلى أخرى للعمل مع الأطفال في الصفوف الخاصة والمنتظمة.

خدمة المعلم المتنقل *Intrenant Service*

حيث يعمل المعلم المتنقل على الانتقال من غرفة إلى أخرى أوأخذ الطفل خارج صفه. كما يعمل على الانتقال من مدرسة إلى أخرى للعمل مع الأطفال في الصنوف الخاصة أو المنتظمة.

جدولة الدائرة المكثفة *Intensive Cycle Scheduling*

تعتبر الدائرة المكثفة من الخدمات المقدمة، ووفقاً لهذه الخدمة فإن الطلبة المضطربين تواصلياً ينضمون في أربع أو خمس مرات خلال الأسبوع لمدة أربع إلى ستة أسابيع وقد يكون هذا البرنامج بمحاجبة خدمة المعلم المتنقل (Kirk, Gallagher, and Anastisow 2003).

أخصائي امراض الكلام واللغة *Speech - Language Pathologist*

أخصائي امراض الكلام واللغة متخصص في تقييم وعلاج والوقاية من اضطرابات التواصل. وتشتمل واجبات أخصائي امراض الكلام واللغة على:

- استخدام أدوات الكشف ووضع توصيات العلاج.
- تكيف إجراءات المقابلة والاختبارات لتحقيق حاجات الطالبة الخاصة.
- مساعدة المعلمين وجهاز المدرسة في تحديد الأطفال المرشحين للإصابة باضطرابات التواصل.
- العمل مع اختصاصيين آخرين لمساعدتهم في الوقاية من المشكلات وتحقيق فرص مساعدة على تطوير اللغة المكتوبة والمنطقية.
- التعاون مع المعلمين والجهات المدرسية والآخرين لضبط الحالة والخدمات المقدمة.
- تقديم خدمات مباشرة وغير مباشرة (Hallahan and kauffman, 2003).

الأهداف الكلامية واللغوية داخل الصف:

يتطلب تحقيق الأهداف الكلامية واللغوية داخل الصف تحديد واضح لدور أخصائي الكلام واللغة. ويتحدد دوره بمسؤوليته الأولية عن الخدمات العلاجية التي تقدم للطلبة الذين يحتاجون إلى مساعدة وخدمات معلم الصف لتحقيق حاجاتهم الخاصة والآخرين الذين يحتاجون إلى خدمات غير مباشرة. ويستطيع المعلم أن يطور مخزون من الاستراتيجيات التي تحافظ على عمل أخصائي امراض الكلام واللغة ومن هذه الاستراتيجيات:

- تطوير المفردات من خلال تشجيع التسمية والوصف.

- تشجيع الفهم من خلال استراتيجيات التخفيض وأعادة الرواية.
- إعداد قائمة بالكلمات المرتبطة بأخطاء النطق لتكون ضمن الأهداف للطلبة.
- ربط اللغة الكلامية والمكتوبة من خلال تحديد استجابات الطلبة وكتابتها.
- توفير تدريبات عملية في تسمية الأشياء واتباع التعليمات واجابة الأسئلة حول القصص.
- تنمية مهارات اللغة التعويذية مثل استعمال اليماءات.

▪ تشجيع مهارات اللغة مثل ابتداء المحادثة ولعب الدور وتوضيح حاجات التواصل *(Hallahan and Kauffman, 2003)*

تكييف طرق التدريس *Adapting Teaching Strategies*

العلاج الكلامي واللغوي *Speech and Language Therapy*

يقدم العلاج الكلامي واللغوي من قبل أخصائي أمراض الكلام واللغة الذي يدرب الأطفال المضطربين تواصلياً على مهارات محددة تهدف إلى علاج مشكلاتهم الخاصة مثل أخطاء النطق ويعتمد العلاج الكلامي واللغوي على تقييم حاجات الطفل الخاصة. فقد يستخدم اللعب كأجراً خاص مع الأطفال الصغار. وخلال جلسات العلاج فإن العلاج يقدم نماذج للأطفال المضطربين لغواً ويصحح سلوكهم اللغوي. وكذلك فالآباء أيضاً هدف للعلاج وليس فقط الطفل. فالآباء يحتاجون إلى أن يتعلموا أن طفلهم المضطرب تواصلياً يحتاج إلى كل شيء يحتاجه الطفل الذي لا يعاني من اضطرابات تواصلية.

المذاهب التفاصلية *: Interactive Approaches*

تركز على هذه المذاهب على الاستعمال الاجتماعي للغة والتاكيد على التواصل الوظيفي في بيئات اللغة الطبيعية. حيث يشجع الطفل المضطرب تواصلياً على الحديث عن أي شيء يريد ولتشجيع استعمال الكلمات الصحيحة واستعمال اللغة فإن الأخصائيين هنا يوفرون جلسات علاجية خلال الانشطة الطبيعية للطفل مثلاً خلال الأكل أو اللعب أو الزيارة لمطاعم عامة أو خاصة وذلك بهدف تحقيق حاجات الطفل الخاصة.

التركيز على أهمية اثارة الدافعية والاتجاهات الإيجابية نحو المشكلات الكلامية واللغوية فمشكلات الثنائي يمكن أن تضبط من خلال تعليم الفرد مواجهتها والسيطرة عليها بدلاً من تجنبها أو عدم الاهتمام بمعالجتها وإيجاد الفرص في اكتساب مهارات الطلقافة.

Focused Stimulation

هو من الأساليب العلاجية في البيئة الطبيعية والذي يركز على اللغة المرغوبة وخصوصاً الجوانب القواعدية حيث توفر البيئة الطبيعية فرص اللعب وإثارة اللغة.

Phonological Training

يلعب الوعي الفونولوجي دوراً هاماً في التنبؤ في التحصيل القرائي. والوعي الفونولوجي هو القدرة على ادراك ان الكلمات يمكن تقسيمها إلى وحدات صغيرة مثل المقاطع اللفظية والوحدات الصوتية. فالأطفال الذين يعانون من صعوبات في ادراك واتقان الفونيمات يواجهون صعوبات أيضاً في تعلم القراءة.

Slow Auditory Processing

وقد تقدم المعالجة للأطفال الذين يعانون من معالجة سمعية بطيئة من خلال الكمبيوتر، حيث تعرض الوحدات الصوتية على معدل سرعة أبطأ من السرعة العادية للكلام. ويسمح البرنامج باستخدام الكمبيوتر للطفل أن يميز بدقة ويخزن الوحدات الصوتية الصحيحة وهذا وبالتالي ينعكس على أداء قرائي أفضل.

ال التواصل الداعم (المساند) والبدائل
الأفراد الذين يعانون من مشكلات كلامية حركية ولا يستطيعون انتاج الكلام الواضح فإنهم يستفيدون من التواصل الداعم والبدائل والذي يشتمل على الألواح والتواصل ولغة الاشارة وغيرها.

Adapting Curriculum

يجب ان تقدم الأجهزة المدرسية الخدمات المناسبة لكل الطلبة. كما يمكنها اتخاذ القرارات حول انواع الخدمات وain تقديم. ولتحقيق ذلك فإن عدد من الاختصاصيين يتعاونون ضمن فريق واحد لتقديم خدمات الكلام واللغة ضمن البرامج التربوية، والخدمات المقدمة على النموذج المطور تكون وفقاً لما يلي:

Communication disorders

الأطفال الذين يعانون من اضطرابات من اضطرابات الى شديدة في الطلاقة او الصوت او النطق او اضطرابات اللغة يحتاجون الى تدخلات علاجية مكثفة حيث تتدخل هذه الاضطرابات مع

التحصيل الأكاديمي والتكيف الاجتماعي، وهذا يحتاج إلى فريق عمل متخصص للتخطيط للبرامج العلاجية.

الانحرافات التواصلية: *Communication deviations*

الأطفال الذين يعانون من انحرافات تواصلية لديهم اضطرابات أقل شدة، ومع ذلك فإن الانحرافات التواصلية تسبب صعوبات تكيفية في المدرسة. وتشتمل الانحراف التواصلي والأطفال بطيئي النمو والخلاف العقلي البسيط.

تطور التواصل: *Communication development*

يحتاج كل الأطفال إلى جهود أخصائي أمراض الكلام واللغة للوقاية من تطور مشكلات الكلام البسيطة ولتحسين مهاراتهم اللغوية وبناء لغتهم.

التكنولوجيا التعليمية: *Instructional Technology*

تعمل برامج الكمبيوتر على تحقيق الأهداف الخاصة لدى الأطفال المُضربيين تواصلياً وتقد هذه البرامج أنظمة تعليمية منتظمة بدرجة عالية كما وتشتمل على أدوات متعددة وقبول الاستجابة فهي تساعد الطلبة على تحقيق الاستقلالية في الأنشطة الروتينية والمحافظة على الاهتمام في الممارسة والتدريب. كما تقدم تدريبات خاصة على مهارات التواصل. فعلى سبيل المثال فإن انتظ معالجة الكلمة Word processing Systems للأطفال الذين يعانون من اضطرابات في اللغة المكتوبة تمتاز ب أنها سهلة التجربة مع الكتابة والمحافظة على الاهتمام بالكتابة وسهولة الكتابة وفقاً لقواعدها وتقليل خبرات الإحباط وسهولة إنتاج نسخة كاملة الأداء Kirk, Gallagher, Anasta-.
sion, 2003)

التعاون: *Collaboration*

يعتبر التعاون بين الاختصاصيين مفتاحاً رئيسياً لفاعلية برامج تعليم اللغة والتواصل ويعد التعاون بأنه أسلوب للتفاعل المباشر بين على أقل اثنين يتشاركون في اتخاذ القرار لتحقيق هد مشترك. إن التعاون بهذا المفهوم يصعب تحقيقه فالتعاون الناجح يتطلب من كل مشارك أن يلهم السور المحدد له. ومن هنا فإن التعاون عنصر رئيسي لتحقيق وتقديم خدمات تعليم فعالة للتواصل.

وفي المدارس، فإن التعاون يعتبر عنصراً رئيسياً لفريق التخطيط التعليمي لتحديد ما يقدمه

الصفوف التي ي العمل فيها اثنان او اكثر من الاختصاصيين مع بعضهم. فعلى الفريق التعليمي بما في ذلك فريق الخطة التعليمية الفردية (IEP) ومجموعات التخطيط الاخرى عليهم ان يتعاونوا وان يتعلموا التفاعل بطريقة تحرم خبرات الفرد واسهامه في العملية التعليمية ولتحقيق التعاون بين الفريق التعليمي فإنه يجب على هذا الفريق:

- المعاقة على تنسيق العمل لتحقيق الاهداف المشتركة.
- امتلاك قناعات بين اعضاء الفريق تعرف بالخبرات الفردية الخاصة والمتاح لها.
- اظهار معتقداتهم في الأدوار المباركة للمعلم والتعلم والخير ومتلقي الخبرة والمستشار والاستشرين.
- استعمال عملية تعليم تعاونية التي تستعين التفاعل وجهها لوجهه والاعتماد على الذات والاداء والرقابة ومعالجة المهارات الشخصية والمسؤولية الفردية.

ويشتمل فريق التعليم التعاوني على معلم الصف العادي ومعلم التربية الخاصة والخاصي القراءة والخاصي امراض الكلام واللغة وغيرهم. ولتحقيق تعليم تعاوني فعال فإن على المعلم الذي يتعاون مع الآخر أن يحدد مدى تعاونه من خلال الاجابة على الأسئلة التالية:

- ١- ما مدى تقبيل وحوى معلم آخر برأيف ويلاحظ تدريس المحتوى؟
- ٢- ما مدى الاستعداد لتجرب طرق مختلفة في التدريس؟
- ٣- ما مدى الاستعداد لاطفاء الآخرين مهمة ومسؤولية يتلقنها المعلم؟
- ٤- ما مدى الارتكاب للاعتماد على الآخرين في المشاركة في التدريس؟

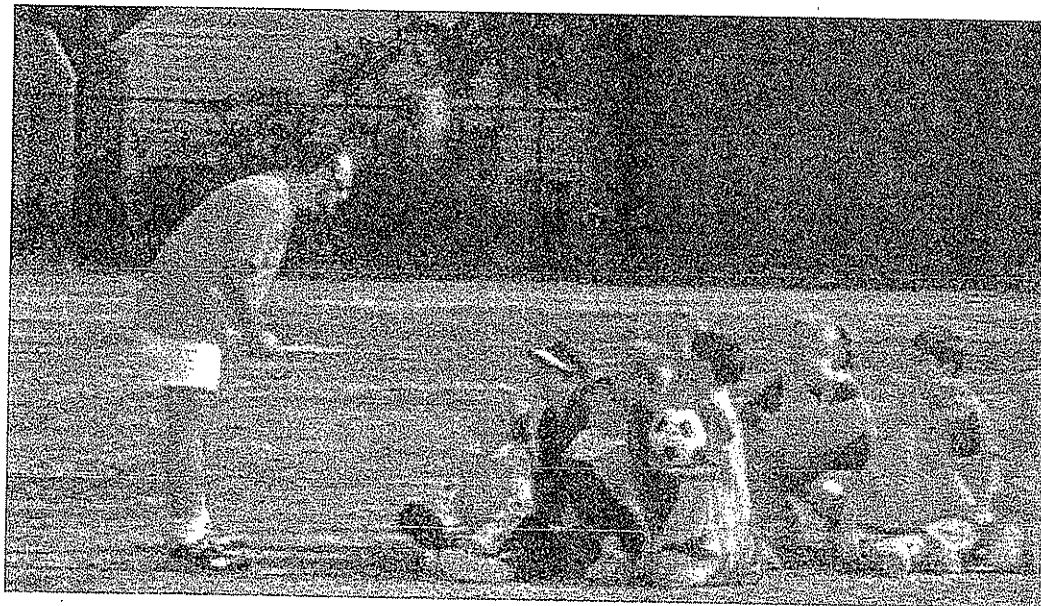
ومن خلال فريق التعليم التعاوني فإن الطالبة في الصفوف يحصلون على مساعدة من اخرين خلال التفاعلات الصحفية وتغذية فورية لتفاعلهم التواصلي ويتوقف نجاح التعليم التعاوني على:

- قوّة متخذي القرار.
- الخاصّي الشخصيّ مثل الانفتاح والارادة للتواصل.
- الدعم الابيري.
- المرونة في تحقيق حاجات الطلبة الخاصة.
- الدعم الاداري.
- التوقعات للتحصيل وتعاون الخبراء (Kuder, 2003).

الاندماج الشامل : Inclusion

تلعب البيئة الصحفية المفتوحة والقائمة على التقبل دوراً كبيراً في خفض القلق والسلوك غير التكيفي لدى الطلبة ذوي الاضطرابات الكلامية فهؤلاء الطلبة عرضة لسخرية زملائهم. وهذا بحد ذاته دافع قوي لتزويد الطلبة في المدارس العادية بمعلومات حول اضطرابات الكلام واللغة كما انه من الضروري ان يشرح اخصائي امراض الكلام واللغة طبيعة هذه الاضطرابات واعطاء امثلة حول كيفية مساعدة زملائهم ودعمهم لهم. كما انه من الضروري الاجابة على كافة الأسئلة التي يطرحها الطلبة حول صعوبات التواصل التي يعاني منها بعض الطلبة في الصف او المدرسة

(Mastropieri and Scruggs, 2000)



شكل (II-2): التعليم لكل الأطفال

وتعرض المناقشة التالية التعديلات الصحفية لكل من الطلبة الذين يعانون من اضطرابات كلامية واولئك الذين يعانون من اضطرابات لغوية:

التعديلات الصحفية للطلبة ذوي اضطرابات الكلام :

- 1- بناء مناخ صفي ايجابي، ويقع هنا على عاتق المعلم في الصف العادي بذل المجهود اللازم لتوفير مناخ جيد وایجابي وقائم على القبول وفيما يلي بعض الارشادات المساعدة للمعلم عند تعامله مع الطلبة ذوي الاضطرابات الكلامية:

- لا تفكر بالطلبة اعتماداً على اضطراباتهم الكلامية. فانظر اليهم على انهم طلاب وليسوا متأثرين مثلاً.
 - اعمل بشكل متعاون مع اخصائي امراض الكلام واللغة واتبع تعليماته وعزز المهارات المحددة.
 - شجع الطلبة.
 - كن ايجابياً.
 - تقبل الطالب ذو الاضطرابات الكلامية ايجابياً كطالب في الصف.
 - زود الطالب بفرص للمشاركة الحضورية وضمن انشطة جماعية فنية كلامية.
 - زود الطالب بنموذج للكلام وافتتح له المجال في الممارسة الكلامية المناسبة.
 - حافظ على تواصل بصري عندما يتكلم الطالب.
 - كن مصيفياً جيداً.
 - لا تكمل جمل الطالب بدلاً منه.
 - عندما يكون مناسباً، علم الطلبة في الصف عن اضطرابات الكلام وحول تقبيلهم وفهمهم.
 - عزز الطالب كما تعرّز الطلبة الآخرين.
- 2- ساعد الطلبة ذوي الاضطرابات الكلامية على مراقبة كلامهم فمن خلال نماذج التواصيل البسيطة يستطيع المعلم ان يساعد الطلبة على التركيز على استعمال مهاراتهم التي تعلموها في العلاج الكلامي، فعندما يكون الطلبة واعين بكيفية انتاج اصوات صحيحة فإنهم وبالتالي يكونون قادرين على ممارستها ومراقبة ادائهم وكسب التعزيز من المعلمين او الآباء عندما تتحقق المعايير المطلوبة.
- 3- رتب الطلاب ضمن ازواج للممارسة، حتى يتمكن الطلبة من اتقان مهارات النطق فإذا هم يحتاجون الى ممارسة المهارات التي تعلموها من قبل اخصائي امراض الكلام واللغة مع شريك اخر يستطيع الطلبة استعمال فترات قصيرة من التدريب قبل الصف. فالطلبة اولاً يتدرّبون على انتاج فوئيمات محددة لكلمات مفتاحية في العلاج الكلامي. وبعد تحقيق مستوى اتقان 90% في الكلمة المفتاحية فانه بعد ذلك تبدأ الكلمة المفتاحية والكلمات الأخرى في جلسات ممارسة لمدة خمس دقائق ومن ثم تزويد الطلبة بخبرة ممارسة قصيرة

وممتعة. ويعزز كل من المشارك والطالب لمشاركتهم. وكما تنقل هذه الممارسة الى المنزل ومع الآباء.

٣- تعليم الطلبة ذوي الاضطرابات الكلامية الحديث الذاتي الايجابي والتوكيدى. فالطلبة ذوي الاضطرابات الكلامية وخصوصاً المتأثرون بحاجة الى مهارات كلامية محددة ويساعد الحديث الذاتي الايجابي على اكساب الطلبة الثقة بالذات وخصوصاً إذا تم الحديث مع الذات بشكل محدد ويساعد التوكيد الذاتي على بناء الثقة بالذات. وبهدف الحديث الذاتي الايجابي الى ابدال الأنماط السلبية بالأنماط الايجابية الكلامية. فالطالب يعلم عبارات ايجابية مثل (أنا قادر على الكلام، وأنا واثق من نفسي) بدلاً من (أنا لا أستطيع الكلام، أنا خائف من ضحك الآخرين على كلامي).

٤- تعديل وتكييف التعليم والأدوات التعليمية، وفيما يلي بعض الإرشادات المحددة لذلك:

- وضع نظام الدوافع والمعززات لتشجيع جهود الطلبة.

- استخدام أدوات خاصة لتحديد الكلمات والمقطوع الفظوية المفتاحية.

- اعطاء الطلبة فرصة للاصغاء لمساعدتهم على التمييز بين الأصوات.

- تسجيل قرائي للطالب وهذا يمكنه من تقييم ذاته وأخطاء النطق.

- خفض التأكيد على المنافسة. فالأنشطة المنافسة تزيد من الضغط على الطلبة وتكون النتيجة اخطاء في النطق.

٥- تشجيع الآباء على العمل مع اطفالهم، فتوجد العديد من الفرص التي يستطيع فيها الآباء المشاركة ضمن أنشطة منتظمة مع اطفالهم في المنزل. كما يستطيعون مساعدة اطفالهم في التقييم والمحافظة على النتائج والعمل عن قرب مع اخصائي امراض الكلام واللغة واتباع تعليماته. كما يمكن للأباء ان يوفروا انشطة يومية وتشجيعهم على اكمال انشطتهم في المحادثات واحساسهم بالمسؤولية والثقة بالذات والتي كلها تعتبر مساعدة على انتقاء اصوات صحيحة في بيئات اخرى. كما يمكن للأباء من تقديم تغذية راجعة وارشاد مناسب لطفلهم.

٦- تعليم الطلبة استراتيجيات خاصة بهم، حيث يعلم الطلبة الاستراتيجيات الفاعلة والناجحة في التعلم لتمكنهم من بذل قصارى جهودهم واستثمار نقاط قوتهم الاجتماعية والاكاديمية. وتطلب بعض هذه الاستراتيجيات تعديلات خاصة من قبل المعلم لتناسب المواقف والمتطلبات الضرورية، ومن الإرشادات المحددة لذلك:

- تعلم الطالب على الاسترخاء من خلال التنفس أو التخيل العقلي.
- تشجيع المشاركة ضمن المجموعات اجتماعية.
- تعلم الطالب على تعزيز أنفسهم وتقدير ذاتهم.
- تشجيع الطالب على ممارسة المهارات التواصلية المكتسبة مع الأصدقاء وفي المواقف الاجتماعية الحقيقة.
- فتح المجال للطلبة في تسجيل أصواتهم الكلامية والاصفاء لها بدقة لتحديد الاخطاء النطقية، وهذا يساعدهم في التمييز بين الأصوات الصحيحة والخاطئة.
- مساعدة الطالبة على بناء استراتيجيات خاصة بهم تمكنهم من التعامل مع الأفراد او المواقف التي تجعلهم أكثر عصبية مثل (المشي، العد الى العشرة قبل الكلام، والتنفس العميق...الخ) (Smith, Followay, Patton, and Dowdy, 2001)

التعديلات الصحفية للطالب وهي اضطرابات اللغة:

- هناك العديد من الاستراتيجيات التي يمكن استعمالها في الصحف العاديّة لتحسين المهارات اللغوية وتصحيح عيوب اللغة. وفيما يلي بعض هذه الاستراتيجيات المستخدمة:
- تعلم بعض المهارات التقليدية السابقة، وهذا يكون من خلال:
 - اظهار الصور ومن ثم الحديث (الفتاة تمشي).
 - الطلب من الطالبة إعادة شبه الجملة المستخدمة.
 - تعزيز الاستجابات الصحيحة. - عرض أمثلة متنوعة من دمج الطفل والموضوع وذلك حتى يتمكن الطالبة من تقليدها بشكل صحيح.
 - فتح المجال للطلبة في المشاركة باتباع التعليمات التالية: ابدأ باتجاه بسيط ثم اعمل على زيادة التعليمات ثم اطلب من الطالبة تنفيذ مهام بسيطة في الصف مثل اغلاق الباب، وشم الاستداررة وغيرها.
 - فتح المجال للطلبة بالمشاركة والوصف ضمن ازواج طلابية من خلال وضع الطالبة في ازواج على المقاعد والطلب من الطالب وصف موضوعات ويكون مع الآخر تسمية هذه الأشياء الموصوفة.

- فتح المجال للطلبة للعمل ضمن فئات، كأن يعرض المعلم قائمة من الكلمات شفهياً متصلة بموضوع ما ثم أسأل الطالب ما هو الموضوع.
- ٣- تزويد الطالبة بفرص اللعب السهل، ويقدم هنا نوع من اللعب للطالب كنموذج وبالتالي يستطيع تقليده وتوسيعه لفته الخاصة. وفيما يلي بعض الإرشادات المساعدة على ذلك:
 - يقدم المعلم نموذج الحديث الذاتي في نشاط اللعب (انا اجعل السيارة تمشي).
 - يستثير المعلم تعليقات من الطلبة ومن ثم يوسعها (نعم السيارة تسير بسرعة).
 - يستهل المعلم اساليب البناء من خلال توسيعة افكار الطالبة (السيارة الحمراء تسير نعم، السيارة الحمراء تسير بسرعة).
- ٤- استثارة اللغة من الطلبة، فيحتاج بعض الطلبة الذين يقاومون الكلام إلى تشجيع في المواقف الاجتماعية الايجابية. كما يستطيع المعلم ان ينظم الموقف المساعدة على تحقيق حاجات الطلبة في الصد وفيما يلي بعض الإرشادات المساعدة على ذلك.
 - وضع الأشياء بعيداً عن الطالب وبالتالي يكون عليه ان يسأل عنها.
 - عندما يسأل الطالب عن شيء ما، فقم بعرض الشيء الخاطئ، مثلاً إذا سأله الطالب عن معلقة، فاحضر الشوكة.
 - اعط الطالب شيئاً صعباً فتحته ويحتاج الى مساعدة.
 - عند تنفيذ المهمة فقم بعمل واحدة خطأ مثلاً عندما تعمل عصير الكريكتيل المشكك، تجاهل وضع الحليب في الخلط.
 - اعط الطالب مهام صعبة وتحتاج الى مساعدة في العمل.
- ٥- استعمال اساليب طبيعية وانشطة حياتية حقيقة مستثارة لزيادة استعمال اللغة، حيث تستعمل انشطة تمكن المعلم ان يستعملها والطلبة من تعميمها في الحياة اليومية فالعلم يستطيع تشجيع التعلم من خلال استعمال استراتيجيات طبيعية وواقفية وانشطة حياتية يومية:
 - أ- الاساليب الطبيعية:
 - حاول بالانشطة المفيدة (ماذا نحتاج حسناً، نحتاج الوازن و.... هذا صحيح فانت تحتاج الى الوازن وفرشاة).

- تشجيع حل المشكلات (انت تحاول أن تجد كتابك. ماذا علينا ان نفعل حتى نجد كتابك).
- استعمال اساليب طرح الاسئلة (الى اين انت ذاهب).

بـ- الأنشطة الحياتية الحقيقية المستنارة

- افتح المجال للطلبة ان يستشروا موضوعات تجارية.
- افتح المجال للطلبة بالكتابة واتباع ما كتبوه لتحديد موقع المدرسة مثلاً.
- افتح المجال للطلبة باللعب الاجتماعي وتحديد الاستجابات المناسبة للمواقف الاجتماعية.
- افتح المجال لطالب ان يعلم مهارة يومية لآخر، مثل كيف ترمي كرة السلة.
- استعمل تلفون حقيقياً وافتح المجال للطلبة بمكالمة احدهما الآخر.

6- تشجيع المحادثات الطلابية من خلال قراءة القصص فالطلبة الذين يعانون من مشكلات لغوية يشجعون على القراءة ضمن مجموعات صغيرة او بشكل فردي. ويلعب دوراً هاماً في مدح الطلبة والثناء على سلوكهم القرائي للقمح، وتوسيع كلماتهم وطرح اسئلة مفتوحة - مغلقة والوقوف لفترة كافية بحيث يستطيع الطلبة تبادل الكلام.

7- استعمال اللعب واللعبة الموسيقية لتحسين اللغة.

أـ الموسيقى

- استعمال اغان تتطلب من الطالب طلب اشياء.
- استعمال رموز صورية للأغاني الشائعة وبالتالي يطلب الطالب ما يفضلونه.
- اعطاء الطالبة الوقت الكافي لممارسة هواياتهم
- استغلال المواقف المناسبة مثل أوقات الراحة.

بـ- الألعاب التي تتطلب عهارات اللغة الاستقطالية او التعبيرية

- اللعب بالأدوات الموسيقية مع الكلمات.

- استعمال كلمات مفتاحية لتحديد وتنظيم الكلبة (مثل كل الطلبة ذوي القمبان الحمراء).
- لعب لعبة العشرين سؤال انا افكر بشخص، والطلبة يسألون اسئلة نعم او لا.
- تنظيم الصحف لأغراض التفاعلات الفاعلة فالتنظيم المادي للصحف مع الطلبة ذوي اضطرابات الكلام واللغة يساهم في تحقيق مستويات جيدة من النجاح للطلبة. وفيما يلي بعض الارشادات المقترنة:

- اعط تعلیمات و معلومات هامة عندما يكون التفاعل في مستويات الدنيا.
 - استعمل ادوات للمحافظة على الانتباه و اشارات سمعية وبصرية او جسمية.
 - اكتب تعلیمات على اللوح (السبورة).
 - استعمل اسماء الطلبة بتكرار عن الحديث المهم.
 - استعمل الایحاءات لتأكيد ما قلته.
 - استعمل الأزواج الطلابية في تنظيم التفاعلات بين الطلبة.
 - افتح المجال للمحادثة في الصف ليتساعد الطلبة على مشاركة افكارهم مع بعضهم البعض.
 - شجع الطلبة على جدولة وتنظيم انفسهم زمنياً.
- ٩- استعمال العاب تحدي مع الطلبة الكبار، فالأنشطة الكبار يجب ان تكون مناسبة لاعمارهم العقلية والزمنية و مختلفة عن تلك التي تصمم للأطفال وفيما يلي بعض الأمثلة:
- قراءة قصص حول الأخلاق والقيم والسؤال عن النهاية ومناقشة النتائج.
 - استعمل عبارة (اشرح ذلك) مثل استعمال عبارة مجارية والطلب توضيح المقصود فيها ضمن سياق المحادثة.
 - استعمال دروس ذات معنى ودلالة، مثل تحضير اشياء للنظر والذوق والشم ثم اطلب تعليقات الطلبة عليها.
- ١٠- تعديل الاستراتيجيات لتطوير ادوات تعلم الطلبة فعند مساعدة الطلبة على تطوير وتسهيل اللغة لديهم، على المعلم ان يساعدهم على بناء استراتيجياتهم الخاصة المساعدة في مواجهة الموقف الصعب. ويستطيع المعلم مساعدتهم من خلال:
- تنظيم الطلاب في ازواج ضمن انشطة ايجاد كلمات الرسالة.
 - مساعدة الطلبة على تنظيم معلوماتهم ضمن فئات كأن توضع الموضوعات المادية ببعضها ثم الانتقال الى الموضوعات المجردة.
 - استخدام اللعب الهكسي.
- ١١- التعاون مع اخصائي امراض الكلام واللغة، حيث يتعاون كل من المعلم و اخصائي امراض الكلام واللغة في تعليم الطلبة وتنظيم الدروس اللغوية.

12- استعمال رواية الشخص وعملية الكتابة وفق قراءة القصص واعادة سردها فإن ذلك يساعد في زيادة المخزون اللغوي الفمي. وفي الكتابة يعلم الطالبة ان يوضحا افكارهم وكلامهم، وهذا يساعدهم على النمو والتطور كأعضاء في عمليات التواصل (Smith, Pollo-
way , Patton, and Dowdy, 2001)

امثلة على تكييف البيئة الصحفية

أ- جلوس الطالب

■ قرب المعلم

■ قرب مساعدة زملائه

■ قرب المساعدة المساعدة

■ قرب اللوح

■ لوحده

■ مكان مناسب

■ أخرى

ب- التخطيط :

■ غرفة الطعام

■ الباص

■ في كل الصحف

■ أخرى

ج- اعادة تنظيم الحيز المكاني:

■ تحريك المقاعد

■ أخرى

د) شخص التشغيلات

■ البصرية

■ السمعية

■ الحركية

■ أخرى

١) التञظيم اليومي:

■ أول شيء يعمل عند دخول الصف

■ الاستعداد

■ أخرى

■ شيء الثاني

■ شيء الثالث

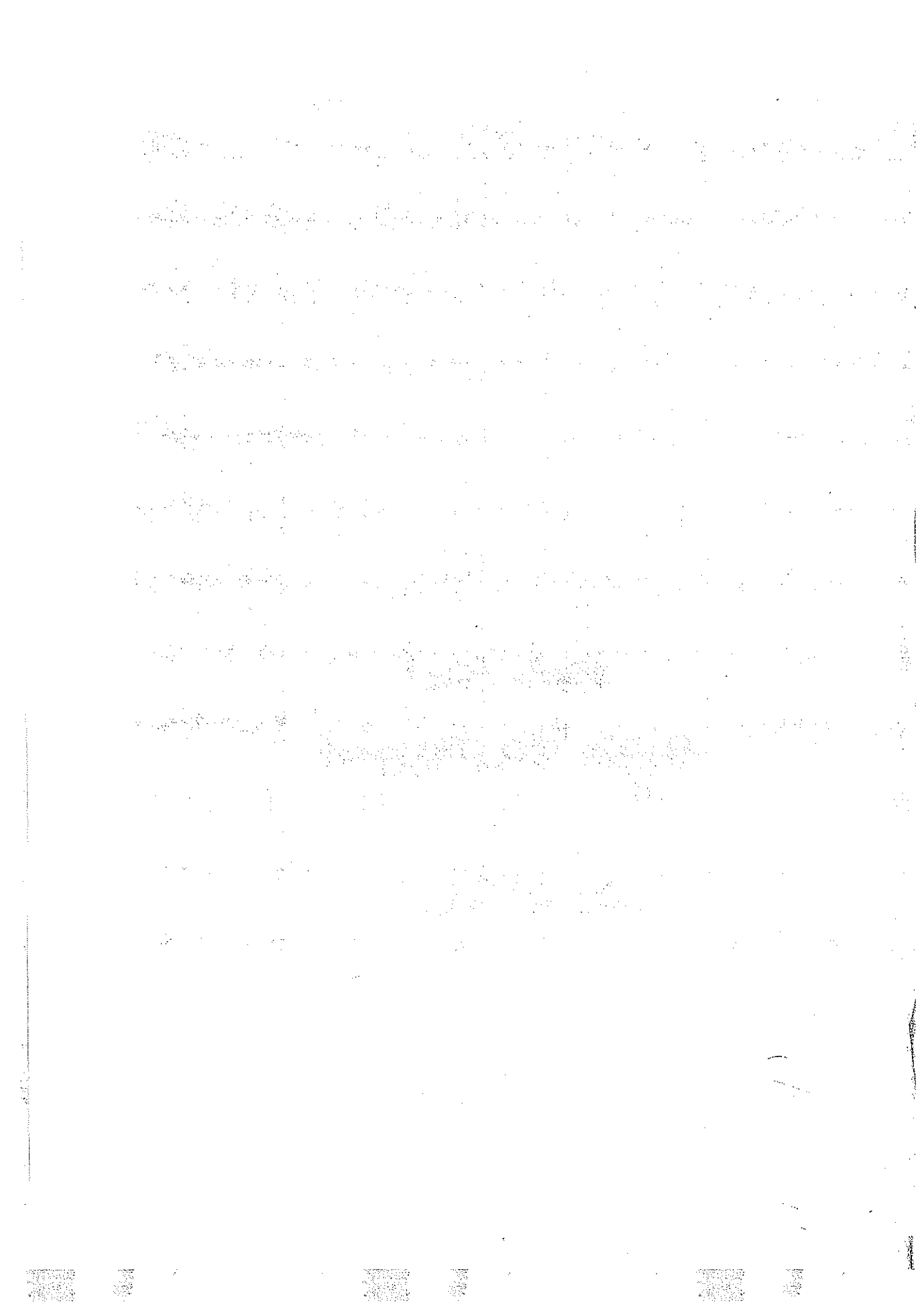
(Mastropieri and Scruggs, 2000)



الله
سالم

الله
سلام





- الزريقات، ابراهيم. (1993). فعالية التدريب على الوعي وتنظيم التنفس في معالجة التأتأة. رسالة ماجستير غير منشورة، الجامعة الأردنية.

- الزريقات، ابراهيم. (2003). الإعاقة السمعية. عمان: دار وائل للنشر والتوزيع.

- الزريقات، ابراهيم. (2004). التوحد: الخصائص والعلاج. عمان: دار وائل للنشر والتوزيع.

- حتى، يوسف، والخطيب، أحمد. (2002). قاموس حتى الطبي الجديد. بيروت: مكتبة لبنان.

Andrews, J. (1994). *Human communication disorders in context and environment*. In; Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.

Andrews, J., Leigh, I., & Weiner, M. (2004). *Deaf people: Evolving perspective from psychology , education , and sociology*. Boston: Ally & Bacon.

Andrianopoulos, M. (1998) *Voice and voice disorders Introduction to communication disorders: A Multicultural approach*. Boston: Butterworth - Heinemann.

Aronson, A. (1990). *Clinical voice disorders*. New York: Theime Inc.

ASHA. (1997-2004). *Augmentative and alternative communication. From the world wide web*, www.asha.org.

Azrin, N. and Nunn, R. (1974). A rapid method of elimination stuttering by a regulated breathing approach. *Behavior Research and Therapy*, Vol. 12, p. 279-286.

Bandur, D. and Shewan, C. (2001). *Language oriented treatment: A psycholinguistic approach to aphasia*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.

Barlow, D. and Durand, V. (1995). *Abnormal psychology: An integrative approach*. Pacific Grove: Brooks/Cole Publishing Company.

Bauman-Waengler, J. (2000). *Articulation and phonological impairments: A clinical focus*. Boston: Allyn & Bacon.

- Bahr, R. (1998). *Articulation and Phonologic disorders*. *Introduction to communication disorders: A Multicultural approach*. Boston: Butterworth - Heinemann.
- Bear, M., Connors, B., and Paradiso, M. (2001). *Neuroscience: Exploring the brain*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Beeson, P. and Hillis, A. (2001). *Comprehension and production of written words*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Begali, V. (1997). *Head injury in children and adolescents: A resources and review for school and allied professionals*. New York: John Wiley.
- Berlin, C. (1994). *Scientific substrates of hearing*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Bhatnagar, S. and Andy, O. (1995). *Neuroscience for the study of communicative disorders*. Philadelphia: Williams & Wilkins.
- Bleile, K. (1995). *Manual of articulation and phonological disorders: Infancy through adulthood*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Bloodstein, O. (1986). *Semantic and believe*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Bloom, L. (1994). *Language development*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Boberg, E. (1986). *Maintenance of fluency: A review*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Boberg, E. (1986). *Relapse and outcome*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.

- Brutten, G. (1986). *The two-factor theory*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Brutten, G. (1986). *Two-factor behavior theory and therapy*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Cambell-Tylor, I. (1991). *Motor speech changes*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Carroll, D. (1998). *Psychology of language*. Pacific Grove: Brooks/Cole Publishing Company.
- Carlson, N. (1998). *Physiology of behavior*. Boston: Allyn & Bacon.
- Chapey, R. (2001). *Cognitive stimulation: Stimulation of recognition/comprehension, memory, and convergent, divergent, and evaluate thinking*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Chapey, R. et al. (2001). *Life participation approach to aphasia: A statement of values for the future*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Cherney, L. and Robey, R. (2001). *Aphasia treatment: Recovery, prognosis, and clinical effectiveness*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Clark, L. and Witte, K. (1991). *Nature and efficacy of communication management in Alzheimer disease*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Colton, R., Casper, J., and Hirano, M. (1996). *Understanding voice problems: A*

- physiological perspective for diagnosis and treatment. Philadelphia: Williams & Wilkins.
- Cornen, M. and Mercaitis, P. (1998) Augmentative and Alternative communication for persons with severe speech impairments and severe speech and physical impairments.
- Cornard, C. and symour, C. (1998) *Stuttering: Introduction to communication disorders: A Multicultural approach*. Boston: Butterworth - Heinemann.
- Conture, E. (2001). *Stuttering: Its nature, diagnosis, and treatment*. Boston: Allyn & Bacon.
- Culatta, B. and Wiig, E. (2002). *Language disabilities in school-age children and youth*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Damasio, H. (2001). Neural basis of language disorders. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Dell, C. (2000). *Treating the school-age child who stutters: A guide for clinicians*. Stuttering foundation of America, publication No. 14.
- Denes, P. and Pinson, E. (1993). *The speech chain: The physics and biology of spoken language*. New York: W.H. Freeman and company.
- DSM-IV. (1994). (*Diagnostic and statistical manual of mental disorders, Fourth edition*). Publisher: American Psychiatric Association.
- DSM-IV-TR. (2000). (*Diagnostic and statistical manual of mental disorders, Fourth edition, text review*). Publisher: American Psychiatric Association.
- Duffy, J. and Coelho, C. (2001). Schuell's stimulation approach to rehabilitation. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Durand, V. and Barlow, D. (2000). *Abnormal psychology: An introduction*. Australia, Canada: Wadsworth Thomas Learning.

- Feinstien, C. and Wiener, J. (1999). *Developmental disorders of learning, motor skills, and communication*. In: Jerry M. Wiener (ed.), *Textbook of child and adolescent psychiatry*. American psychiatric press.
- Flanagan, B. (1986). *Operant stuttering update*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Flanagan, B., Goldiamond, I., and Azrin, N. (1986). *Operant stuttering: The control of stuttering behavior through response-contingent consequences*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Flower, R. (1994). *Introduction to the professions*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Golper, L. (2001). *Teams and partnerships in aphasia intervention*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Greene, M. and Mathieson, L. (1995). *The voice and its disorders*. London: Whurr publishers Ltd.
- Gregory, H. (1986). *Environmental manipulation and family counseling*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Gregory, H. (2003). *Stuttering therapy: Rationale and practice*. Boston: Allyn and Bacon.
- Grimes, A. (1991). *Auditory changes*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.

- Hallahan, D. & Kauffman, J. (2003). *Exceptional Learners: Introduction to special education*. Boston: Allyn & Bacon.
- Hallowell, B. and Chapey, R. (2001). *Delivering language intervention services to adults with neurogenic communication disorders*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Hallowell, B. and Chapey, R. (2001). *Introduction to language intervention strategies in adult aphasia*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Hamaguchi, P. (2001) . *Childhood speech, Language and listening problems*: New York: John Wiley.
- Hardy, J. (2002). *Neurogenic disorders of speech in children*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Harvey, E. (2002). *Hearing disabilities*. In: Martin, G., Fernando, A., and Sandra, K. (eds.), *Medical, psychosocial, and vocational aspects of disabilities*. Athens: Elliott & Fitzpatrick, Inc.
- Hedge, M. and Davis, D. (1995). *Clinical methods and practicum in speech-language pathology*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Hillis, A. (2001). *Cognitive neuropsychological approaches to rehabilitation of language disorders*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Hole, J. (1993). *Human anatomy and physiology*. Dubuque: WCB.

- Holland, A. and Reinmuth, O. (1982). *Aphasia in adult*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Holland, A. and Reinmuth, O. (2002). *Aphasia and related acquired language disorders*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Hopper, T. and Bayles, K. (2001). *Management of neurogenic communication disorders associated with dementia*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Howell, J. and Dean, E. (1994). *Treating phonological disorders in children: Metaphor-Theory to practice*. London: Whurr publishers Ltd.
- Hux, K., Manasse, N., Weiss, A., and Beukelman, D. (2001). *Augmentative and alternative communication for persons with aphasia*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Irwin, J. (1982). *Human language and communication*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Jerger, J. and Stach, B. (1994). *Hearing disorders*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Johnson, W., et al. (1986). *A study of onset and development of stuttering*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.

- Kangas, K. and Lloyd, L. (2002). *Augmentative and alternative communication*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Katz, R. (2001). *Computer applications in aphasia treatment*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Kearns, K. and Elman, R. (2001). *Group therapy for aphasia: Theoretical and practical considerations*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Kempler, D. (1991). *Language changes in dementia of Alzheimer type*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Kent, R. (1994). *Neurological bases of communication disorders*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Kent, R. and Vorperian, H. (2002). *The biology and physics of speech*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Kirk, S., Gallagher, J., and Anastasiow, N. (2003). *Educating exceptional children*. Boston: Houghton Mifflin Company.
- Koegel, L. and Lazenik, C. (2004). *Overcoming autism*. U.S.A.: Viking Penguin.
- Koury, L. and Lubinski, R. (1991). *Effective in-service training for staff working with communication-impaired patients*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.



- Kuder, S. (2003). *Teaching students with language and communication disabilities*. Boston: Allyn & Bacon.
- Kuhl, P. (1994). *Phonologic development and disorders in children*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- LaPointe, L. (1982). *Neurogenic disorders of speech*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- LaPointe, L. (1994). *Neurological disorders of communication*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- LaPointe, L. and Katz, R. (2002). *Neurogenic disorders of speech in adults*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Leonard, L. (1982). *Early language development and language disorders*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Lerner, J. (2003). *Learning disabilities*. Boston: Houghton Mifflin Company.
- Lubinski, R. (1991). *Environmental considerations for elderly patients*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Lubinski, R. (1991). *Learned helplessness: Application to communication of the elderly*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Lubinski, R. (2001). *Environmental systems approach to adult*. In: Roberta Chapey



- (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Luper, H. (1986). *Modifying stuttering behavior*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Lyon, J. and Shadden, B. (2001). *Treating life consequences of aphasia's chronicity*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Malandro, I., Barker, I.; and Barker, (1989) *Nonverbal communication*. New York: McGraw Hill, Inc.
- Marshall, R. (2001). *Management of Wernick's aphasia: A Context-based approach*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Martin, F. and Noble, B. (2002). *Hearing and hearing disorders*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Mastropieri, M. and Scruggs, T. (2000). *The inclusive classroom: Strategies for effective instruction*. New Jersey: Prentice - Hall, Inc.
- Matthews, J. (1982). *The professions of speech-language pathology and audiology*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Matthews, J. (1986). *Historical prologue*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.

- McLoughlin, J. and Lewis, R. (2005). *Assessing students with special needs*. Upper Saddle River: Merrill Prentice Hall.
- McNeil, M. and Duffy, J. (2001). Primary progressive aphasia. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- McReynolds, L. (1982). Functional articulation problems. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- McWilliams, B. (1982). Cleft palate. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- McWilliams, B. and Cohn, E. (2002). Cleft palate and associated anomalies of the craniofacial. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Minifie, F., Flower, R. (1994). A vision for the future. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Mitchum, C. and Berndt, R. (2001). Cognitive neuropsychological approaches to diagnosis and treating language disorders: Production and comprehension of sentences. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Micoch, A. and Metter, J. (2001). Medical aspect of stroke rehabilitation. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.

- Molloy, D., and Lubinski, R. (1991). *Dementia: Impact and clinical perspective*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Moore, P. (1982). *Voice disorders*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Morganstein, S. and Smith, M. (2001). Thematic language stimulation (TLS) unit on industry with instructions for creating TLS units. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Murphy, A. (1982). *The clinical process and the speech-language pathologist*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Murry, L. and Chapey, R. (2001). *Assessment of language disorders in adults*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Myers, P. (2001). *Communication disorders associated with hemisphere damage*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Mysak, E. (1982). *Cerebral palsy*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Nadeau, S. and Rothi, L. (2001). *Rehabilitation of subcortical aphasia*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.



- Nicolosi, L., Harryman, E., and Kresheck, J. (1989). *Terminology of communication disorders: Speech-language-hearing*. Philadelphia: Williams & Wilkins.
- Northern, J. and Downs, M. (2002). *Hearing in children*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Northern, J. and Lemme, M. (1982). *Hearing and auditory disorders*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Obler, L., Santi, S. and Goldberger, J. (1991). *Bilingual dementia: Pragmatic breakdown*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Orange, J. (1991). *Perspective of family members regarding communication changes*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Osimani, A. and Freedman, M. (1991). *Functional anatomy*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Owens, R. (1991). *Language development: A introduction*. New York: Merrill.
- Owens, R. (1995). *Language disorders: A functional approach to assessment and intervention*. Boston: Allyn & Bacon.
- Owens, R. (2002). *Development of communication, language, and speech*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Owens, R., Metz, D. and Haas, A. (2000). *Introduction to Communication disorders: A life span perspective*. Boston: Allyn & Bacon.

- Palmer, J. (1993). *Anatomy for speech and hearing*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Papalia, D., Olds, S., and Feldman, S. (2001). *Human development*. Boston: McGraw Hill.
- Papathanasiou, I (2000) *Aquired neorognitic communication disorders*. London : Whurr Publisher
- Payne, K. and Taylor, O. (2002). Multicultural influences on human communication. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Peach, R. (2001). Clinical intervention for global aphasia. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Perkins, W. (1986). Discoordination of phonation with articulation and respiration. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Perkins, W., Rudas, J., Johnson, L. and Bell, J. (1986). Stuttering: Discoordination of phonation with articulation and respiration. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Plante, E. and Beeson, P. (2004). *Communication and communication disorders: Clinical introduction*. Boston: Allyn & Bacon.
- Porch, B. (2001). Treatment of aphasia subsequent to Porch index communicative ability (PICA). In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.



- Prins, D. (1994). *Fluency and stuttering*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Ramig, L. (1994). *Voice disorders*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Ramig, P. and Shames, G. (2002). *Stuttering and other disorders of fluency*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Rao, P. (2001). *Use of Amer-Ind code by persons with severe aphasia*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Rau, M. (1991). *Impact on families*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Raymer, A. and Rothi, L. (2001). *Cognitive approaches to impairments of word comprehension and production*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Ribich, D. (1991). *Differential diagnosis and assessment*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Roberts, P. (2001). *Aphasia assessment and treatment for bilingual and culturally diverse patients*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.

- Rogers, C. (1986). *The attitude and orientation of the counselor*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Rubin, H. (1986). *Cognitive therapy*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Rubin, H. and Culatta, R. (1986). *A point of view about fluency*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Ryan, B. (1986). *Operant procedures applied to stuttering therapy for children*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Ryan, B. (1986). *Operant therapy for children*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Ryan, E. (1991). *Normal aging and language*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Salmon, D., Heindel, W., and Butters, N. (1991). *Patterns of cognitive impairment in Alzheimer's disease and dementing disorders*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Salvia, J. and Ysseldyke, J. (2004). *Assessment in special and inclusive education*. Boston: Houghton Mifflin Company.
- Sapeinza, C. and Hicks, D. (2002). *Voice disorders*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.



- Scheetz, N. (2004). *Psychosocial aspects of deafness*. Boston: Allyn and Bacon.
- Schwartz, R. (2002). Phonological disorders. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Seeman, J. (1986). Client-centered therapy. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Seikel, J., King, D. and Drumright, D. (1997). *Anatomy and physiology for speech, Language, and hearing*. San Diego: Singular publishing Group, INC.
- Seymour, C. and Nuber, E. (1998). *Introduction to communication disorders: A multicultural approach*. Boston : Butter wort- Heinemann.
- Shames, G. (1986). A current stutter-free speech. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Shames, G. (1986). An operant perspective. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Shames, G. and Florance, C. (1982). Disorders of fluency. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Shames, G. and Florance, L. (1986). Stutter-free speech: A goal for therapy. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Shames, G. and Rubin, H. (1986). Concluding remarks. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.

- Shames, G. and Rubin, H. (1986). Overview of part three: The roles of the client and the clinician during therapy. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Shames, G. and Rubin, H. (1986). Overview of part two: Theory, research, and clinical management-A system of interactions. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Shames, G. and Sherrick, C. (1986). A discussion of nonfluency and stuttering as operant behavior. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Shea, T. and Bauer, A. (1994). *Learners with disabilities: A social system perspective of special education*. Madison: Brown & Benchmark Publishers (WCB).
- Sheehan, J. (1986). Theory and treatment of stuttering as an approach-avoidance conflict. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Sheehan, V. (1986). Approach-avoidance and anxiety reduction. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merril Publishing Company.
- Shprintzen, R. (1994). Genetics, syndrome delineation, and communication impairment. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Simmons-Mackie, N. (2001). Social approaches to aphasia intervention. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Smith, D. (1998). *Introduction to special education: Teaching in an age of challenges*. Boston: Allyn & Bacon.
- Smith, D. (2004). *Introduction to special education: Teaching in an age of opportunity*. Boston: Ally & Bacon .

- Smith, T., Polloway, E., Patton, J., and Dowdy, C. (2001). *Teaching Student with Special Needs in Inclusive Setting*. Boston: Allyn & Bacon.
- Spahr, F. and Malone, R. (2002). *Human communication disorders: An introduction*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Sparks, R. (2001). *Melodic intonation therapy*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Square, P., Martin, R. and Bose, A. (2001). *Nature and treatment of neuromotor speech disorders in aphasia*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Stevens, K. (1994). *Scientific substrates of speech production*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Stewart, D. and Kluwin, T. (2001). *Teaching deaf and hard of hearing students: Content, strategies, and curriculum*. Boston: Allyn and Bacon.
- Swisher, L. (1994). *Language disorders in children*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.
- Taylor, O. (1982). *Language differences*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Taylor, O. (1994). *Communication and communication disorders in a multicultural society*. In: Fred D. Minifie (ed.), *Introduction to communication sciences and disorders*. San Diego: Singular Publishing Group, INC.

- Thompson, C. (2001). *Treatment of underlying forms: A linguistic specific approach for sentence production deficits in agrammatic aphasia*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins
- Tompkins, C. and Lustig, A. (2001). *Research principles for the clinician*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Till, J., Yorkston, K., and Beukelman, D. (1994). *Motor speech disorders : Advances in assessment and treatment*. Baltimore: Paul H. Brookes Publishing .
- Travis, L. (1986). *Emotional factors*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Travis, L. (1986). *The unspeakable feelings of people with special reference to stuttering*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Ulatowska, H. and Chapman, S. (1991). *Discourse studies*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Van Riper, C. (1986). *Modification of behavior: Part one*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Van Riper, C. (1986). *Modification of behavior: Part three*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Van Riper, C. (1992) *The Nature of stuttering* . Illinois: Waveland Press , INC.
- Van Riper, C. (1986). *Modification of behavior: Part two*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.

- Van Riper, C. and Erickson, R. (1996). *Speech correction: An introduction to speech pathology and audiology*. Boston; Boston: Allyn & bacon.
- Van Riper, C. (1971) *The nature of stuttering* Englewood : Prentice Hall, Inc.
- Venn, J. (2000). *Assessing students with special needs*. Upper Saddle River: Merrill.
- Walker, J.(1998). *Adult cognitive , linguistic, and speech disorders Introduction to communication disorders: A Multicultural approach*. Boston: Butterworth - Heinemann.
- Webster, R. (1986). *Evolution of a target-based behavioral therapy for stuttering*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Webster, R. (1986). *Stuttering therapy from a technological point of view*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Weinstein, B. (1991). *Auditory testing and rehabilitation of the hearing impaired*. In: Rosemary Lubinski, Joseph B. Orange, Donald Henderson, and Nancy Stecker (eds.), *Dementia and communication*. Philadelphia: B.C. Decker, Inc.
- Wertz, R. (2000) *Aphasia therapy : A clinical Framework* In: Ilias Papathanasiou, (ed.) , *Acquired neurgenic communication Disorders: A clinical perspective* . London, Whurr Publishers.
- Wetherby, A. (2002). *Communication disorders in infants, toddlers, and preschool*. In: George H. Shames and Noma B. Anderson (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Boston: Allyn and Bacon.
- Wiig, E. (1982). *Language disabilities in the school-age child*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Wingate, M. (1986). *Physiological and genetic factors*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.

- Wopple, J. (1986). *Behavior therapy of stuttering: Deconditioning the emotional factor*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Wopple, J. (1986). *Systematic desensitization based on relaxation*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Wopple, J. (1986). *Systematic desensitization*. In: George H. Shames and Rubin Herbert (eds.), *Stuttering: Then and now*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Wyatt, T. (1998). *Language Structure and Function*. In: Charlena M. Seymour and E. Harris Nuber (eds.), *Introduction to communication disorders: A multi culture approach*. Boston : Butter worth - Heinemann.
- Wyatt, T. (1998). *Children Language development*. In: Charlena M. Seymour and E. Harris Nuber (eds.) *Introduction to communication disorders: A Multicultural approach*. Boston: Butterworth - Heinemann.
- Ylvisaker, M., Szekeres, S., and Feeney, T. (2001). *Communication disorders associated with traumatic brain injury*. In: Roberta Chapey (ed.), *Language intervention strategies in aphasia and related neurogenic communication disorders*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Yorkston, K. and Beukelman, D. (1990). *Speech and language disorders*. In: Frederic J. Kottke and Justus F. Lehmann (eds.), *Hand book of physical medicine and rehabilitation*. Philadelphia: W.B. Saunders.
- Ysseldike, J. and Algozzine, B. (1995). *Special education: A practical approach for teachers*. Boston: Houghton Mifflin Company.
- Zemlin, W. (1982). *Anatomy and physiology of speech*. In: George H. Shames and Elisabeth H. Wiig (eds.), *Human communication disorders: An introduction*. Columbus: Charles E. Merrill Publishing Company.

