

كلية طب الأسنان

السنة الرابعة

## أسئلة الدورات

د. حسّان فرج

د. طارق زياد خطاب

د. رباب الصباغ

## تقويم الأسنان (1)



2022



RB De<sup>s</sup>tistry

### باسمك اللهم نبداً

2019/2018

2. بعض الوضعيات الخاصة بالصور السيفالومترية:	1. يفضل تصوير الصورة البانورامية بوضعية:
علاقة مركزية + راحة فيزيولوجية	الاطباق المركزي
4. لمعرفة مقدار الدعم حول الاسنان بالبانوراما ندرس المنطقة:	3. سلبيات البانوراما:
الأولى	عدم القدرة على ضبط نسب التكبير
6. من النقاط الانشائية:	5. يوضع الفلم بصورة السيفالو الجانبية لتجنب التشوه والتكبير :
<input checked="" type="checkbox"/> A النقطة Go B النقطة Gn <input checked="" type="checkbox"/> C النقطة Ar D كل ما ذكر صحيح	بتماس مع وجه المريض + ألا يتجاوز 14-18 سم عن المستوى السهمي
8. توضع الصفيحة العاصة للاشعاعات الثانوية بين رأس المريض و:	7. الصورة الأطقمية المقطعية:
محفظة الفلم	نادرة الاستخدام بالفك العلوي

10. تظهر شقوق قبة الحنك وتوضعها:	9. تقدير حالة الدرز الحنكي المتوسط:
بانوراما واطباقية مائلة	الصورة الاطباقية المائلة
12. زيادة مجموع بيورك عن ٤٠٢:	11. من أجزاء المفصل الفكي الصدغي التي تظهر في الصورة البانورامية:
نمو عمودي + دوران خلفي للسفلي	جوف عنابي + حديبة مفصلية
14. النقطة التي تمثل الحدود الامامية لقاعدة الفك العلوي	13. المستوى السهمي عمودي على الفيلم ومستوى فرانكفورت افقي:
ANS	الجبهية
16. تسمح هذه الصورة بتكوين فكرة عن العلاقات الهيكلية والاطباقية في المستوى العرضي والعمودي:	15. عند نقصان هذه الزاوية تدل على تراجع الفك العلوي
الجبهية الأمامية الخلفية	SNA
18. النقاط على الصور السيفالومترية:	17. النقاط الأقل دقة :
كل ماسبق صحيح	الإنشائية
20. مبدأ التصوير بالبانوراما:	19. القياسات والتحليل على البانوراما:
الماسح + الطبقي	تناظر الفك السفلي
22. للتأكد من أن الشفاه مغلقة نطلب من المريض:	21. للتأكد من وضعية المريض عند التصوير بالبانوراما يكون الضوء الثالث على :
البلع + ضغط اللسان على الحنك	مستوى فرانكفورت
24. تزداد الزاوية بين محور الثنية السفلية و NBفي:	23. تسمح هذه الصورة بدراسة نماذج الاطباق المرتبطة بمتلازمات قحفية ووجهية:
صنف ثاني نموذج أول	المحورية

26. استطببات التصوير البانورامي:	25. مستوى الفك السفلي حسب ستاينر
كل ماسبق صحيح	GnGo
	27. يضاف أنبوب خاص على مصدر الأشعة: لزيادة تركيز الحزمة

### قسم الدكتورة رباب

29. كل ممايلي يساهم في البزوغ السني ماعدا:	28. سبب البزوغ المتأخر للأسنان ماعدا
نمو النسيج الضام العاجي	*وراثة ✓ عجز قاعدي *تأخر سقوط اللبنية *أكياس
31. يتحول القرص ثنائي لثلاثي الوريقة:	30. يبدأ تطور الأقواس الغلصمية:
بداية الأسبوع الثالث	بداية الاسبوع الرابع
33. تعظم الدرز الوتدي القفوي:	32. نمو العظم الصدغي:
غضروفي	غشائي وغضروفي
35. سوء التعظم الفكي الوجهي:	34. عند أخذ صورة شعاعية عند ولادة الطفل:
تطور ناقص للفك العلوي	نلاحظ بدء تكلس ذرى الارحاء الاولى الدائمة فقط
37. نسبة عمود الانف الى عرضه:	36. شقوق الوجه المائلة:
1:2 بروفيل جانبي	إخفاق التحام برعمي الفك العلوي والبرعمين الأنفيين الجانبيين والأوسطيين

38. مرحلة البرعم:	39. المظاهر الفموية عند حديثي الولادة:
الأسبوع السابع	كل ماسبق صحيح
40. زيادة النمو العمودي للفك السفلي عدا:	41. زيادة النمو العرضي للفك العلوي عدا:
السبعة المتباعدة	توضع العظم على الحذبة الفكية
42. وجود درجة أنسية:	43. زيادة فيزيولوجية ثانية:
يعطي نموذج طبيعي مع ميل للصنف الثالث	بزوغ الرحي الاولى الدائمة
44. الدروز الطولية تتوقف عن النمو بعمر:	45. شكل النسيج الرخوة الذقنية يتحدد ب:
5 سنين	كل ماسبق صحيح
46. علاقة الشفة العلوية والسفلية:	47. اختر الصح:
النسيج الرخوة	لا ينمو العظم بنفس السوية تنمو بعض المناطق بسرعة أكبر من غيرها ويحدث امتصاص على السطوح الخارجية
48. تراجع فك سفلي ولادي:	49. مظاهر دوران الفك الأمامي:
كل ما سبق صحيح	كل ماسبق صحيح
50. منطقة التعادل أو الحياد:	51. المستوى النهائي يبقى ثابت :
تساوي الفرق بين القوى الخارجية والداخلية	12 سنة
52. نقصان طول القوس السنية بعد بزوغ الرحي الاولى :	53. نموذج نمو للارتفاق الذقني:
كل ماسبق صحيح	غضروفي

54. في الحالة الطبيعية يكون ارتفاع الجبهة مساويا:	55. غضروف اللقمة ماعدا:
ثلث طول الوجه الكلي / طول الثلث السفلي	قدرة ذاتية على النمو بدون محرضات
56. pre-erupted البزوغ الباكر:	57. علاج الأسنان المنحصرة (ذات البزوغ المنحرف)
تبزغ الأسنان بالشهر الثاني أو الثالث بعد الولادة	ارشاد بزوغ الرحي بوضع مطاط فصل على مستوى نقطة التماس بين الرحي الاولي الدائمة والرحي الثانية المؤقتة + قلع الرحي الثانية المؤقتة + حفظ مسافة بزوغ الضاحك الثاني يعني الجواب كل ما سبق صحيح

### أسئلة العملي 2020/2019

1. الصورة الاقل خطورة عند التعريض للاشعة:	2. صفات الطابع:
البانورامية	ان يكون البعد ٢-٣ ملم بين الطابع والسطوح الدهليزية للاسنان
3. في الاطباق المختلط :	4. صورة يمكن من خلالها تحديد حجوم براعم الاسنان الدائمة ومدى تطورها ومراقبة الاسنان الزائدة(بها المعنى):
هناك علاقة بين حجوم القواطع السفلية وغيرها من الاسنان البازغة من جهة وحجوم الاسنان غير البازغة من جهة اخرى.	جميع ما سبق صحيح (بانورامية وذروية ومائلة)
5. صفات الطبعة المثالية ماعدا:	6. صورة تفيد في دراسة اسباب العضة المعكوسة الخلفية وعدم تناظر الوجه:
أن يشف الطابع من الطبعة	السيفالومتريّة الجبهية الامامية الخلفية

7. تقع النقطة B:	8. من علامات الإنسلاال ثنائي الجانب ماعدا:
روة جذر الثنية السفلية ✓	انفتال الضواك
9. القاعدة القحفية الامامية:	10. يفيد تحليل نانس بمعرفة:
Ba _N	حجم السن الدائم الحقيقي غير البازغ

2016 - 2017

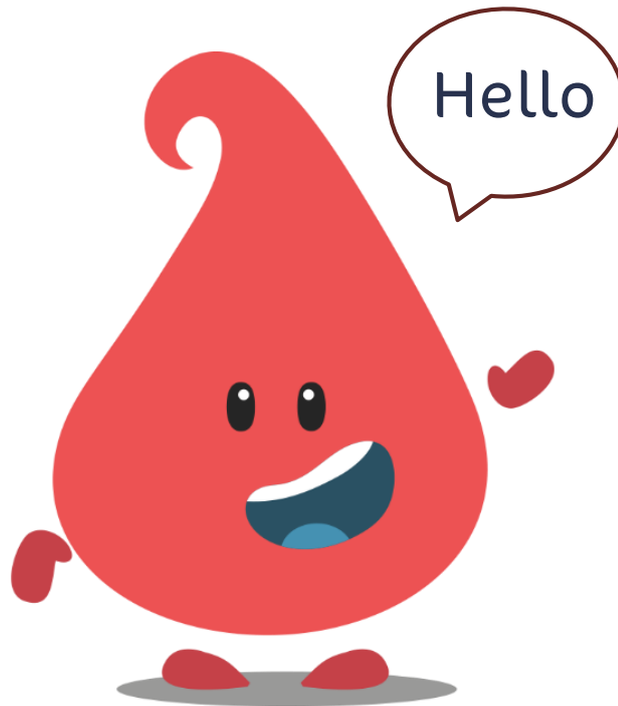
1. آلية النمو العظمي شكلاً وابعاداً:	2. إعادة التصميم حسب إنلو تتضمن:
التهدم والبناء الفيزيولوجي	النمو المتمايز
3. نموذج النمو العظمي للدرز الوتدي الغربي:	4. نمو العظم الصدغي:
غضروفي	غشائي وغضروفي
5. الدروز الطولية:	6. النمو العرضي للفك العلوي ما عدا:
تتوقف عن النمو في عمر مبكر حوالي 5 سنوات	توضع خلفي بالنسبة للحدبة الفكية

7. النمو العمودي للفك السفلي ما عدا:	8. نظرية العوامل المحيطة البدئية:
السبعة المتباعدة	النسيج العظمي لا يتمتع بأي قدرة ذاتية على النمو
9. نظرية الجملة المؤازرة:	10. الارتفاق الذقني:
جميع ما سبق صحيح	نموذج نمو غضروفي



11. كل ما يلي يشتق من القوس الغلصمي الأول ما عدا:	12. يتشكل شبه الرف الحنكي في:
a- عصب وجهي	a- الأسبوع السادس
b- عضلات ماضغة	b- الأسبوع السابع
c- الضرسية اللامية	c- الأسبوع الثامن
d- كل ما سبق خاطئ	d- الأسبوع الخامس
13. يتشكل الحنك النهائي خلال:	14. تظهر مرحلة البرعم ما قبل الولادة:
a- الأسبوع الثاني عشر قبل الولادة	a- الأسبوع السابع تقريباً
b- الأسبوع الثاني عشر بعد الولادة	b- الأسبوع السادس تقريباً

14	13	12	11
A	A	B	A



<b>15. المظاهر الوجهية والفموية عند حديثي الولادة:</b>	<b>16. البزوغ المعاوز:</b>
a- حاجز الرضاعة	a- حركة عمودية إطباقية تنتج عن هجرة أنسية فيزيولوجية
b- انخماص شكل نعل الفرس بالفك العلوي	b- توازن وظيفي
c- الوجه ضامر بالنسبة للقحف	c- مرحلة بزوغ سريري
d- كل ما سبق صحيح	d- كل ما سبق خطأ
<b>17. ظهور فراغات بين الثنايا في الأقواس المؤقتة يحدث:</b>	<b>18. المستوى النهائي يبقى ثابتاً من:</b>
a- 4 - 5 سنوات	a- 12 سنة
b- 6 سنوات	b- بزوغ الرحى الأولى الدائمة
c- 6 أشهر	c- بزوغ الرحى الثانية الدائمة
<b>19. عند وجود درجة أنسية يكون:</b>	<b>20. حدوث رفع عضة غريزي ثانوي:</b>
يعطي نموذجاً طبيعياً مع ميل لصف ثالث أحياناً	بزوغ الأرحاء الأولى العلوية الدائمة

18	17	16	15
A	A	D	D



<b>22. يسجل الطول والوزن لربطها مع:</b>	<b>21. يبدأ الفحص من اللحظة التي يُشاهد فيها المريض أول مرة حيث نفحص:</b>
a- العمر والزمن	a- صحة المريض
b- تطور الهيكل العظمي	b- المظهر العام
c- تقييم النمو الجسدي	c- الحالة النفسية
d- كل ما سبق صحيح	A + B -d
<b>24. لتحديد عرض الوجه:</b>	<b>23. تقييم حجم الرأس تبعاً للدليل الرأسي:</b>
قاعدة الأضراس	a- عرض / طول الجمجمة = 1
	b- طول / عرض الجمجمة = 1
	c- الطول = العرض
	d- ارتفاع / طول الجمجمة = 1
<b>26. شكل الجبهة محدد وراثياً ويختلف:</b>	<b>25. شكل البروفيل الوجهي في مرحلة الإطباق المؤقت:</b>
a- عمر	a- مستقيم
b- جنس	b- محدب
c- عرق	c- مقعر
d- كل ما سبق	d- كل ما سبق خاطئ

26	25	24	23	22	21
D	A	-	A	D	D

<p><b>28. في الحالات المترافقة بجبهة مائلة تكون التوازن السنية أكثر بروزاً في الحالات ذات الجبهة:</b></p>	<p><b>27. يتأثر بروفييل المريض بشكل:</b></p>
<p>a- العريضة</p>	<p>a- الجبهة والذقن</p>
<p>b- الضيقة</p>	<p>b- الذقن والأنف</p>
<p>c- المسطحة</p>	<p>c- الجبهة والأنف</p>
<p>d- البارزة</p>	
<p><b>30. تأخذ قاعدة الأنف شكل مثلث متساوي الأضلاع بحيث الشكل المنخرين:</b></p>	<p><b>29. تحديد المظهر الجمالي للوجه:</b></p>
<p>a- 1/3 ارتفاع قاعدة الذقن</p>	<p>a- جبهة</p>
<p>b- 2/3 ارتفاع قاعدة الأنف</p>	<p>b- أنف</p>
	<p>c- ذقن</p>
	<p>d- كل ما سبق صحيح</p>
<p><b>32. درجة شفوية موجبة:</b></p>	<p><b>31. في حالات تقدم الفك العلوي والميل الشفوي للأسنان الأمامية فإن الزاوية الأنفية الشفوية:</b></p>
<p>a- صنف ثاني نموذج أول</p>	<p>a- تنقص الزاوية الأنفية الشفوية</p>
<p>b- صنف ثالث</p>	<p>b- تزداد</p>
<p>c- صنف ثاني نموذج ثاني</p>	<p>c- أقل من 90 درجة</p>
	<p>d- A + C</p>

32	31	30	29	28	27
B	D	B	B	C	C

<b>33. تتوضع الشفة السفلية خلف القواطع العلوية بسبب:</b>	<b>34. قصر اللجام اللساني وارتباطه عند ذروته يسبب:</b>
-a صنف ثاني نموذج ثاني	-a لسان مربوط
-b صنف ثاني نموذج أول	-b وضعية منخفضة للسان
-c صنف ثالث	-c دفع لساني
	-d كل ما سبق صحيح
<b>35. التنفس الفموي يؤثر على اللثة ويسبب:</b>	<b>36. اللسان الضخم:</b>
-a جفاف	-a بوضع الراحة يغطي تماماً القوس السنية السفلية
-b لمعان	-b يترافق بانطباعات للأسنان على الحواف الجانبية
-c التهابات مزمنة	-c يمكنه الوصول لذروة الأنف
-d كل ما سبق صحيح	-d A + B
<b>37. أعراض الدفع اللساني يمكن ملاحظتها خلال المرحلة:</b>	<b>38. أسباب التنفس الفموي:</b>
-a ثانية	-a أورام عظمية في الحفرة الأنفية
-b ثالثة	-b الشذوذات الوظيفية
-c رابعة	-c الشذوذات التشريحية للسان
-d كل ما سبق صحيح	-d كل ما سبق صحيح

38	37	36	35	34	33
D	A	D	D	D	B

<b>40. شكل الذقن في ضوء علاقتها مع:</b>	<b>39. تتعرض القواطع السفلية للانحسار اللثوي ورضوض مخاطية الحنك في:</b>
-a الشفة السفلية	-a الصنف الثاني نموذج أول
-b شكل الطية الذقنية	-b الصنف الثاني نموذج ثاني
-c الشفة العلوية	-c الصنف الثالث
-d A + B	-d الصنف الأول
<b>42. تدل على عدم انتظام السطوح المفصالية والقرص الطقة:</b>	<b>41. تقدم الذقن:</b>
-a طقة بدئية	-a ميزاب شفوي ذقني واضح
-b متوسطة	-b بروفيل شفوي متراجع
-c متبادلة	-c غياب الميزاب الشفوي الذقني
-d نهائية	-d A + B
<b>43. الطول العمودي للأنف يساوي:</b>	
-a 1/3 ارتفاع الوجه الكلي	
-b يساوي ارتفاع الثلث المتوسط في الوجه	
-c A + B	

43	42	41	40	39
C	B	D	D	B



2015 – 2016 الفصل الثاني

1. تحدث أول زيادة فيزيولوجية للبعد العمودي للأقواس السنية:	2. تتم إعادة تصميم الشعبة الصاعدة بنفس الوقت الذي يتم فيه نقل موضعها نحو الأعلى والخلف كما تصبح أعرض. كل مما يلي صحيح عدا:
عند بزوغ الأرحاء الأولى المؤقتة	كتلة العضلات الجناحية الانسية والوحشية
3. يتعظم عظم الميكة وفق:	4. خلال مرحلة التطور الجنيني للمركب الوجهي القحفي فإن القسم الأوسط من غضروف ميكل يساهم في تشكيل:
النودج الغشائي	الرباط الأمامي للمطرقة والرباط الوتد الفكي
5. يعتبر العصب القحفي الخامس (مثلث التوائم) عصب:	6. يولد الطفل بتراجع فك سفلي بمقدار 2-5 ملم يدعى بـ:
القوس الغلصمية الأولى	الدرجة الحنكية
7. واحدة مما يلي لا تعتبر من صفات القوس السنية المؤقتة:	8. شكل القوس السنية يخضع لعوامل عديدة ما عدا:
تحتوي على قوس سبي	توضع طبقات عظمية مستمرة على الحافة الامامية للذقن
9. عندما يكون المستوى النهائي بدرجة وحشية، تبرز الأرحاء الأولى بعلاقة من الصنف الثاني لأنجل وقد تنتج عن مستوى نهائي مستقيم وتحت الشروط المرضية التالية عدا:	10. تتظاهر نواة التعظم الأولية:
بزوغ الرحى الأولى السفلية قبل العلوية وانسلاها المبكر نحو الأنسي	منتصف الشهر الثاني من الحمل

11. يتعظم الرأد في الفك السفلي بآلية:	12. يحدث النمو العرضي للفك العلوي نتيجة لكل ما يلي عدا:
التعظم الغشائي	الدروز العرضية
13. يتعظم العظم القفوي وفق نموذج:	14. خلال مرحلة تشكل عظم الحنك يهبط اللسان ويبدأ النتوءان الشبيهان بالرف بالارتفاع نحو الاعلى والتقارب ويحدث اللسان في الأسبوع الجنيني:
غشائي غضروفي	الثامن
15. يعتمد نمو الناتئ المنقاري على:	16. تم تقسيم الفك السفلي إلى ثلاث مناطق عظمية أساسية تبعاً لـ:
وجود فعالية العضلة الصدغية	الباحث Scott



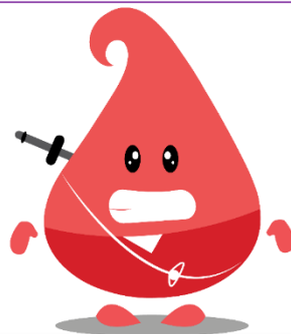
2015 – 2016 تكميلي

<p>2. شكل الجبهة في المنظر الأمامي تكون:</p>	<p>1. معرفة العمر الزمني للمريض يعطي دلالات عن:</p>
<p>a- ضيقة</p>	<p>a- تعظم الغضاريف</p>
<p>b- مسطحة</p>	<p>b- تعظم الدروز الوجهية</p>
<p>c- مائلة</p>	<p>c- مراحل تباطؤ النمو</p>
<p>d- كل ما سبق صحيح</p>	<p>d- كل ما سبق صحيح</p>
<p>4. يجب تقييم حجم ودرجة التهاب اللوزتين والمسافة البلعومية اللسانية لأنها تؤثر على:</p>	<p>3. يجب الانتباه عند فحص المريض سريراً إلى وضعية الوقوف ووضعية الرأس لأنها تعطي فكرة عن:</p>
<p>a- توضع اللسان</p>	<p>a- التوازن النفسي</p>
<p>b- وظيفة المضغ</p>	<p>b- النمو العظمي</p>
<p>c- التنفس الفموي</p>	<p>c- الإلتزان العضلي</p>
<p>d- كل ما سبق صحيح</p>	<p>d- كل ما سبق صحيح</p>
<p>6. تظهر ثلاث غضاريف ثانوية مستقلة عن الغضروف ميكل خلال:</p>	<p>5. الهدف من معرفة التاريخ الطبي للمريض هو:</p>
<p>a- الأسبوع الرابع من الحياة الرحمية</p>	<p>a- إجراء الاحتياطات الضرورية</p>
<p>b- الشهر الرابع قبل الولادة</p>	<p>b- اتباع خطة علاج أقل تعقيداً</p>
<p>c- الشهر الرابع بعد الولادة</p>	<p>c- اتباع إجراءات معينة لحماية الطبيب والمساعد</p>
<p>d- كل ما سبق خطأ</p>	<p>d- كل ما سبق صحيح</p>

6	5	4	3	2	1
D	D	B	D	A	D

<b>7. يعطي القوس الغلصمية الاولي:</b>	<b>8. توجد الحديبة المفردة:</b>
a- المطرقة والسندان في الأذن الوسطى	a- اثناء تطور الدرق
b- الغضاريف الداخلية للحنجرة	b- اثناء تطور اللسان
c- الجزء العلوي من جسم العظم اللامي	c- اثناء تطور الحنجرة
d- كل ما سبق صحيح	d- كل ما سبق خطأ
<b>9. يتشكل الفقم خلال الاسبوع:</b>	<b>10. تتعظم عظام قبة القحف وفق:</b>
a- 3	a- التعظم الغشائي
b- 4	b- التعظم الغضروفي
c- 5	c- جميع انماط التعظم
d- 6	d- كل ما سبق خطأ
<b>11. إعادة التصميم حسب إنلو يتضمن:</b>	<b>12. مبدأ النظير في النمو الوجهي القحفي حسب إنلو يقصد به:</b>
a- فعاليات النمو المتمايزة	a- حدوث نمو متوازن بين أجزاء المركب القحفي الوجهي
b- الامتصاص والتوضع على السطوح الداخلية والخارجية	b- نمو أي جزء من الوجه يتعلق مباشرة بنمو نظيره الهندسي
c- التعديلات الموضعية التي تتكيف مع الوظائف التطورية للعظم والنسج الرخوة	c- اختلاف هذا التوازن يؤدي إلى حدوث سوء إطباق
d- كل ما سبق صحيح	d- كل ما ذكر صحيح

12	11	10	9	8	7
D	D	A	C	B	A



<b>13. ظهور العظم السمسماني للإبهام:</b>	<b>14. فرضية بتروفيك توضح:</b>
-a يحدث قبل وثبة النمو بتسعة أشهر عند الإناث وإثنى عشر شهراً عند الذكور	-a إن النمو الوجهي القحفي يعتمد على التفاعل بين التغيرات والتبدلات التي تحدد نمو مختلف المناطق الوجهية
-b يعني أن الوثبة قد حدثت منذ 16 شهراً	-b عمل جميع عناصر المركب القحفي الوجهي كمجموعة واحدة متناسقة
-c يحدث قبل وثبة النمو بتسعة أشهر عند الذكور وإثنى عشر شهراً عند الإناث	-c نمو وتطور أجزاء المركب القحفي الوجهي يتأثر إلى حد كبير بالعوامل المحيطة البيئية
-d كل ما سبق خطأ	-d الإجابتان A + B
<b>15. يسجل الفاحص طول ووزن المريض وذلك من أجل:</b>	<b>16. الانسحال السنّي ودرجة توزعه قد يدل على:</b>
-a تقييم النمو الجسدي	-a سوء الإطباق
-b تقييم التطور العام	-b ضغط نفسي
-c معرفة العمر العظمي	-c مضغ متجانس
-d A+B	-d A+B
<b>17. من بعض الوسائل التشخيصية الإضافية التي قد نحتاج إليها:</b>	<b>18. يبقى المستوى النهائي للأرحاء الثانية المؤقتة ثابتاً حتى عمر:</b>
-a صور شعاعية لليد	-a 8 سنوات
-b صور ضوئية	-b 10 سنوات
-c تخطيط عضلي كهربائي	-c 12 سنة
-d A+B	-d كل ما سبق خطأ

18	17	16	15	14	13
C	C	D	D	D	C

<b>19. البزوغ المعاوز هو:</b>	<b>20. يعتبر الدرز الوتدي القفوي:</b>
-a الحركة الأنسية للحواف القاطعة	-a مركز نمو اولي
-b الحركة الأنسية للسطوح الطاحنة	-b مركز نمو ثانوي
-c الحركة العمودية الإطباقية تنتج عن الانسحال الوظيفي والتي تطراً على السطوح الوحشية	-c ليس له قدرة ذاتية على النمو
-d الحركة العمودية الإطباقية تنتج عن الانسحال الوظيفي والتي تطراً على السطوح الطاحنة والحواف القاطعة	-d كل ما سبق خطأ
<b>21. ينمو العظم الغربالي وفق نمط:</b>	<b>22. من العظام التي تتشكل وفق نموذج التعظم الغشائي فقط:</b>
-a التعظم الغشائي	-a الجبهي
-b التعظم الغضروفي	-b الصدغي
-c جميع انماط التعظم	-c الجداري
-d كل ما سبق خطأ	-d القفوي
<b>23. واحدة مما يلي لا تعتبر من صفات القوس السنية المؤقتة:</b>	<b>24. واحدة مما يلي لا تعتبر من النظريات المفسرة للبزوغ السنّي:</b>
-a تحتوي على قوس ويلسون	-a نمو وتبرعم النسيج الضام اللبي
-b شكلها نصف دائري	-b نمو العظم السنخي
-c درجة محدودة من التغطية	-c نقص الضغط الدموي على مستوى النسيج حول الذروية
-d درجة محدودة من البروز	-d زيادة الضغط الوعائي الدموي على مستوى اللب

19	20	21	22	23	24
D	A	B	C	A	C

25. يزداد ارتفاع الفك السفلي والنمو العمودي بفضل:

-a النمو الغضروفي لارتفاع الذقن

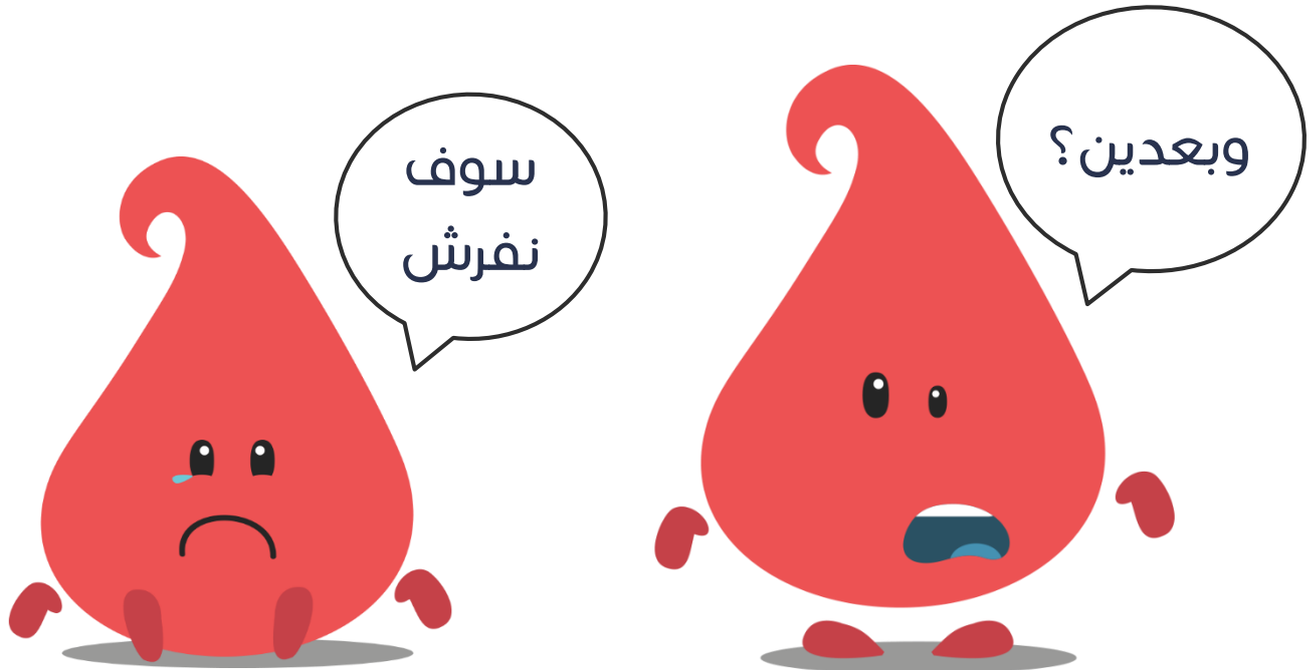
-b التوضع العظمي النشيط على السطوح الخارجية لجسم الفك

-c التوضع العظمية على النتوء المنقاري ومنطقة الثلمة السينية

-d كل ما سبق صحيح

25

C



2014 – 2015

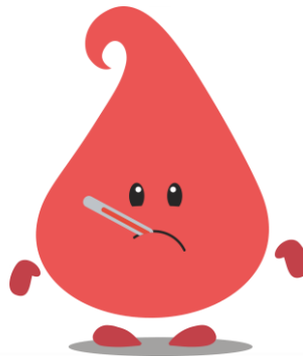
2. الحديبة المفردة تظهر خلال:	1. القوس الغلصمية الأولى تشكل البنى التالية:
-a تطور اللسان	-a المطرقة والسندان
-b تطور الأنف	-b غضروف الحنجرة
-c تطور قبة الحنك	-c الرباط الإبري اللامي
-d كل ما سبق خاطئ	-d C + A
4. التشوهات الفموية الوجهية تحدث خلال:	3. الفقم يتشكل خلال:
-a هجرة خلايا العرف العصبي	الأسبوع الخامس
-b التحام الدروز	
-c التعظم	
6. يشكل القسم الأوسط من غضروف ميكل:	5. إعادة التصميم حسب إنلوي:
-a المطرقة والركاب والسندان في الأذن الوسطى	-a فعاليات النمو المتمايز
-b الرباط الأمامي للمطرقة والرباط الوتدي الفكي	-b التوضع والامتصاص
-c هيكل الفك السفلي	-c التعديلات الموضعية من أجل التكيف
-d الارتفاق الذقني	-d كل ما سبق صحيح

6	5	4	3	2	1
B	D	حذف	-	A	A



<b>7. قبة القحف تعظمها:</b>	<b>8. الدرز الوتدي القفوي:</b>
-a غضروفي	-a مركز نمو أولي
-b غشائي	-b مركز نمو ثانوي
-c سمحقي	-c لا يعتبر مركز نمو
-d كل ما سبق خطأ	-d جميع ما سبق خاطئ
<b>9. تعظم غشائي فقط في:</b>	<b>10. العظم الغربالي تعظمه:</b>
-a الجبهي	-a غضروفي
-b الأنفي	-b غشائي
-c الجداري	-c سمحقي
-d الذقني	-d غضروفي + غشائي
<b>11. العوامل التي تحدد شكل القوس السنية:</b>	<b>12. تتشكل النواة الأولية لعظم الفك السفلي في:</b>
-a وراثية	منتصف الشهر الثاني من الحياة الجنينية
-b غير وراثية	
-c المسافة النابية	
-d كل ما سبق صحيح	

11	10	9	8	7
D	A	C	A	B



<p><b>14. النمو العمودي للفك السفلي:</b></p>	<p><b>13. تتشكل الغضاريف الثانوية المستقلة في:</b></p>
<p>-a النمو الغضروفي في حاجز الأنف</p>	<p>-a كل ما سبق خطأ</p>
<p>-b التوضعات العظمية على التواء المنقاري والثلمة السينية</p>	
<p>-c التوضعات العظمية على الارتفاق الذقني</p>	
<p>-d كل ما سبق خاطئ</p>	
<p><b>16. ظهور العظم السمسماني للإبهام:</b></p>	<p><b>15. مبدأ النظير:</b></p>
<p>-a يحدث قبل وثبة النمو بتسعة أشهر عند الإناث وإثنى عشر شهراً عند الذكور</p>	<p>-a نمو متوازن منسجم الأجزاء</p>
<p>-b يعني أن الوثبة قد حدثت منذ 16 شهراً</p>	<p>-b كل نظير مع نظيره الهندسي</p>
<p>-c يحدث قبل وثبة النمو بتسعة أشهر عند الذكور وإثنى عشر شهراً عند الإناث</p>	<p>-c فقدان التوازن يسبب سوء إطباق</p>
<p>-d كل ما سبق خطأ</p>	<p>-d كل ما سبق صحيح</p>
<p><b>18. القوس السنية المؤقتة:</b></p>	<p><b>17. فرضية بتروفنيك توضح:</b></p>
<p>-a لا يوجد فيها قوس ويلسون</p>	<p>-a إن النمو الوجهي القحفي يعتمد على التفاعل بين التغيرات والتبدلات التي تحدد نمو مختلف المناطق الوجهية</p>
<p>-b شكلها نصف دائري</p>	<p>-b عمل جميع عناصر المركب القحفي الوجهي كمجموعة واحدة متناسقة</p>
<p>-c جميع ما سبق صحيح</p>	<p>-c نمو وتطور أجزاء المركب القحفي الوجهي يتأثر إلى حد كبير بالعوامل المحيطة البيئية</p>
<p>-d جميع ما سبق خاطئ</p>	<p>-d الإجابتان A + B</p>

18	17	16	15	14	13
C	D	C	D	B	A

<p><b>20. من نظريات تفسير آلية البزوغ السني كل مما يلي عدا:</b></p>	<p><b>19. البزوغ المعاوز:</b></p>
<p>نقصان الضغط الدموي في النسيج حول الذروية</p>	<p>-a بزوغ عمودي وإطباق بسبب الانسحال على السطوح الإطباقية والحدود القاطعة</p>
	<p>-b بزوغ عمودي أنسي على الإطباق والقاطع</p>
	<p>-c بزوغ أنسي على الطاحن</p>
	<p>-d بزوغ وحشي على القاطع</p>
<p><b>22. المستوى النهائي يبقى ثابتاً حتى:</b></p>	<p><b>21. مستوى نهائي مستقيم يسبب إطباق صنف ثاني في حال:</b></p>
<p>-a 5 سنوات</p>	<p>-a بزوغ رحي أولى علوية قبل السفلية وانسلال أنسي مبكر</p>
<p>-b 10 سنوات</p>	<p>-b بزوغ رحي أولى سفلية قبل العلوية وانسلال وحشي مبكر</p>
<p>-c 11 سنة</p>	<p>-c بزوغ رحي أولى سفلية قبل العلوية وانسلال أنسي مبكر</p>
<p>-d 12 سنة</p>	<p>-d بزوغ رحي أولى علوية قبل السفلية وانسلال وحشي مبكر</p>
<p><b>24. من الأمور التي تحدد تعاون المريض وأهله:</b></p>	<p><b>23. هبوط اللسان وارتفاع أشباه الرف نحو الأعلى في:</b></p>
<p>-a دوافع المريض</p>	<p>-a الأسبوع الثامن</p>
<p>-b توقعاته</p>	<p>-b الأسبوع التاسع</p>
<p>-c آماله</p>	<p>-c الأسبوع العاشر</p>
<p>-d كل ما سبق صحيح</p>	<p>-d الأسبوع الحادي عشر</p>

24	23	22	21	19
D	A	D	A	A

<b>26. معرفة العمر الزمني:</b>	<b>25. الهرمونات تؤثر:</b>
-a مدلولات تباطؤ النمو	-a بزوغ الأسنان
-b تعظم الغضاريف	-b التطور
-c كل ما سبق صحيح	-c A + B
	-d تعظم الدروز الوجهية
<b>28. كسور اللقمة:</b>	<b>27. مشاكل نفسية وانطواء الطفل:</b>
-a عدم التناظر	
-b خلل نمو الفك السفلي	-a عند البروز الشديد للأسنان
-c التصاقات مفصليّة	
-d كل ما سبق صحيح	
<b>30. الأنف:</b>	<b>29. شكل الجبهة بالمنظر الأمامي:</b>
-a ثلث طول الوجه	-a ضيقة
-b الثلث المتوسط	-b عريضة
-c A + B	-c طويلة
	-d A + B

30	29	28	26	25
C	D	D	C	C

<b>31.تقدم الفك العلوي وميل شفوي للأسنان الأمامية:</b>	<b>32. الشفة السفلية تغطي:</b>
-a نقصان الزاوية الأنفية الشفوية	-a الثلث القاطع للأسنان العلوية
-b توتر العضلات	-b الثلث القاطع والمتوسط للأسنان العلوية
-c A + B	-c لا تغطي الثلث القاطع
<b>33.الذقن نفحصه من:</b>	<b>34. فحص التهاب اللوزتين والمسافة البلعومية اللسانية:</b>
-a الأعلى	-a توضع اللسان
-b الأسفل	-b المضغ
-c A + B	-c التنفس (الفموي - الأنفي)
	-d كل ما سبق صحيح
<b>35.الزيادة الأنسية الوحشية في حجم المادة السنية العلوية:</b>	<b>36. الهدف من معرفة التاريخ الطبي للمريض هو:</b>
بروز زائد	-a إجراء الاحتياطات الضرورية
	-b اتباع خطة علاج أقل تعقيداً
	-c اتباع إجراءات معينة لحماية الطبيب والمساعد
	-d كل ما سبق صحيح

36	34	33	32	31
D	A	C	A	C

<p><b>38. يكون يساعد في تحديد الخط المتوسط العظمي للفك العلوي نقطة أمامية تمثل: (حذف)</b></p>	<p><b>37.وظائف مسطرة التناظر: (حذف)</b></p>
<p>الزوج الثاني للتجديدات الحنكية</p>	<p>كل ما سبق صحيح</p>
<p><b>40. انسلال ثنائي الجانب: (حذف)</b></p>	<p><b>39.ندرس التناظر العرضي موضع الخل: (حذف)</b></p>
<p>-a انحراف الخط المتوسط</p>	<p>-a عضة معكوسة</p>
<p>-b ميلان أنسي للضواحك</p>	<p>-b عضة قاصة</p>
<p>-c انفتال الأرحاء الأولى</p>	<p>A + B -c</p>
<p>-d كل ما سبق صحيح</p>	
<p><b>42. تحليل نانس: (حذف)</b></p>	<p><b>41.يوضع السلك النحاسي على: (حذف)</b></p>
<p>8 صور شعاعية</p>	<p>-a قمة العظم السنخي</p>
	<p>-b حدود القوس القاعدية</p>
	<p>A + B -c</p>

41	40	39
C	D	C

44. الانسجام السني السني يفيد في: (حذف)	43. تحليل TANAKA & JOHNSON: (حذف)
وضع تصميم الجهاز	-a بسيط
	-b قصير
	-c لا يحتاج لصور شعاعية
	-d كل ما سبق صحيح
45. شكل الأنف يتحدد بـ:	
	-a العرق
	-b الرضوض
	-c A + B

45	43
C	D



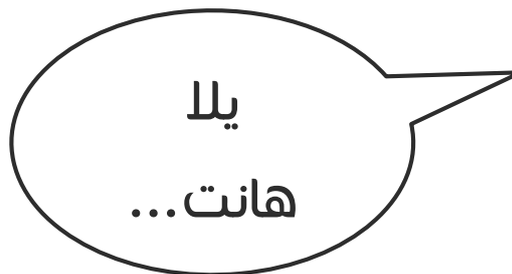
2013 – 2014

<p><b>2. الأسباب العامة لسوء الإطباق:</b></p>	<p><b>1. على بساطة تصنيف أنجل وشيوع استخدامه وجهت إليه عدة انتقادات أهمها:</b></p>
<p>a- عوامل وراثية.</p>	<p>أنه تصنيف سنّي وليس تصنيف هيكلّي.</p>
<p>b- التشوهات الخلقية الولادية.</p>	
<p>c- العوامل البيئية.</p>	
<p>d- الاضطرابات الاستقلابية والهرمونية.</p>	
<p>e- كل ما سبق صحيح</p>	
<p><b>4. وجود الفراغ المتوسط بين الثنايا العلوية يعود إلى عدة أسباب:</b></p>	<p><b>3. من العوامل الموضعية لسوء الإطباق:</b></p>
<p>a- لجام شفة غير طبيعي.</p>	<p>الأسنان الزائدة.</p>
<p>b- صغر حجم الأسنان أو زيادة حجم القاعدة.</p>	
<p><b>6. أهم الشذوذات على الأقواس السنية الناتجة عن البلع الطفلي:</b></p>	<p><b>5. الطقة النهائية:</b></p>
<p>a- عضة مفتوحة أمامية وجانبية.</p>	<p>نتيجة لتحريك اللقمة على نحو زائد كثيراً.</p>
<p>b- بروز الأسنان الأمامية العلوية وميلانها نحو الشفوي.</p>	
<p>c- وجود فراغات بين الأسنان الأمامية العلوية.</p>	
<p>d- كل ما سبق صحيح</p>	
<p><b>8. في عملية قطع اللجام:</b></p>	<p><b>7. يحدث التحول من البلع الطفلي إلى الطبيعي بعمر:</b></p>
<p>يجب أن نزيل النسيج الرخوة بالإضافة إلى الألياف بين العظمية.</p>	<p>2.5 - 3 سنوات.</p>

6	4	2
D	A	E

9. يظهر الفم البدئي:	10. ينشأ الرباط الإبري اللامي من:
نهاية الأسبوع الرابع.	القوس الثانية (اللامية).
11. تشكل الحنك النهائي:	12. في الدرز الحنكي المعترض:
خلال الأسبوع الثاني عشر.	التعظم غشائي.
13. إعادة التصميم حسب إنلو:	14. التعظم الغضروفي:
إن النمو والتطور الوجهي يتم في آن واحد ولكن بمعدلات نمو مختلفة.	العظم الغربالي.

15. نمو قعر القحف:	16. إن نموذج تسلسل البزوغ 6-1-2-4-3-5-7:
النمط الغضروفي بشكل رئيسي.	ناندا.
17. تكمن أهمية قاعدة القحف الأمامية لأنها:	18. النشاط العصبي العضلي ونمو النسيج يسبق ويحرض النمو العظمي:
قاعدة مرجعية عند أخذ صور سيفالومترية.	MOSS.
19. يكون الإطباق صنف ثاني لأنجل إذا كان:	20. في سوء التعظم القحفي الترقوي على مستوى المركب الفكي الوجهي:
المستوى النهائي للدرجة وحشية.	انغمار الأسنان الدائمة.

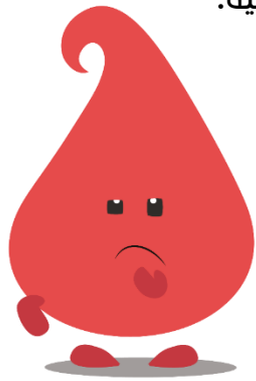


<p><b>22. تنشأ حالات الصنف الثاني:</b></p>	<p><b>21. شقوق الشفة وقبة الحنك تتظاهر مع المركب الفكّي الوجهي بما يلي:</b></p>
<p>المستوى النهائي بدرجة وحشية.</p>	<p>-a تراجع الفك العلوي وتضيّقه. -b عضة معكوسة أمامية.</p>
<p><b>24. الرضاعة الصناعية هي السبب الرئيسي لاستمرار عادة:</b></p>	<p><b>23. من أسباب استمرار البلع الطفلي:</b></p>
<p>مص الإصبع.</p>	<p>-a مص الإصبع. -b السقوط المبكر للأسنان المؤقتة. -c A + B</p>
<p><b>26. تسبب الأدوية المحتوية على الكورتيزون:</b></p>	<p><b>25. من الشذوذات المؤثرة في النطق:</b></p>
<p>-a هشاشة عظام. -b تأخر في التندب. -c مضاد استطباب للحركة التقيومية. -d كل ما سبق صحيح</p>	<p>-a شق في قبة الحنك. -b سوء عمل العضلات الفموية الوجهية.</p>
<p><b>28. الإقلاع عن عادة مص الإصبع بعمر:</b></p>	<p><b>27. نموذج الوجه العريض يستطب المعالجة:</b></p>
<p>4 - 5 سنوات.</p>	<p>بالتوسيع فقط.</p>
<p><b>30. تنتج العضة العميقة الحقيقية عند:</b></p>	<p><b>29. رفع العضة الغريزي الأول ينتج:</b></p>
<p>نقص بزوغ الأرحاء ونموذج النمو الأفقي.</p>	<p>بعد بزوغ الرحى الأولى المؤقتة.</p>

26	25	23	21
D	A+B	C	(حذف)

2017 – 2018 عملي

2. اللجام الشفوي السفلي العريض يؤدي إلى:	1. تحليل بولتون السني أصغر من 77.2 فإن: (حذف)
انحسار لثوي في الإطباق المختلط	كبر نسبي في الأسنان الستة العلوية
4. في التناظر العرضي ندرس :	3. مسافة التباین تفيد في:
العضة المعكوسة الجانبية	تأمين علاقة طبيعية للأرجاء
6. المستوى النهائي في الإطباق المؤقت معظمه:	5. العضة المعكوسة الحقيقية في:
مستقيم	a- وضع الراحة
	b- وضع الإطباق
	c- A + B

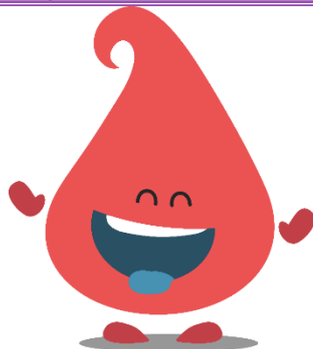
8. صرف انتباه المريض لفحص وضع الراحة :	7. طريقة TANAKA & JOHASON: (حذف)
عدم الأمر	a- أقل دقة من مويرز
	b- لا تحتاج جداول توقعية
	c- A + B
10. ليست من صفات السنية المؤقتة:	9. الطاقة المتوسطة:
	عدم انتظام السطوح المفصليّة. 

<b>11. دين القواطع :</b>	<b>12. شروط البزوغ الطبيعي:</b>
7.6 ملم في الفك العلوي	-a مكان الأسنان المؤقتة
	-b فراغات بين الأسنان المؤقتة
	-c المسافات التي تتطور أثناء عملية البزوغ
	-d كل ما سبق صحيح

<b>13. لا تساهم في علاقة إطباق طبيعية:</b>	<b>14. التوضع الوحشي للنانب بالنسبة للتجعيديات الحنكية الأولى:</b>
الانسلاال الأنسي المبكر للأرجاء الثانية الدائمة	نانب طبيعي
<b>15.عضة عميقة حقيقية:</b>	<b>16. اختلال التسلسل في بزوغ الأسنان يؤدي :</b>
مسافة استرخائية كبيرة	لازدحام الأنياب
<b>17.رفع العضة الغريزي الأول:</b>	<b>18. التوازن الطبيعي:</b>
مع بزوغ الأرجاء الأولى العلوية المؤقتة	اكتمال بزوغ الأسنان وتماسها مع المقابلات والمجاورات

<b>19. البزوغ المعاوز:</b>	<b>20. تأخر الناب في البزوغ يؤدي إلى:</b>
الحركة العمودية الناجمة عن الانسحال الوظيفي	إغلاق الفراغ الجانبي الأنسي للرحى الأولى

12	7	5
D	C	C



اضغط عالكرية  
لتشوف  
Mr. Bean

2015 – 2016 عملي

<p>2. من أهم الأعراض للبلع الطفلي تقلص العضلات:</p>	<p>1. عند الفحص داخل الفموي يجب تقييم درجة التهاب اللوزتين وفحص المسافة البلعومية اللسانية لأنها تؤثر على:</p>
<p>-a الذقنية</p>	<p>-a وظيفة البلع</p>
<p>-b الدائرية الشفوية</p>	<p>-b التنفس الفموي</p>
<p>-c المبوقة</p>	<p>-c التوضع الأمامي للسان</p>
<p>-d كل ما ذكر سابقاً صحيح</p>	<p>-d كل ما ذكر سابقاً صحيح</p>
<p>4. فراغات بين القواطع العلوية والسفلية مع بروز دهليزي يلاحظ في الصنف الأول النموذج: (حذف)</p>	<p>3. تتصف أسنان تورنر ب: (حذف)</p>
<p>-a الثالث</p>	<p>-a لون أصفر</p>
<p>-b الثاني</p>	<p>-b لون بني</p>
<p>-c الأول</p>	<p>-c لطوخ حوارية</p>
<p>-d الرابع</p>	<p>-d كل ما سبق صحيح</p>
<p>6. تحديد حجم الأنياب والضواك الدائمة ومعرفة إمكانية الارتصاف الطبيعي للأسنان على القوس السنية الواحدة:</p>	<p>5. إن بزوغ الناب العلوي بعد الضواك الأولى والثانية سوف يؤدي إلى:</p>
<p>-a إجراء تحليل سيفالومتري جانبي</p>	<p>-a احتمال انحصار أو انطمار الناب</p>
<p>-b تحليل نانس وبولتون</p>	<p>-b إغلاق المسافة المجاورة للأنسي من الرحى الأولى العلوية أثناء بزوغ الناب المتأخر</p>
<p>-c وجود المسافات الأولية</p>	<p>-c إغلاق المسافة المجاورة للوحشي من الرحى الأولى العلوية أثناء بزوغ الناب المتأخر</p>
<p>-d تحليل نانس و.....</p>	<p>-d احتمال انحصار الضواك الثانية</p>

6	5	4	3	2	1
D	B	B	D	D	A

<b>7. تحليل لمناطق الداعمة: (حذف)</b>	<b>8. تحليل التناظر: (حذف)</b>
-a يجرى في الإطباق المؤقت	-a يجرى بالاتجاهين الأمامي الخلفي والعرضي
-b من الطرق الحسابية التوقعية	-b يحدد التناظر العرضي مقدار الانسلاخ
-c من شروط إجرائه بزوغ القواطع الدائمة	-c وجود انسلال أنسي يقاس نسبة إلى الخط المتوسط العظمي
-d من شروط إجرائه بزوغ الأرحاء الأولى الدائمة والقواطع الدائمة	-d كل ما سبق صحيح
<b>9. تمييز القوس السنية المؤقتة بـ:</b>	<b>10. يطرأ نقصان في طول القوس السنية:</b>
-a درجة كبيرة من التغطية	-a بعد بزوغ الرحى الأولى الدائمة
-b درجة كبيرة من البروز القاطعي	-b بسبب الميلان اللساني للقواطع السفلية
-c شكلها نصف دائري	-c نضج العضلات الشفوية وحول الفموية
-d وجود قوس سبي وقوس ويلسون	-d كل ما ذكر صحيح
<b>11. مرحلة الطفولة المبكرة:</b>	<b>12. يتوقف نمو الفك العلوي عند الإناث:</b>
-a تمتد منذ الولادة حتى السنتين	-a في عمر 16 - 18 سنة
-b تمتد منذ الولادة حتى 6 أشهر	-b في عمر 14 - 15 سنة
-c تمتد من 6 أشهر حتى سنتين	-c في عمر 19 - 21 سنة
-d يكون معدل النمو منخفضاً من الولادة حتى 6 شهور	-d بعد انتهاء نمو الفك السفلي بـ (2 - 3) سنوات

12	11	10	9	8	7
B	A	D	C	A	D

<p><b>14. تحليل لمناطق الداعمة:</b></p>	<p><b>13. تحديد حجم الأنياب والضواك الدائمة ومعرفة إمكانية الارتصاف الطبيعي للأسنان على القوس السنية الواحدة:</b></p>
<p>-a - يجرى في الإطباق المؤقت</p>	<p>-a إجراء تحليل سيفالومتري جانبي</p>
<p>-b - من الطرق الحسابية التوقعية</p>	<p>-b تحليل نانس وبولتون</p>
<p>-c - من شروط إجراءات بزوغ القواطع الدائمة</p>	<p>-c وجود المسافات الأولية</p>
<p>-d - من شروط إجراءات بزوغ الأرحاء الأولى الدائمة والقواطع الدائمة</p>	<p>-d تحليل نانس و.....</p>
<p><b>16. تتميز القوس السنية المؤقتة بـ:</b></p>	<p><b>15. تحليل التناظر:</b></p>
<p>-a - درجة كبيرة من التغطية</p>	<p>-a يجرى بالاتجاهين الأمامي الخلفي والعرضي</p>
<p>-b - درجة كبيرة من البروز القاطعي</p>	<p>-b يحدد التناظر العرضي مقدار الانسلال</p>
<p>-c - شكلها نصف دائري</p>	<p>-c وجود انسلال أنسي يقاس نسبة إلى الخط المتوسط العظمي</p>
<p>-d - وجود قوس سبي وقوس ويلسون</p>	<p>-d كل ما سبق صحيح</p>
<p><b>18. مرحلة الطفولة المبكرة:</b></p>	<p><b>17. يطرأ نقصان في طول القوس السنية:</b></p>
<p>-a - تمتد منذ الولادة حتى سنتين</p>	<p>-a - بعد بزوغ الرحى الأولى الدائمة</p>
<p>-b - تمتد منذ الولادة حتى 6 أشهر</p>	<p>-b - بسبب الميلان اللساني للقواطع السفلية</p>
<p>-c - تمتد من 6 أشهر حتى سنتين</p>	<p>-c - نضج العضلات الشفوية وحول الفموية</p>
<p>-d - يكون معدل النمو منخفضاً من الولادة حتى 6 شهور</p>	<p>-d - كل ما ذكر صحيح</p>

18	17	16	15	14	13
A	D	C	A	D	D

## 19. ظهور العظم السمساني للإبهام:

-a يحدث بعد وثبة النمو بتسعة أشهر

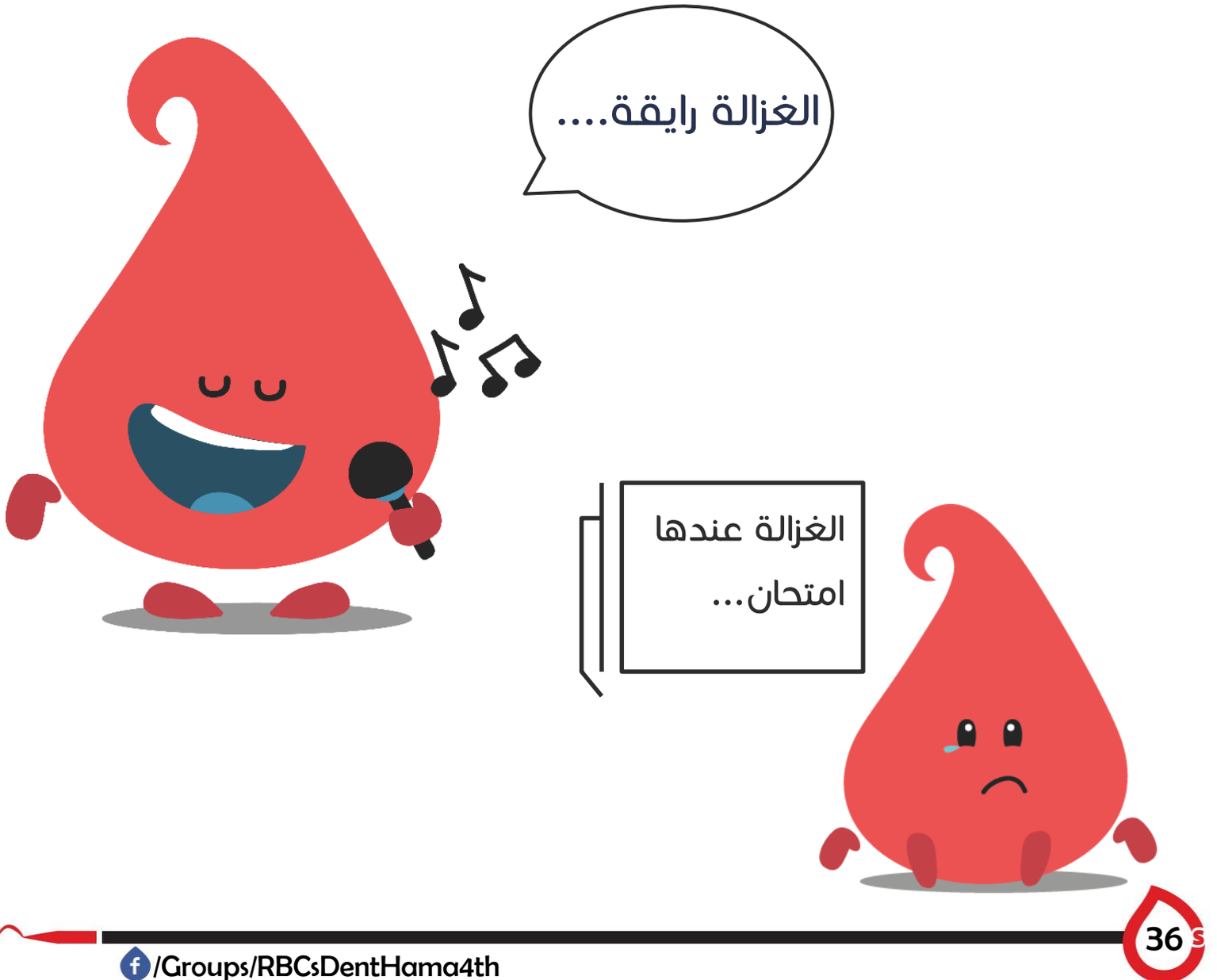
-b يحدث بعد وثبة النمو بتسعة أشهر عند الذكور

-c يحدث قبل وثبة النمو بتسعة أشهر عند الذكور

-d يحدث بعد وثبة النمو باثني عشر شهراً عند الإناث

19

c



2013 – 2014 عملي

<b>1. فيما يتعلق بالتناظر العرضي: (حذف)</b>	<b>2. من أخطاء الطبعة: (حذف)</b>
-a تثبت مسطرة التناظر بحيث ينطبق خطها المركزي على الخط المتوسط السني	-a منفصلة عن الطابع
-b تكون خطوط المسطرة العرضية عمودية على الخط المتوسط العظمي	-b أن تكون حوافها ناعمة
-c .....	-c تظهر عمق الميزاب الدهليزي في الفكين العلوي والسفلي
-d كل ما ذكر خطأ	-d كل ما ذكر صحيح
<b>3. من الشروط الواجب توافرها في الطابع: (حذف)</b>	<b>4. فيما يتعلق بتحليل الانسجام السني القاعدي (بولتون): (حذف)</b>
-a أن يكون مريح للمريض	-a يجري في الاطباق المختلط والمؤقت
-b له قياسات عديدة	-b في حال فقد سن خلفي يجري تحليل بولتون الجزئي
-c يؤمن كفاية للمادة الطابعة	-c في حال فقد سن امامي يجري تحليل بولتون الكامل
-d كل ما ذكر صحيح	-d تبلغ نسبة بولتون الجزئي 91.3%
<b>5. فيما يتعلق بتحليل نانس (تحليل المناطق الداعمة): (حذف)</b>	<b>6. إذا كانت نتيجة بولتون الجزئي صحيحة والكامل غير صحيحة يكون الخلل على مستوى: (حذف)</b>
-a يجري في الاطباق المؤقت	-a الضواك
-b من الطرق الحسابية التوقعية	-b الارحاء
-c من شروط اجراء التحليل بزوغ الارحاء الاولى الدائمة والقواطع الدائمة	-c القواطع
-d مسافة التباين يقصد بها منطقة الدعم	-d A + B

6	5	4	3	2	1
D	C	B	D	A	D

<b>8. في حالة الهجرة الانسية للاسنان المتناظرة نلاحظ: (حذف)</b>	<b>7. في الوجه الطويل تكون القوس السنية:</b>
-a فقد المسافة بالمنطقة الداعمة	-a ضيقة
-b اتحراف الخط المتوسط السني	-b بيضوية
-c ميلان انسي للضواك	-c طويلة
-d كل ما ذكر صحيح	-d عريضة
<b>10. يمكن تحديد مسافة التباين خلال: (حذف)</b>	<b>9. عند فحص الرأس ننتبه إلى:</b>
-a الطرق الشعاعية	-a التناسب الشاقولي للوجه
-b الجداول السنية	-b شكل الجمجمة
-c الفحص الشعاعي	-c نموذج الوجه
-d A + B	-d كل ما ذكر صحيح
<b>12. مسافة التباين في الفك السفلي تقدر ب:</b>	<b>11. لتشخيص اللجام الشفوي المنخفض الارتكاز نجري ما يلي:</b>
-a 0.9 ملم	-a التصوير الشعاعي
-b 1.9 ملم	-b الضغط على اللجام
-c 1.7 ملم	-c شد الشفة العلوية نحو الخارج والأعلى
-d 0.7 ملم	-d كل ما ذكر صحيح

12	11	10	9	8	7
C	D	D	D	D	A

<b>13. في حال زيادة ظهور الحواف القاطعة للقواطع العلوية قد يكون لدى الشخص:</b>	<b>14. ارتفاع الجبهة يساوي:</b>
-a قصر شفة علوية	-a الثلث السفلي للوجه
-b تطاول في القواطع	-b ارتفاع الثلث الاوسط للوجه
-c تطاول عمودي زائد للتواء السنخي	-c ثلثي ارتفاع الوجه
-d كل ما ذكر صحيح	-d a و b
<b>15. البروفيل الجانبي عند الاطفال في الإطباق المؤقت يكون:</b>	<b>16. الغاية من العضة الشمعية: (حذف)</b>
-a مستقيم	-a تسجيل العلاقة بين الفكين
-b محدب	-b تشكل وسط ماص للصدّات أثناء تقطيع الأمثلة وتمنع انكسار الأسنان
-c مقعر	-c المحافظة على العلاقة الإطباقية الصحيحة بين الفكين عند التقطيع
-d طويل	-d كل ما ذكر صحيح
<b>17. من فوائد تقطيع الأمثلة: (حذف)</b>	<b>18. من التحاليل المجراة على الأمثلة الجبسية: (حذف)</b>
-a يغني عن العضة الشمعية من أجل معرفة العلاقة الإطباقية	-a تحليل التناظر
-b تقي الاسنان من الانكسار	-b تحليل الانسجام السني القاعدي
-c يعطي منظرا جماليا للمريض ويكون التعامل معها أسهل	-c تحليل الانسجام السني السني
-d كل ما ذكر صحيح	-d كل ما ذكر صحيح

18	17	16	15	14	13
D	D	D	B	D	D

## 19. فيما يتعلق بتحليل التناظر: (حذف)

-a يجري بالاتجاهين الأمامي الخلفي والعرضي

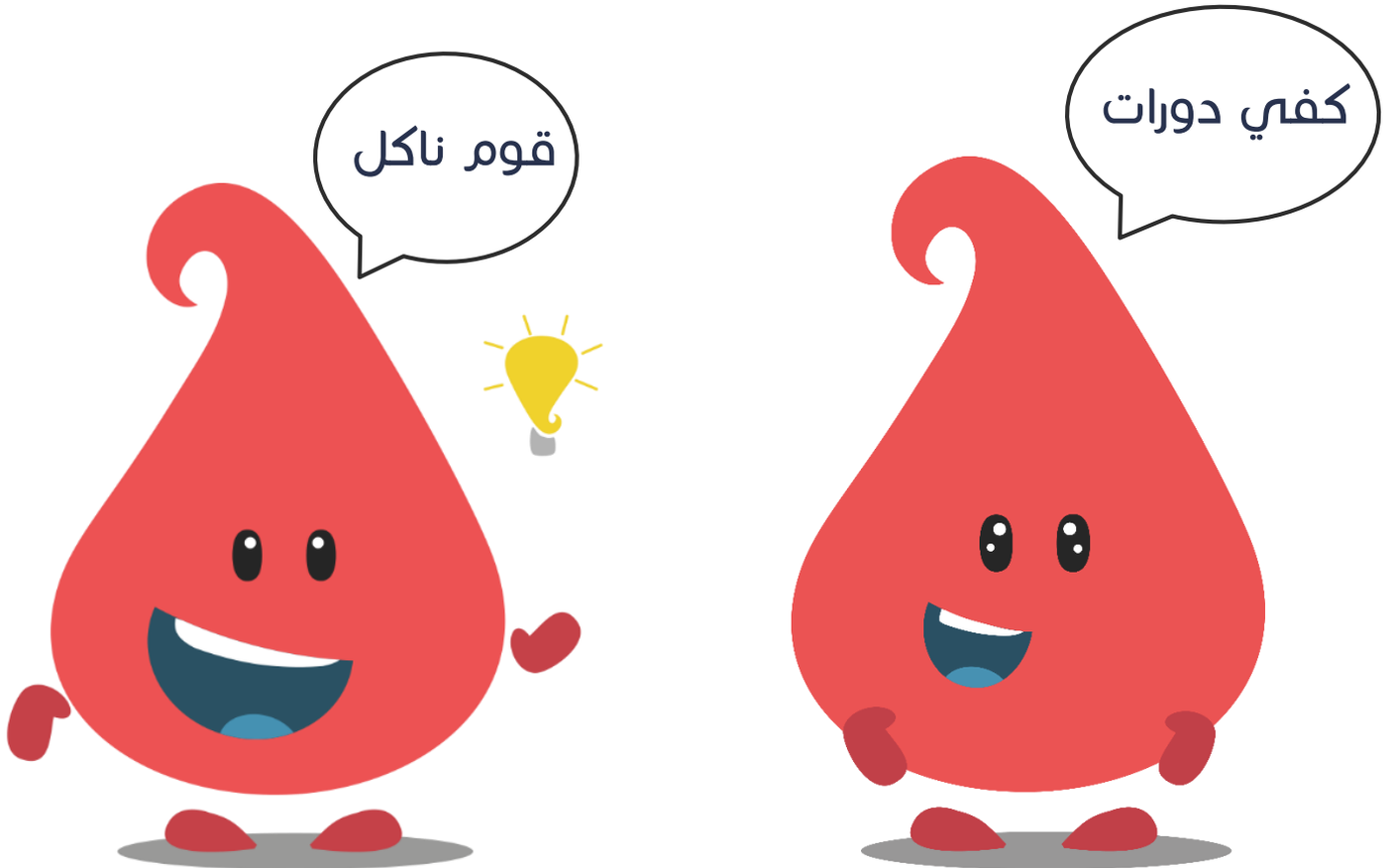
-b يحدد مقدار الانسلاخ

-c وجود انسلال أنسي يعطي نسبة للخط المتوسط العظمي

-d A + B

19

D



2018 – 2017

<b>11. يتحدد شكل الأنف بالعوامل:</b>	<b>12. تقدم الذقن يظهر:</b>
العرقية + الرضوض	ميزاب شفوي ذقني واضح
<b>13. المراهقون الذين لديهم سوء وظيفة شفوية ومعرضون للإصابة باضطراب المفصل:</b>	<b>14. تتوضع الشفة السفلية بين القواطع العلوية والسفلية فتؤدي إلى:</b>
صنف ثاني نموذج أول	صنف ثاني نموذج أول
<b>15. عادة مص الإصبع تؤدي إلى:</b>	<b>16. العضة العميقة الحقيقية:</b>
تقعر القسم الأمامي لقبة الحنك	مسافة استرخائية كبيرة
<b>17. طقة المفصل الأكثر شيوعاً هي:</b>	<b>18. البلع الطفلي يختفي:</b>
النهائية	بعمر 2.5_3 + اكتمال بزوغ اللسان اللبنة
<b>19. الحنك الرخو يتحرك للخلف والأعلى للختم البلعومي الحنكي:</b>	<b>20. فحص الوظائف العصبية العضلية الأساسية للحفرة الفموية:</b>
المرحلة الثانية	التنفس
<b>21. يتحرك ظهر اللسان للخلف والأعلى:</b>	<b>22. الحنك المرتفع دليل:</b>
المرحلة الرابعة	تنفس فموي مزمن + كساح
<b>23. مسافة التباین على فك علوي أيمن:</b>	<b>24. يتشكل شبه الرفین الحنكيين:</b>
0,9 ملم.	في الأسبوع السابع
<b>25. يحدث رفع عضة غريزي أول:</b>	<b>26. مستوى نهائي بدرجة أنسية:</b>
مع بزوغ الرحى الأولى العلوية المؤقتة	نموذج طبيعي مع ميل بسيط لصنف ثالث

<b>27. ينشأ من القوس الغلصمي الأول كل ما يلي عدا:</b>	<b>28. الزيادة في حجم المادة السنية للفك السفلي:</b>
العصب الوجهي	تغطية ناقصة
<b>29. يتشكل الحنك النهائي:</b>	<b>30. تتوقف الدروز الطولية عن النمو:</b>
الأسبوع 12 ما قبل الولادة	بعمر 5 سنوات
<b>31. الارتفاق الذقني:</b>	<b>32. تظهر مرحلة البرعم ما قبل الولادة:</b>
نموذج نمو غضروفي	الأسبوع السابع تقريباً
<b>33. ظهور فراغات بين الثنايا المؤقتة:</b>	<b>34. الدرجة الحنكية:</b>
4-5 سنوات	تراجع فك سفلي ولادي بمقدار 2_5 ملم
<b>35. كل ما يلي صحيح عن النمو الطولي للفك السفلي ما عدا:</b>	<b>36. كل ما يلي صحيح عن النمو العرضي للفك العلوي ما عدا:</b>
السبعة المتباعدة	توضع عظمي بمستوى الحدة
<b>37. آلية النمو العظمي شكلاً وأبعاداً:</b>	<b>38. النسيج العظمي لا يتمتع بقدرة ذاتية على النمو...:</b>
التهدم والبناء الفيزيولوجي	نظرية العوامل المحيطة
<b>39. اختر العبارة الصحيحة:</b>	<b>40. اختر العبارة الصحيحة:</b>
حسب مفهوم بيورك النمو الطولي يوافق النمو للفك العلوي والسفلي	الغضروف الأنفي هو الناظم الأول والأساسي لنمو الفك العلوي
<b>41. بالدوران الأمامي - النمو الأفقي:</b>	<b>42. الدوران الخلفي-النمو العمودي:</b>
إغلاق زاوية الفك السفلي وقناة الشعبة السفلية تكون أكثر انحناءً	تتناقص درجة البروز الفكي السفلي وزاوية الفك السفلي أكثر انفرجاً
<b>43. إعادة التصميم حسب إنلو:</b>	<b>44. تتحول العلاقة من حد لحد الى حدة الميزاب:</b>
فعاليات النمو المتميز الضرورية لإعطاء شكل العظام	نمو الفك السفلي للأسفل والأمام بزيادة عن الفك العلوي بحدود (2_3) سنوات

<p><b>46. اللسان الضخم:</b></p>	<p><b>45. كل ما يلي صحيح عن النمو العرضي السفلي ما عدا:</b></p>
<p>يكون مغطياً للقوس السنية السفلية + يترافق بانطباعات الأسنان على حوافه الجانبية</p>	<p>نمو غضروفي في اللقمة</p>

<p><b>48. تقييم حجم ودرجة التهاب اللوزتين يؤثر على:</b></p>	<p><b>47. شكل الجبهة في المنظر الأمامي:</b></p>
<p>a- توضع اللسان</p>	<p>a- ضيقة</p>
<p>b- التنفس الفموي</p>	<p>b- مسطحة</p>
<p>c- وظيفة المضغ</p>	<p>c- مائلة</p>
<p>d- كل ما سبق صحيح</p>	<p>d- كل ما سبق</p>
<p><b>50. الانسلاخ ثنائي الجانب: (محذوف).</b></p>	<p><b>49. البلع الطفلي المتبقي يتميز بتقلص العضلات:</b></p>
<p>a- انحراف خط أوسط سني</p>	<p>a- الوجهية</p>
<p>b- ميلان أنسي للضواحك</p>	<p>b- الشفوية</p>
<p>c- انفصال الرحى الأولى الدائمة للأنسي واللساني</p>	<p>c- المبوقة</p>
<p>d- كل ما سبق صحيح</p>	<p>d- كل ما سبق صحيح</p>
<p><b>52. العضة العميقة الزائفة، تبزيغ الأرحاء يؤثر على:</b></p>	<p><b>51. الهدف من تحليل بولتون الجزئي: (حذف)</b></p>
<p>a- الوضع الراحي</p>	<p>a- تحقيق علاقات إطباقية منسجمة</p>
<p>b- مشاكل بالمفصل</p>	<p>b- إمكان ارتصاف الأسنان بشكل جيد</p>
<p>c- نكس العضة العميقة</p>	<p>c- كل ما سبق صحيح</p>
<p>d- كل ما سبق صحيح</p>	

52	51	50	49	48	47
D	D	D	D	A	A
<b>54. التنفس الفموي يؤدي إلى:</b>			<b>53. التنفس الفموي يؤدي إلى:</b>		
a- تراكب الأسنان العلوية			a- جفاف اللثة		
b- انحراف وظيفي للفك السفلي			b- لمعان اللثة		
c- ضيق القوس السنية العلوية			c- التهاب لثوي مزمن		
d- كل ما سبق صحيح			d- كل ما سبق صحيح		
<b>56. إذا كان المستوى النهائي مستقيماً ينشأ صنف ثاني بالشروط:</b>			<b>55. البزوغ المعاوز:</b>		
a- بزوغ الرحى العلوية قبل السفلية وانسلاها المبكر			a- التوازن الوظيفي		
b- وجود نخور ملاصقة على الأرباء المؤقتة العلوية			b- حركة عمودية إطباقية تنتج عن هجرة أنسية		
c- فقدان إحدى الأرباء المؤقتة العلوية وعدم تطبيق حافظه مسافة			c- مرحلة بزوغ سريري		
d- كل ما سبق صحيح			d- كل ما سبق خاطئ		
<b>58. المظاهر الوجهية الفموية عند حديث الولادة:</b>			<b>57. تفيد مسافة التباین ب:</b>		
a- حاجز الرضاعة			a- تخفيف التراكب البسيط على مستوى الأسنان الأمامية		
b- انخماص نعل الفرس			b- تأمين علاقة طبيعية للأرباء		
c- الوجه الضامر بالنسبة للقحف			c- تأمين ارتصاف للأنياب		
d- كل ما سبق صحيح			d- كل ما سبق صحيح		

58	57	56	55	54	53
D	D	D	D	D	D

<b>49. نظرية العوامل المحيطة:</b>	<b>50. الانسحال السني ودرجة توزعه تدل على:</b>
a- الدورز الوجهية لا تتمتع بقدرة ذاتية على النمو	a- ضغط نفسي
b- نمو وتطور أجزاء المركب الوجهي القحفي تتأثر بالعوامل المحيطة البيئية	b- مضغ غير متجانس
c- كل ما سبق صحيح	c- سوء الإطباق
	d- كل ما سبق صحيح

**2018-2019 عملي**

<b>1. تفيد مسطرة التناظر: (حذف)</b>	<b>2. يعتمد تحليل المسافة في مرحلة الإطباق المختلط على: (حذف)</b>
a- تحديد الخط المتوسط السني	a- يوجد ارتباط بين حجم القواطع العلوية وغيرها من الأسنان غير البازغة
b- تحديد ميلان كل سن	b- تطور كل الأسنان المؤقتة بشكل طبيعي
c- تحديد الخط المتوسط العظمي	c- غياب ولادي لبعض الأسنان
d- كل ما سبق صحيح	d- استعمال جداول تنبؤية على عينات مأخوذة من خلفيات عرقية مختلفة
<b>3. عند اختيار الطابع يجب: (حذف)</b>	<b>4. من صفات الطبعة الجيدة ما عدا: (حذف)</b>
a- تضغط حوافه على الميزاب الدهليزي	a- خالية من فقاعات الهواء
b- إضافة شمع عند منطقة اللجام اللساني	b- تظهر عمق الميزاب الدهليزي
c- وجود فراغ بين سطحه الداخلي والسطوح الدهليزية للأسنان بمقدار 2-3 ملم	c- يجب أن تظهر الطبعة العلوية البروزين الصغيرين في منطقة السد الخلفي
d- ألا يغطي المثلث خلف الرحوي	d- ظهور الطابع عبر المادة الطابعة

4	3	2	1	50	49
D	C	D	B	D	C

<b>5. من فوائد تحليل نانيس: (حذف)</b>	<b>6. تعبر الزاوية N A Pog عن: (حذف)</b>
-a تقدير حالة الانسجام السنّي السنّي أو عدمه	-a مدى تقدم الفك السفلي
-b معرفة حجم السن الدائم الحقيقي غير البازغ	-b مدى تقدم الفك العلوي
-c كل ما سبق صحيح	-c نمو باتجاه عقارب الساعة
	-d الاجابتان B و C
<b>7. زاوية محور الثنية العلوية مع مستوى قاع القحف الأمامي: (حذف)</b>	<b>8. علاقات القواعد الفكّية على الصور السيفالومترية بالاتجاه السهمي: (حذف)</b>
-a $103 \pm 7$	-a SNA
-b $102 \pm 2$	-b SNB
-c $107 \pm 3$	-c ANB
-d $130 \pm 3$	-d كل ما سبق صحيح
<b>9. الشفاه مع خط Steiner: (حذف)</b>	<b>10. عندما تكون الزاوية الوجهية فوق القيمة الطبيعية: (حذف)</b>
-a تقع خلفه	-a تقدم فك سفلي
-b تقع أمامه	-b صنف ثالث
-c بتماس معه	-c وجه مقعر
-d الإجابتان B و C	-d كل ما سبق صحيح

10	9	8	7	6	5
D	D	D	B	B	B



أسئلة دورة 2020

	1	طقة المتبادلة:
		A. عدم الانسجام بين القرص و اللقمة
	2	في تحليل بولتون الجزئي اذا كانت النسبة 82 هذا يشير إلى:
		A. زيادة في حجوم الأسنان الأمامية السفلية أو نقصان في حجوم الأسنان الأمامية العلوية
A		B. زيادة في حجوم الأسنان الأمامية العلوية أو نقصان في حجوم الأسنان الأمامية السفلية
		C. زيادة في حجوم الأسنان الأمامية السفلية وعجز قاعدي أمامي
		D. زيادة في حجوم الأسنان الأمامية العلوية وانسلاخ... ما عدا اذكر
	3	تحليل نانس
		A. لدراسة الانسجام السنّي قاعدي
	4	التنفس الفموي: اختر الخاطيء :
		A. توسع فك علوي
	5	شذوذات البلع الطفلي:
		A. عضة معكوسة خلفية بسبب المبوقة
	6	الشفة العلوية:
		A. طول الشفة العلوية ثلث ثلث القسم السفلي من الوجه
	7	- الأنف:
		A. كل ما سبق خطأ
	8	البلع البالغ (الخطأ):
		A. العضلة الشفوية والمبوقة تساعد في تثبيت الفك السفلي
	9	اختر الإجابة الصحيحة:
		A. بالأسبوع الثامن تكون براعم جميع الأسنان المؤقتة العلوية والسفلية قد تشكلت
	10	مستوى ثابت بعمر 8 سنوات :
		A. SN
	11	ارتفاع الوجه الخلفي :
		A. S-Go

	الشفاه بالنسبة لخط S ستاينر :	12
D	A. أمام الخط B. بتماس مع الخط C. خلف الخط D. A+B	
	الاسنان الوليدية تبرز خلال:	13
A	A. الشهر الاول بعد الولادة B. الشهر الاول قبل الولادة C. الشهر الثاني D. الشهر الثالث	
	تفيد في تحديد التصنيف الهيكلي لسوء الاطباق :	14
A	A. ANB B. SNA C. SNB D. كل ما سبق	
	صورة سيفالو للجراحة التقويمية :	15
	A. المحورية	
	سيفالو جانبية:	16
	A. بالمستوى الأمامي الخلفي + العمودي الجانبي	
	مكونات جهاز التصوير :	17
D	A. مثبت رأس B. جهاز استقبال الصورة C. وحدة معالجة الفلم D. كل ما سبق	
	البانوراما تظهر :	18
D	A. كسور المركب السني B. كسور اللقمة C. كسور الناتئ D. كل ما سبق	
	إن D حسب ديمرجيان :	19
	A. اكتمال تشكل التاج حتى الملتقى المينائي الملاطي	

	اختر الصح:	20
	A. القاطعة المركزية السفلية اقل تعرضا للشذوذات البزوغية	
	يتم فحص الامتداد الدهليزي اللساني للفك السفلي باستخدام :	21
	A. الصورة اللطباقية مقطعية	
	بدء تكلس الثنايا:	22
	A. الأسبوع الرابع عشر	
	يتشكل برعم اللسان في :	23
A	A. الأسبوع الرابع B. الاسبوع الثالث C. الاسبوع الخامس D. الاسبوع السادس	
	تعظم العظم الصدغي :	24
	A. غضروفي غشائي	
	تعظم الدرز الوتدي الغربالي:	25
	A. غضروفي	
	عضة عميقة حقيقية:	26
	A. مسافة استرخائية كبيرة مع بزوغ ناقص للأسنان الخلفية	
	الحنك الثانوي يتشكل:	27
D	A. في الاسبوع السابع B. بمساهمة النتوءان الحكيان والحاجز الأنفي C. النمو العمودي للنتوءات الحنكية ثم النمو الأفقي ثم هبوط اللسان D. كل ما سبق صحيح	
	نمط تعظم الارتفاق الذقني:	28
	A. غضروفي	
	نظرية المؤازرة :	29
D	A. النمو القحفي الوجهي يعتمد على الاثر المتداخل بين سلسلة من التبدلات والتغيرات B. جميع عناصر المركب تعمل كمجموعة متناسقة C. اللطباق واستقراره يؤثر في نمو الفك D. كل ما سبق صحيح	

	العظم لا ينمو بشكل ذاتي..... : A. نظرية العوامل المحيطة	30
C	واحد مما يلي لا يعد من الظواهر المؤدية للنمو العرضي للفك العلوي: A. مبدأ السبعة المتباعدة B. نشاط الدروز الطولية C. توضع بمستوى الحدبة الفكّية D. النمو بالتوضع العظمي والامتصاص	31
B	تتشكل الاقواس الغلصمية: A. الاسبوع الثالث. B. الاسبوع الرابع أوالخامس. C. الاسبوع السادس .	32
	اختر العبارة الصحيحة : A. نسبة التشوهات والشقوق في مرحلة المضغّة	33
	يتوقف نشاط الدروز الطولية لقاع القحف بعمر : A. 5 سنوات	34
C	اختر الإجابة الصحيحة: A. يشاهد نموذج التعظم الغشائي على مستوى عظام القحف B. يشكل غضروف اللقمة مركز نمو اولي يتأثر بعوامل خارجية C. تشكل غضاريف الانسان مراكز نمو اولية تتأثر بعوامل وراثية عدا غضروف اللقمة D. نمو الفك السفلي يرتبط بنمو قبة الحنك وتشكل مرتسم هندسي له	35
	النقطة العلوية بالنسبة لمجرى السمع الظاهر : A. Po	36
	النقطة الأمامية السفلية لارتفاق الذقن: A. Gn	37
	نقطة انشائية ترسيمية شعاعية : A. Ar	38

D	تستخدم الصور الشعاعية الذرية: A. الحالة النسيج حول السنينة B. حالة ذرا الحذور C. حالة التصاق السن بالسنخ D. كل ما سبق صحيح	39
	حدود النسيج الرخوة الوجهية يتم ترسيمها : A. من الحافة العلوية للجبهة حتى نقطة التقاء النسيج الرخوة الذقنية مع المنطقة العنقية	40
	نقطة الحدود الأمامية للقاعدة الفكية (الفك العلوي): A. ANS	41
A	طريقة التصوير التي تظهر التوسع والالتصاق و.... في الجذر هي : A. الذرية B. البانورامية C. المقطعية D. كل ما سبق	42
A	يظهر في صورة المركب الفك العلوي: A. شقوق قبة الحنك B. كسور الفك السفلي C. كل ما سبق	43
A	فيما يخص الاستجواب بعد الولادة: A. نسال عن نمط الرضاعة طبيعية او اصطناعية و.... B. نسال عن مستواه المدرسي وهيك شي بهالمعنى كان السؤال	44
A	خلال الشهر الثالث قبل الولادة تظهر ثلاث غضاريف ثانوية مستقلة من الغضروف الأولي في المنطقة الموافقة للقامة والنتوء المنقاري والزاوية الفكية وهذه الغضاريف تزول قبل الولادة باستثناء: A. غضروف اللقمة B. منطقة النتوء المنقاري C. منطقة الزوايا الفكية D. كل ما سبق خاطئ	45

A	<p><b>46 الشبي الطبيعي الموجود في اللطابق المؤقت :</b></p> <p>A. مسافة بدئية B. مقدار تغطية زائد C. توضع عمودي للأسنان الخلفية D. علاقة الارحاء من الصنف الثانب</p>	46
A	<p><b>47 التشخيص الدقيق بالوسائل الموضوعية ما عدا:</b></p> <p>A. يحدد الطيب البروز والتحدب حسب خبرته B. حسب الصورة السيفالومترية C. حسب الصورة البانورامية</p>	47
D	<p><b>48 متلازمة كروزون:</b></p> <p>A. ينتقل عن طريق الوراثة الجسدية السائدة B. يتميز بصغر الفك العلوي وبروز الفك السفلي C. يتميز بجحوظ العينين وصغر حجم التجاويف العينية D. كل ما سبق صحيح</p>	48
	<p><b>49 وضعيات التصوير في السيفالو :</b></p> <p>A. اطباق مركزي B. وضعيه الراحة الفيزيولوجيه C. وضعيه الفم المفتوح D. كل ما سبق صحيح</p>	49
A	<p><b>50 امتصاص جذور الأنياب المؤقتة العلوية خلال بزوغ الرباعيات العلوية علامة ل:</b></p> <p>A. عجز قاعدي امامي علوي. B. عجز قاعدي امامي سفلي. C. عجز قاعدي جانبي. D. كل ما سبق.</p>	50
B	<p><b>51 الطريقة الأدق لتسجيل وضع الراحة:</b></p> <p>A. ورق ميليمتري. B. سيفالوميترك. C. طريقة اللا أمر. D. التخطيط العضلي القلبي.</p>	51

D	<p><b>الوسائد اللثوية:</b></p> <p>A. تمتد هذه المرحلة من الولادة وحتى بزوغ أول سن مؤقت.                  B. تأخذ القوس العلوية شكل نعل الفرس.                  C. تكون الوسائد في الفك العلوي متراكبة قليلاً على مقابلاتها من الفك السفلي في المستويين العمودي والأفقي.                  D. كل ما سبق صحيح.</p>	52
	<p><b>كل ما يلي صحيح عن النمو الطولي للفك السفلي ما عدا:</b></p> <p>A. السبعة المتباعدة.</p>	53
D	<p><b>التشخيص التقويمي:</b></p> <p>A. فن التعرف بالمرض مع حكمة الطبيب.                  B. فن التعرف بالمرض مشان جمع المعلومات.                  C. قرارات المريض والاهل ما لازم تأثر على إعادة ترتيب المشاكل.                  D. C+B.</p>	54
D	<p><b>تؤثر وظائف الأنسجة الرخوة المحيطة بالعظم بالنمو ب:</b></p> <p>A. شكل العظم الذي يتلاءم مع تغير الفعاليات الوظيفية المبذولة عليها.                  B. تنفيذ التعديلات الموضعية الملائمة المستمرة على نحو متصل للعظام المنفصلة ضمن ظروف نمو النسيج الرخو.                  C. الأجزاء المعاد تموضعها للعظم تنتج عظماً كاملاً يتمدد على نحو متقدم.                  D. كل ما سبق.</p>	55
B	<p><b>من طرق تحديد وضع الراحة ما عدا:</b></p> <p>A. لفظ كلمات مثل Misisibi.                  B. قياس المسافة بين AN و B09 في وضع الراحة وفي وضع اللاتباق المركزي والفرق هو المسافة الاسترخائية.                  C. تشتيت انتباه المريض.                  D. a و c صحيحتان.</p>	56
	<p><b>النواسير الغلصمية:</b></p> <p>A. فشل نمو و تراكب القوس الغلصمية الثانية نحو الخلف و فوق الثالث و الرابع.</p>	57
B	<p><b>العلاقة بين الفكية عند حديثي الولادة:</b></p> <p>A. العضة المفتوحة الامامية هو امر غير طبيعي باللاتباق المؤقت.                  B. مزود بجهاز حسي ارشادي يسهم بالعديد من الوظائف العصبية العضلية الحيوية.                  C. تتماس على طول القوس نرى عضة محددة و نرى علاقة بين فكية واضحة.</p>	58

A	<p>اختر الاجابة الصحيحة:</p> <p>A. النسبة المئوية لتاثير الوراثة في موعد بزوغ الاسنان المؤقتة هو 78% و تاثير البيئة المحيطة 22%.</p>	59
D	<p>حدث درجة إنسية بالاطباق:</p> <p>A. انسلال فزيولوجي.          B. توضع لساني للقواطع.          C. انسلال الارحال انسيا بسبب وجود فراغات.          D. كل ما سبق صحيح.</p>	60



أخيراً وصلت لآخر دورة.

## أسئلة دورة 2021

A	<p>1 التشخيص الدقيق بالوسائل الموضوعية ما عدا:</p> <p>A. يحدد الطبيب البروز والتحدب حسب خبرته.          B. حسب الصور السيفالومترية.          C. حسب الصور البانورامية.          D. الأمثلة الجبسية.</p>	1
A	<p>2 الأسنان الوليدية تظهر في:</p> <p>A. الشهر الأول بعد الولادة.          B. الشهر الأول قبل الولادة.          C. الشهر الثاني بعد الولادة.          D. الشهر الثالث بعد الولادة.</p>	2

C	<p>يزداد طول القسم الأمامي من القوس السنية على نحو بسيط منذ الولادة حتى:</p> <p>A. 6 أشهر.</p> <p>B. 6 سنوات.</p> <p>C. 12 شهر.</p> <p>D. 12 سنة.</p>	3
	<p>اختر الإجابة الصحيحة:</p> <p>A. كل غضاريف جسم الانسان ذات نمو أولي تخضع للوراثة عدا: غضروف اللقمة.</p>	4
D	<p>تظهر المرحلة القبية في:</p> <p>A. الأسبوع السابع.</p> <p>B. الشهر السابع.</p> <p>C. اليوم السابع.</p> <p>D. كل ما سبق خطأ.</p>	5
B	<p>يظهر اللسان:</p> <p>A. الأسبوع الخامس.</p> <p>B. الأسبوع الرابع.</p>	6
	<p>تشكل الأقواس البلعومية:</p> <p>A. بين الأسبوع الرابع والخامس.</p>	7
	<p>Laterognathy يكون الخط المتوسط للفك السفلي منحرفاً عن الخط المتوسط:</p> <p>A. في وضعي الراحة والاطباق.</p>	8
	<p>حسب العالم كوركاوس:</p> <p>A. الحالة الطبيعية أن تكون الدرجة سالبة قليلاً.</p>	9
	<p>الدرز الوتدي الغربالي:</p> <p>A. غضروفي.</p>	10
	<p>الارتفاع الذقني:</p> <p>A. التعظم الغضروفي.</p>	11

	<p><b>العظم الصدغي:</b></p> <p>A. غضروفي غشائي.</p>	12
A	<p><b>العضة العميقة الكاذبة، كل ما يلي صحيح عدا:</b></p> <p>A. يكون علاجها اسهل من علاج العضة الحقيقية.</p> <p>B. تنتج غالباً عن زيادة بزوغ القواطع الأمامية بينما القطاعات الخلفية تبرز بشكل طبيعي.</p> <p>C. المسافة الاسترخائية قليلة .</p> <p>D. تعالج بغيرز الأسنان الأمامية.</p>	13
C	<p><b>خلال ٣ أشهر قبل الولادة تظهر ٣ غضاريف ثانوية مستقلة عن غضروف ميكل الموافقة للقامة والنتوء المنقاري والزاوية الفكية وتزول قبل الولادة ما عدا:</b></p> <p>A. الزاوية الفكية.</p> <p>B. النتوء المنقاري.</p> <p>C. غضروف اللقمة.</p> <p>D. كل ما سبق خطأ.</p>	14
C	<p><b>كل ما يلي في البلع الناضج ما عدا:</b></p> <p>A. تماس القسم الأمامي من اللسان مع الحنك الصلب.</p> <p>B. تصبح الأسنان العلوية والسفلية بوضعية تشابك حديبي.</p> <p>C. تساهم العضلة المبوقة والعضلات حول الفموية في تثبيت الفك السفلي أثناء البلع.</p> <p>D. العضلات حول الفموية والعضلات الرافعة للفك السفلي وتماس طفيف بين الشفتين.</p>	15

D	<p><b>يحدث انخفاض في محيط القوس السنوية السفلية خلال فترة انتقالية نتيجة ل:</b></p> <p>A. ميل القواطع والأرحاء.                  B. التوضع اللساني للقواطع.                  C. الانسلاخ الأنسي الفيزيولوجي للأسنان.                  D. كل ما سبق صحيح.</p>	16
	<p><b>طول الشفة العلوية:</b></p> <p>A. ثلث القسم السفلي من الوجه وتشكل الشفة السفلية والذقن الثلثين الباقيين.</p>	17
A	<p><b>فيما يخص الاستجواب بعد الولادة:</b></p> <p>A. نسأل عن الرضاعة الطبيعية والصناعية.                  B. الطالب المجتهد والمتفوق يكون متعاون.                  C. نتجنب السؤال عن العادات السيئة لأن المريض ينكر.</p>	18
B	<p><b>شدوذات اللسان وظيفة شاذة مثل:</b></p> <p>A. دفع اللسان.                  B. وضعية منخفضة للسان عند التهاب اللوزات.                  C. تضخم اللسان.                  D. عدم تناظر اللسان.</p>	19
	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>بالوسائد اللثوية تكون العضة المفتوحة أمر طبيعي.</p>	20
	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. الثنية السفلية أقل عندو تنوع بوقت البروغ.</p>	21
	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. أكثر سن عندو تنوع وشدوذ بوقت البروغ ضاحك ثاني سفلي بنسبة ٦,٦ سنة.</p>	22

	<p><b>تختلف خطة المعالجة عن التشخيص التقويمي:</b></p> <p>A. ان الخطة تخضع برأي المريض والطبيب والأهل على عكس التشخيص.</p>	23
	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. فقد رحي أولى مؤقتة مبكر يؤدي إلى انحصار الناب.</p>	24
C	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. يتشكل البرعم الأول في الأسبوع الثامن وهو من الأسنان الأمامية السفلية.          B. يتشكل البرعم الأول في الأسبوع السابع وهو من الأسنان الأمامية العلوية.          C. في الأسبوع الثامن تكون كل براعم الأسنان المؤقتة والدائمة قد تشكلت.</p>	25
D	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. في المدة قبل الولادة تظهر الأسنان الأمامية المؤقتة والرباعيات متراكبة.          B. المجموع الأنسي الوحشي لبراعم الأسنان المؤقتة في كل ربع فك يزداد الزمن حتى يصبح في الاسبوع ٢٣ أطول من القوس السنية.          C. معظم الأسنان تبدي زيادة ملحوظة في البعد الأنسي الوحشي لتيجانها.          D. كل ما سبق صحيح.</p>	26
D	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. تمتد مرحلة الوسائد اللثوية من الولادة حتى بزوغ أول سن مؤقت.          B. تأخذ القوس العلوية شكل نعل الفرس.          C. الوسائد في الفك العلوي متراكبة قليلاً على مقابلاتها السفلية.          D. كل ما سبق صحيح.</p>	27
	<p><b>تكلس الأنياب:</b></p> <p>A. في الأسبوع السابع عشر.</p>	28

C	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. يمكن استخدام العلاقة بين الفكين عند حديثي الولادة كميّار تشخيصي لتوقع نموذج الإطباق المؤقت.</p> <p>B. يمكن استخدام العلاقة بين الفكين عند حديثي الولادة كميّار تشخيصي لتوقع نموذج الإطباق الدائم.</p> <p>C. العضة المفتوحة الأمامية أمر طبيعي.</p> <p>D. نرى عضة محددة وعلاقة فكية واضحة.</p>	29
B	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. ....الاطفال يملكون عضة مفتوحة أمامية على مستوى الوسائد اللثوية.</p> <p>B. فم حديثي الولادة مزود بجهاز ارشاد حسي يسهم في الوظائف العصبية العضلية.</p>	30
	<p><b>تكلس الثنايا المؤقتة:</b></p> <p>A. في الأسبوع ١٤ .</p>	31
B	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. تفاوت ملحوظ في موعد بزوغ بين الجنسين.</p> <p>B. النسبة المئوية لتأثير الوراثة في موعد بزوغ الأسنان ٧٨٪ والبيئة ٢٢٪.</p> <p>C. عدد الأسنان البازغة عند الاناث اكبر من الذكور في كل من العرق الأبيض والأسود.</p> <p>D. في المرحلة المبكرة جداً يكون الطول أهم من الوزن.</p>	32
C	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. يحدث الالتصاق بالاسنان الدائمة أكثر من المؤقتة.</p> <p>B. الأسنان العلوية أكثر تعرضاً للالتصاق من السفلية.</p> <p>C. يحدث الالتصاق أحياناً أثناء الامتصاص الفيزيولوجي للسن.</p>	33

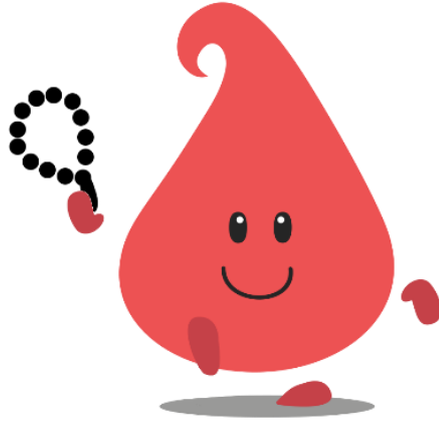
D	<p><b>الشذوذات التي تحص عند تشكل البراعم:</b></p> <p>A. غياب الأسنان. B. الأسنان الولادية. C. أسنان زائدة. D. كل ما سبق.</p>	34
C	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. العلاقة الاطباقية في الأسنان المؤقتة أكثر تغيراً من الإطباق الدائم. B. الحدبات المرتفعة تساهم في عملية التكيف أيضاً في الإطباق المؤقت. C. تتجه الأسنان في وضعها الإطباقية حين تأسيس العلاقة الاطباقية من خلال القالب العضوي للعضوية.</p>	35
B	<p><b>أول علاقة اطباقية ثلاثية الأبعاد:</b></p> <p>A. بزوغ الرحي الأولى الدائمة. B. بزوغ الرحي الأولى المؤقتة.</p>	36
A	<p><b>الطريقة الادق لتسجيل وضع الراحة:</b></p> <p>A. التخطيط العضلي الكهربائي للعضلة الماضغة والصدغية. B. الصور السيفالومترية.</p>	37
D	<p><b>يتم تقييم حالة الأنف:</b></p> <p>A. العلاقة بين الطول العمودي والآفقي ١:٣ عند فحص البروفيل الجانبي B. يمتد من نقطة غلابيلا إلى منتون. C. يمكن تصحيحه بالمعالجة التقويمية. D. كل ما سبق غلط.</p>	38
A	<p><b>من العلامات الطبيعية التي يمكن ملاحظتها في الاطباق المؤقت:</b></p> <p>A. مسافات بدئية. B. توضع عمودي للأسنان الخلفية. C. نموذج رحوي صنف ثاني. D. مقدار تغطية كبير.</p>	39

	<p><b>من العلامات غير طبيعية التي يمكن ملاحظتها في الإطباق المؤقت:</b></p> <p>A. مسافات بدئية. B. توضع عمودي تقريباً للأسنان الأمامية. C. مقدار تغطية قليل. D. نموذج رحوي صنف أول.</p> <p>A, B, C, D (كلهن علامات طبيعية)</p>	40
	<p><b>في تسجيل وضع الراحة من مساوي الطريقة خارج الفموية المباشرة:</b></p> <p>A. النسيج الرخوة أقل كفاءة للقياس.</p>	41
D	<p><b>توفير المسافة اللازمة للبزوغ من قبل:</b></p> <p>A. زيادة في عرض القوس عند الناب. B. ميلان الأسنان الدائمة نحو الشفوي. C. المسافات الفيزيولوجية البدئية في منتصف القواطع المؤقتة ٤ ملم علوي و ٣ ملم سفلي. D. كل ما سبق صحيح.</p>	42
D	<p><b>اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. بعد بزوغ القاطعة المركزية والرباعية السفلية تكون أبعاد وقياسات القوس السفلي ثابتة. B. بعد بزوغ الأرحاء الأولى لا يزيد البعد في القوس السفلي. C. يعد الفك السفلي مفتاح لتشخيص حالات التقويم. D. كل ما سبق صحيح.</p>	43
	<p><b>طقة متبادلة:</b></p> <p>A. عدم الانسجام بين القرص واللحمة.</p>	44
	<p><b>. شذوذات البلع الطفلي:</b></p> <p>A. عضلة معكوسة خلفية بسبب المبوقة.</p>	45
	<p><b>البلع البالغ (الخطأ):</b></p> <p>A. العضلة الشفوية والمبوقة تساعد في تثبيت الفك السفلي عند البلع.</p>	46

	<b>عضة عميقة حقيقية:</b>	47
	A. مسافة استرخائية كبيرة مع بزوغ ناقص للأسنان الخلفية.	
	<b>الحنك الثانوي يتشكل:</b>	48
D	A. في الأسبوع السابع. B. مساهمة النتوءان الحنكيان والحاجز الأنفي. C. النمو العمودي للنتوءات الحنكية ثم الأفقي ثم هبوط اللسان. D. كل ما سبق صحيح.	
	<b>نظرية المؤازرة:</b>	49
D	A. النمو القحفي الوجهي يعتمد على الأثر المتداخل بين سلسلة التغيرات والتبدلات. B. جميع عناصر المركب تعمل كمجموعة متناسقة. C. الإطباق واستقراره يؤثر في نمو الفك. D. كل ما سبق صحيح.	
	<b>العظم لا ينمو بشكل ذاتي:</b>	50
A	A. نظرية العوامل المحيطة. B. نمو غشائي. C. نظرية المؤازرة (بتروفيك). D. كل ما سبق غلط.	
	<b>واحد مما يلي لا يعد من الظواهر المؤدية للنمو العرضي للفك العلوي:</b>	51
C	A. مبدأ السبعة اللسانية. B. نشاط الدرّوز الطولية. C. توضع بمستوى الحذبة. D. النمو بالتوضع والامتصاص.	
	<b>يتوقف نشاط الدرّوز الطولية لقاع القحف بعمر:</b>	52
	A. ٥ سنوات.	
	<b>كل ما يلي صحيح عن النمو العمودي للفك السفلي ما عدا:</b>	53
	A. السبعة اللسانية.	

A	<p><b>التشخيص التقويمي:</b></p> <p>A. فن التعرف على المرض وجميع معلومات.                  B. قرارات الأهل والمريض لا تؤثر على إعادة ترتيب المشاكل.                  C. B + C</p>	54
C	<p><b>من طرق تحديد وضع الراحة ما عدا:</b></p> <p>A. لفظ كلمة. Mesisibi.                  B. تشتيت انتباه المريض.                  C. قياس المسافة الاسترخائية بين Na و Bog في وضع الراحة والاطباق المركزي.                  D. A + c</p>	55
D	<p><b>عند النظر لوجه المريض في المستوى الجبهي:</b></p> <p>A. تناظر تام ١٠٠٪ في نصف الوجه الايمن والأيسر.                  B. يجب أن تكون طوابق الوجه الثلاثة متساوية.                  C. ثلث الوجه السفلي بين subnasal و menton.                  D. 3+2</p>	56
A	<p><b>. اختر الإجابة الصحيحة:</b></p> <p>A. الدرجة الوحشية يجب معالجتها فوراً عند اكتشافها.                  B. الإطباق المؤقت الطبيعي يكون بالضرورة تنبؤ اطباق طبيعي للدائم.                  C. الاطباق المؤقت الطبيعي يكون بالضرورة تنبؤ اطباق طبيعي مختلط.                  D. كل ما سبق.</p>	57
	<p><b>التشخيص بالوسائل التشخيصية:</b></p> <p>A. تعتمد على رأي الطبيب.                  B. حسب خبرته وثقافته.</p>	58

D	<p><b>يؤدي نمو النسخ الرخوة المحيطة بالعظام بالوظائف التالية:</b></p> <p>A. شكل العظم يتلائم مع تغير الفعاليات الوظيفية المبذولة عليها.</p> <p>B. الأجزاء المعاد تموضعها للعظم تنتج عظماً كاملاً يتحدد على نحو متقدم.</p> <p>C. تنفيذ التعديلات الموضعية الملائمة المستمرة على نحو متصل....</p> <p>D. كل ما سبق صحيح.</p>	59
	<p><b>تكون الرحي الثالثة الدائمة آخر سن يبدأ بالتكلس بعمر :</b></p> <p>A. 8-9 سنوات.</p>	60



وخلصنا

**مع تمنياتنا بالتوفيق**

**لنا ولكم في معركتنا الأولى**

**انتهت.....**