



arabeducationsite.com

DREAM TEAM





تحت إشراف

د.علي رفعت محمد

M

ساهم في هذا العمل د. عبدالرحمن شباط

Scanned by CamScanner

بنك التشريح

د عبدالله العموري

Sec

يقدم إليكم فريق دريم إحدى البنوك التي عمل عليها يحتوي هذا البنك أسئلة مؤتمتة شاملة كما يحوي على دورات أساسية تم تقسيم الأسئلة حسب الفصول يتراوح مستوى الأسئلة من السهل إلى المتوسط إلى الصعب _ ترجوا أن ينال البنك إعجابكم يتمنى لكم فريق دريم التوفيق والمزيد من التميز الفهرس في نهاية البنك Green

3.com							
، الأول	الفصل						
٢) كل ما يلي صحيح في الوضعية التشريحية المرجعية ما عدا :	-11-24-25		ي صحيح عدا :	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1			
A_ الشخص واقف على قدميه وطرفاه العلويان بجانب جسمه	 A_ التشريح الوصفي يعتمد على وصف العظام والعضلات B_ التشريح الناحي يعتمد على التشريح الوصفي لكل ناحية 						
B_ اتجاه راحتي اليد نحو الخلف C_ القدمان ملتصقتان بالكعبين من الخلف	ووظائف الاتصال						
٤) كل المصطلحات التالية صحيحة عدا :			السريري يشمل ي صحيح حول				
A_ التوضيع الأنسي MEDIAL أي الأقرب إلى المستوى الناصف	FI يقسم الجسم		ل الجبهي (الاكلم مامي بطني وخا				
B_ التوضع الوحشي LATERAL أي الأبعد عن المستوى الناصف C_ الظهري أو الخلفي أي خلف المستوى الأكليلي	B_ المستوى السهمي يقسم الجسم إلى قسمين أيمن وأيسر B_ المستوى المستعرض (الأفقي) مستوى أفقي يمر من						
D_ البطني أو الأمامي عندما يتوضع عضو بين عضوين آخرين	D_ المستوى المائل كل مستوى يمر من إحدى المستويات						
 ٦) مصطلحات الحركة في مستوى الأطراف كل ما يلي 	dille -	· Lic ásis	طلحات التالية م				
صحيح عدا :	the states of			(°			
		. 1 I- 11 X	1.11 (.11.11)	1.1.11			
A_ التقريب والتبعيد عندما نضع الطرف بجانب الجسم أو) سحدید	جي (الطاهر	(الباطن) والخار	A_ الداحلي			
A_ التعريب والتبعيد عدما تصلح المرك بجاج الجسم و نبعده عنه	إلى جوف من	للعضو بالنسبه	طي والخارجي				
B الدوران الأنسى أو الوحشى عندما يدور الطرف حول	لطرف	صد من منشأ ا	ندما يقترب العن	الاجواف B الدان عن			
محوره الطولاني			احي بالنسبة للف				
C الرفع هي الحركة للأعلى والخفض الحركة نحو الأسفل		ي توضع العضو	والعمية لتحديد	السلحيا			
D_ العطف عندما يتحرك الطرف العلوي نحو الخلف في المستوى السهمي	140		ibrary				
٨) الكب هو :			:	٢) البسط هو			
	and the second second			A الحركة ل			
	9	، محور ه الطول	ر الطرف حول	B عندما يدو			
B_ يتجه إبهام اليد بعيدا عن الخط الناصف		طوي نحو الخلف	درك الطرف ال	C_ عندما يتد			
	the second data and the se			السهمي			
D_ نفس العطف	م في المستوى	طوي نحو الأما	حرك الطرف ال	D_ عندما يت			
				السهمي			
8. A 7. C 6. D 5. C	4. D	3. D	2. B	1. C			
· [] 3]							

Fream

		بو :	١٠) الشتر ه				٩) المقابلة هي
in participantes		stu - 1 -	- 1				
		جه أخمص القد م أخمص القد			حو الأنسي	· أخمص القدم ن	A عندما يتجا
		جه أخمص القد. منابعة القدمة			ف الصغرى	الإبهام والاصب	B عند مقابلة
	حو الاعلى	جه ظهر القدم ن	-		الأعلى	، ظهر القدم نحو	
			D_ هو التقر				D_ کل ما سبق
		الظهري هو :	١١) العبص				١١) الشنف هو
		بهام والاصبع ا			الأسفل	، ظهر القدم نحو	A_ عندما يتجا
		جه ظهر القدم ن			حو الأنسي	و أخمص القدم ن	B_ عندما يتجا
1 Statistics		جه أخمص القدم		 عندما يتجه أخمص القدم نحو الوحشي			
	و الخط الناصف		and the second se				
يمن وايسر :	سم إلى قسمين أ	للذي يقسم الجا	١٤) المستوى	مامي وخلفي :	م إلى قسمين أ	الذي يقسم الجس	١٣) المستوى
		الجبهى	A_ المستوى			الجبهى	A_ المستوى
			B	B_ المستوى السهمي			
1 1 1 1 1 1 1 1		المعترض	C_ المستوى	C_ المستوى المعترض			
		and the second	D_ المستوى	D_ المستوى المائل			
خاطئة:	اختر الإجابة ال	حات التشريحية	٢١) المصطل	 ١٥) المصطلحات التشريحية اختر الإجابة الخاطئة : 			
ع، الناصف	قرب إلى المستو	م الأنسى هو الأ	A التوضع	ة البد نحو	بة تكون راحة	معية التشر يحد	A في الوض
ي الناصف	بعد عن المستو:	الوحشي هو الأ	B التوضع	A في الوضعية التشريحية تكون راحة اليد نحو الأمام			
المستوى	ة نحو الأمام في	قبض هي حرك	C	ع المستوى الجبهي يقسم الجسم إلى قسم علوي وقسم B			
			السهمي				اسفلى
وجشي	ابهام اليد نحو ال	عية الكب يتجه	D_ في وضد	أيمن وقسم	لجسم إلى قسم	السهمي يقسم ا	C_ المستوى
					. 11	s 150 - 0	ايسر D الما ت
				الفقري	بيمر بالعمود	السهمي الناصف	0_ المسوى
L							
16. D	15.B	14.B	13.A	12.B	11.C	10.A	9. B
					2.4.1		



النة	فتر الإجابة الخاه	احات الحركة ال	Iber ()AL		1.12 11 5.1. MI	**1 · · · 11 ·		
			and (in)		ر الإجابة الخاط	ح السريري احبر	١٧) السريح	
	بجانب الجسم	، نضع الطرف	A التقريب			ملى التشخيص	۵ ساعد ع	
a desta	عن الجسم	: نبعد الطرف ٢	B التبعيد:			شريح السطحي	and the second	
خلال التقريب	ستوى الاكليلي .	، الطرف في الم	C يتحرك	15.1	التشريح السري			
			ه التبعيد		للاب الاختصام			
and the second se	كون عظما الساء		D_ في وض			. 0 (.)-		
الاكليلي يدعى:	ف من المستوى	الواقع إلى الخل	٢٠) العضو	وى السهمي	حو الأمام بالمسدّ	فصل الركبة ن		
1000		DO	RSAL_A				تسمى :	
A Contraction of the			EDIAL_B					
1			TERAL_C				and the second	
A Real Property and			ITRAL_D	DD 				
تشريحية هي :	لقة بالوضعية الذ	المردحة المتع	ilul (YY		1			
			العباره	مهمي هي	في المستوى الم	لفخذ إلى الامام	and the second se	
		والخلف	A الوجه ال				حركة	
A COLORING THE PARTY OF	1	ى ن بوضعية البسم		for the second s				
		سابع القدم نحو		A_ القبض B_ الاسط				
1 martine		بوضعية كب					B_ البسط	
			-				C التقريب	
التنبيب	التشريح يندرج	ب قسم من أقسام	۲٤) تحت أي	غير متساويين	سم إلى قسمين	الذي يقييد ال	<u>D</u> الشتر	
			الرغامي :		0. 0.			
and the second second			1A			ۍ .	أيمن وأيسر ه	
		ن الجهازي	A_ التشريح			, level	A_ المستوى	
		التاجي	B_ التشريح			المعال	A Interior	
			C_ التشريح			المستعد ض	B_ المستوى	
		ي الوظيفي	D_ التشريح			ل المستعرض الناصف)_ المسلوي	
a man a series							0_ المسلوى	
-				-				
24.C	23.A	22.B	21.B	20.A	19.B	18.D	17.D	
					1			

		-	Sie	0				
	ىن :	التغذية من ضم	۲٦) وظائف	فل هي حركة	خمص القدم للداء	تي يتجه فيها أ	٢٥) الحركة ال	
		الفيزيولوجي	۸ التشريح				:	
A. Startes			B_ التشريع			RECTRRA	ACTION _A	
and the second			CC	INVERSION B				
		; الشعاعي	D_ التشريح	and the second			LEXION _C	
						EVEI	RSION _D	
	: (مهبلي من ضمز	۲۸) المس الد		ن :	الناحي من ضم	۲۷) التشريح	
		الفيزيولوجي	A التشريح			الوصفى	A_ التشريح	
			B	a mar ale			BB	
			C_ التشريح				C_ التشريح	
		الشعاعي	D_ التشريح			الشعاعي	D_ التشريح	
	ىمن :	لمحوري من ض	۳۰) الطبقي ا	٢٩) وضع الأنبوب المعدي من ضمن :				
		الفيزيولوجي	A_ التشريح	1		الفيزيولوجي	A_ التشريح	
			B_ التشريح					
C.C. Marrie		and the second se	C_ التشريح					
			D_ التشريح					
	م نحو الأسفل :	تجه أخمص القد	۳۲) عندما یا	عية :	لتشريحية المرج	في الوضعية ا	۳۱) الصديح	
		RECTRRAC	TION A	1 - 1	تبعيد	ن بوضعية ال	۵ الذراعا	
		INVER	RSION B			وضعية عطف	B الساقين بو	
1 and 1		DORSIFL	EXION _C		بن في الخلف	وضعية عطف لتصقتان بالكعبي ق خطأ	C	
		PLANTIFLE	XION _D			ق خطأ	D_ کل ما سب	
				_				
32.D	31.C	30.D	29.B	28.B	27.A	26.A	25.B	
			- 4					

Fream

ىتانى	الفصل ال
) كل ما يلي عن العظام الطويلة صحيح ما عدا :	 من العظام الطويلة إجابة واحدة صحيحة :
 ٨_ يتكون العظم الطويل من جسم ونهايتين ٩_ داخل جسم العظم تتوضع القناة العظمية ٥) نهايتا العظم الطويل أضخم من الجسم وتسميان شاشتين ٢ ينمو العظم الطويل باتجاهين 	ABBB A عظم القحف D العظم الوجني
٤) كل ما يلي من العظام الطويلة ما عدا : م_ الفخذ	A_ الفخذ
E_ العضد C_ الظنبوب D_ عظام الرسغ	C
٦) تصنيف المفاصل :	 ٥) كل ما يلي عن العظام المسطحة صحيح عدا :
A_ ليفية B_ غضروفية C_ زايلة D_ كل ما سبق صحيح	B_ يتم نمو هذه العظام باتجاه واحد
 ٨) من المفاصل الغضر وفية ما يل عدا : A_ القرص المشاشي B_ الصفيحة المشاشية C_ الالتحام الغضر وفي العصبي المركزي في الفقرة D_ الدروز 	 ٧) من المفاصل الليفية كل ما يلي صحيح عدا : A_ الدروز بين عظام القحف B_ المرتبط الظنبوبي الشظوي C_ الغشاء بين عظمي الزند والكعبرة D_ القرص المشاشي
8. D 7. D 6. D 5. B	4. D 3. D 2. D 1. B

97



	ل الكروية :	من المفاصا	أحد ما يلي يعتبر	().	ل عدا :	مر مدل المقاصم		
and the second second						and all a lite	٩) کان ما بلی ص	
			مفصل الرسغ	_A 4	ن الأخرمي الترقو مضد مع الذئذ	المسطحة المفصل	dudan .	
			مفصل الكتف	_B	لعضد مع الزند	اللك بة تمغصل ال	A_ من المفاصل B_ من المفاصل	
		1.0	مفصل الورك	_C	بة) مفصل الرسغ	التعبية (الأهليلج	B_ AJ ISAN	
			C+Bصح	D	الأخرمي الترقوي	الك وية المفصل	childell is a	
			- C -				ال_ من مدسد	
		هو :	القحف العصبي	(17		; lac man	(11) كل ما يلي ه	
States and							as-artic	
بالدماغ	جمجمة وتحيط	التي تكون ال	مجموعة العظام	A õ	ون متينة أو رخو	ة المفصلية أن تك	A سكن المحفظ	
			مجموعة العظام		، بحرية وهي أرب			
			A+B صبح				فاعلة	
			A+B خطأ		فاعلة	بت وسائط اتحاد	C_ تعتبر العضبا	
Alter See					ن العضلة وشكلها		the second s	
				13			-	
		ي هو :) القحف الحشوي	12		العصبي من :	١٣) يتكون القحة	
بالدماغ	جمجمة وتحيط	التي تكون ال	مجموعة العظام	_A		FRONT	AL BONE _A	
	ل الوجه	المشكلة لهيكل	مجموعة العظام	_В			AL BONE _B	
			A+B صبح	the second se		OCCIPIT	ALBONE_C	
			A+B خطاً	D		صحبح	D_ کل ما سبق	
	-	يح عدا :) كل ما يلي صد	17 L FR	الجبهي ONTAL	من أجزاء العظم	10) كل ما يلي	
			1	-			عدا :	
عظم	يتمفصل مع ال	عظم الجبهي	القسم الصدفي لا	A				
			داري في الأعلى				A_ القسم الصد	
عظم الوتدي	الجبهي مع ال	صدفي للعظم	ِ يتمفصل القسم ال	_B			B_ القسم الحجا	
			الجانب				C_ القسم الأنفي	
ین من	سمين الحجاجيب	فصل بين الق	ِ الثَّلمة الغربالية : مام	-C		سفلي	D_ قسم الفك ال	
		e 11 1:						
سين	وصنع بين القو	صم الجبهي يد	_ القسم الانفي للع باجبيتين					
			0					
			12.0	12.4	11.0	10.0	9. D	
16.C	15.D	14.B	13.D	12.A	11.B	10.D	5.0	
				8				
				•				



		and the second second	the second s				
	ري صحيح عدا	عن العظم الجدار	۱۱) کل ما يلي :	هي صحيح ا	باجي للعظم الجب	ي عن القسم الحد	۱۷) کل ما یا عدا :
			via lie 1				
		المارم المان	A_ عظم مفرد			ا أفقر	A_ ذو توضع
	، من قبه الفحف	العلوي الجالبي	E_ يشغل الجزء		-1-	ي بيني تشكيل سقف الح	
اسط	ان السحاني الأو)_ عليه انطباعا			ن القسم الصدفي	
		حه رباعیه]_ له شکل صفی	, c		ي السلم المصالي 1 قسمه الوحشي ا	
					نكفره البعرية	ي فسنه- الوحسي ا	ل_ بعوي مي
		القذالية على :	٢) تتواجد اللقمة	•	الي خطأ عدا :	ي عن العظم القذا	(١٩) كل ما يل
				and the second			
	فذالي	لجسم العظم ال	/ الوجه السفلي	4		وج	A_ عظم مز د
	للعظم القذالي	للقسم الجانبي ا	ا_ الوجه السفلي	В	ي من القحف	مم الأمامي السفلج	B_ يشغل القس
		, للعظم القذالي	_ القسم الصدفي				C_ سطحه ال
		سحيح	ا_ کل ما سبق ص	ى (أمام الثقبة الكبري	عدي منه يتوضع	D_ القسم القا.
1.2					112.211 1.	11 . 6311 :-	11 15 3. (*)
	جية في :	ة القذالية الخار	٢) تتواجد الناشذ		عطم القدالي :	جزء الأكبر من ال	(، ،) پسکل الج
	Long Street		112 11 1.				A_ القسم القاء
	ي		ر_ القسم الجانبي				B_ القسم الجا
			_ الوجه السفلي				C_ القسم الجا
	Contractor and the second		_ الوجه العلوي				D_ القسم الص
	م القذالي	الصدفي للعظ	_ منتصف القسم	D		علي	
and the second		· i crialle	٢) يتوضع الجيد	٤	ا يلى عدا :	فظم الوتدي من م	۲۳) يتكون ال
	1	- مرسوي سي .		1-	0		
			_ الجناحين الكبي	A			A_ جسم
		0.5	_ الناتئ الجناحي	B			B_ جناحين ک
			_ الجناحين الصد	c		سغيرين	C_ جناحين ص
		میریں	_ جسم العظم الو	D			D_ ناتیٰ جناح
		رىدي	_ جبم المعظم الو				
24.D	23.D	22.D	21.D	20.B	。 19.D	18.A	17.D
24.0	20.0						
-	-						

.

Sicon							
See	000						
٢٦) تتواجد تُقبنا النفقين البصريين في :	٢٥) يتوضع السرج التركي على :						
A_ العظم الجبهي	A_ الوجه الداخلي للعظم الجداري						
مر العظم الحبيهي BB							
ر_ العظم الوندي C	 الوجه الخارجي للعظم الجداري						
D	D_ الوجه السفلي للعظم الوندي						
٢٨) يتواجد الثفق البصري في :	٢٧) كل ما يلي صحيح حول جسم العظم الوتدي عدا :						
A_ قاعدة الجناح الكبير	A_ يحوي الجيب الوندي B						
B_ قاعدة الجناح الصغير	B_ يتمفصل الوجه العلوي مع العظم القذالي C_ يحوي الوجه السفلي العرف الوندي						
C الوجه الخلفي للعظم الوتدي	 لي على الوجه العلوي مسكن الغدة النخامية 						
D_ كل ما سبق خطأ							
٣٠) كل ما يلي صحيح عدا :	٢٩) كل ما يلي يمر من النفق البصري :						
A_ يمر من الثقبة المدورة العصب الفكي العلوي	A_ العصب البصري						
B_ يمر من الثقبة البيضية العصب الفكي السفلي	B						
C_ يمر من النفق البصري الشريان العيني	A+B_C						
D_ يمر من الثقبة الشوكية العصب البصيري	D کل ما سبق خطا						
٣٢) يقع الشق الحجاجي العلوي بين :	٣١) تتواجد الثقبة المدورة والثقبة الشوكية في :						
A_ الجناحين الصغير والكبير	A_ الوجه الجانبي للجناح الصغير						
B_ الجناح الكبير للعظم الوتدي وعظم الفك العلوي	B_ الجزء الأنسي من الجناح الكبير						
C_ الجناح الصغير للعظم الوتدي وعظم الفك العلوي	C_ قاعدة الجناح الصغير						
D_ کل ما سبق خطأ	D_ الوجه العلوي لجسم العظم الوندي						
	20.0 27.0 27.4						
32.A 31.B 30.D 29.C	28.B 27.C 26.C 25.B						
	0						



			6	11			
40.C	39.D	38.A	37.D	36.D	35.D	34.B	33.D
		, خطا	A+B _C D_ کل ما سبق			مصب الصخري ا لظاهرة للمسال الد	
a and	هليز ي		A_ الفتحة الظا B_ المسم السم		-	ثلاثي التوانم	the second
a mark			الصدغي ما يلي			الملي اعدا : الما ال	الصدغي ما
ب للعظم	للقسم الصخري			ي للعظم	مي للقسم الصخر	. على الوجه الأماه	٣٩) يتواجد
عي الظاهر	ب الصماخ السم	تئ الخشاني خلف	السيني D_ يتواجد النا		م الوندي	ہ من الاعلی العظ	D_ يجاور ا
ن وثلم الجيب	م المصلي مع	م الخشائي ثلم م	C_ يحوي القس	 A_ يجاوره من الامام العظم الوتدي B_ يجاوره من الخلف العظم القذالي C_ يظهر على وجهه الخارجي الصماخ السمعي الظاهر D_ يجاوره من الأعلى العظم الوتدي 			
	سم الصدفي منه		A_ عظم مفرد B	B بجاوره من الخلف العظم القذالي			
يدا :	لدغي صحيح ع	ب عن العظم الص	۳۸) کل ما یلی	٣٧) مجاورات العظم الصدغي كل ما يلي صحيح عدا :			
				حشية	م ريب مان الو س و أقصر من الو	مصيحات في الام حة الأنسية أعرض	يفسا_ل
			DD	بة الخلف	نين انسية ووحشي اد ه تتباعدان في	، الذاتئ من صفيحة لصفيحات في الأم	B يتكون
		داري	BB BBBC	حشي لجوف	الخلفي للجدار الو	في تشكيل الجزء	A_ يسهم الأنف
			A العظم الو		القانى البيانيني	نا يني صنديح عن	عدا :
	التوازن في :	عضاء السمع وا		العظد الوتدي	الزار بالمالي	ب سي سري با يلي صحيح عن	-
العلوي	تدي و عظم الفك		C_ الجناح الم D كل ما سب			ب البكري ب الفكي العلوي	C
لعلوي	ر دي و عظم الفك ا	، الصغير والكبير كبير للعظم الوتد	the second s			ب المحرك للعين ب العيني	
	لمي بين :	ن الحجاجي السف	٣٤) يقع الشؤ	عدا :	ي العلوي ما يلي	من الشق الحجاجم	۳۳) بمر



and the second					
٤٢) يحوي الوجه السفلي للقسم الصخري للعظم الصدغي ما يلي عدا :			ب الوجهي في :	٤١) يمر العصد	
				A_ النفق البصر	
A_ الحفرة الوداجية				B المسم السم	
B_ الثقبة الخارجية للنفق السباتي		پري	هرة للمسال الدهل		
C_ الناتئ الابري			حطا	D_ كل ما سبق	
D_ المسم السمعي الباطن					
٤٤) كل ما يلي عن العظم الغربالي صحيح عدا :	: ċ	ي (الباطن) مر	ان السباتي الداخا	٤٢) يمر الشري	
A_ يتكون من صفيحة أفقية مصفوية وصفيحة عمودية	16 47 3		اجية	A_ الحفرة الود	
مريح من محيف علي المعتمون ومسيك عمودية B	Dubrie H		مي الباطن	B_ المسم السم	
لا_ يسلن الجدار الوحسي سيه العرباني الجدار الوحسي للحجاج	 				
		ę		DD	
C التيه الغربالي مزدوج C تحميا في تابغت تشتريني من المناسبة ا مناسبة المناسبة مناسبة ال مناسبة المناسبة المن مناسبة المناسبة ال					
D_ تحوي الصفيحة الأفقية ثقوبا تمر عبر ها ألياف العصب					
السمي	1.1. 16	ا حظ م الفاق ال	ى الوجه الخارج	الع عامة (20	
٤٦) يتواجد على الوجه الداخلي أو اللساني لعظم الفك	للعلي ما يلي	ي تعظم العب ال	ی برب بسار ج	عدا :	
السفلي كل ما يلي عدا :					
	1000		قربة	A الناشزة الذ	
A_حفرة ذات البطنين	13 Maria			B الثقبة الذقني	
B_ الخط الضرسي اللامي				 C C 	
C_ حفرة الغدة تحت الفك السفلي	18/10-20			D الخط المائل	
D_ الناشزة الذقنية	-		C		
		m l	· 17. 11 -1	-11 - 1 - 15 V	
٤٨) كل ما يلي عن الرأد صحيح عدا :			اتئ المنقاري في	٢٢) يبواجد الل	
			LIDIAI	y and the A	
A الحافة الأمامية حادة تتابع نحو الأسفل مع الخط المائل				A_ عظم الفك	
D_ الحاقة الحلقية تشهى في الأعلى بالناتية اللقم				B_ العظم القذاا	
C_ يرتكز على الوجه الخارجي له العضلة الماضغة				C_ عظم الفك	
D_ يوجد على الوجه الداخلي له الثقبة الذقنية			للمخ ر	D_كل ما سبق	
45.C	44.B	43.C	42.D	41.B	
48.D 47.C 46.D 45.C	44.0				
	- 69				
P1 .	12				

	t ti ditti t		11 15 12	1 1 11	1 1 1			
ما عدا	طم الفك العلوي	ي صحيح عن عظ	٥٠) کل ما يد	الفك العلوي :	الوحشي لعظم	الوجه الأمامي	٤٩) يبرز على	
The second		وج	A_ عظم مزد	the state of		الحجاج	A_ الثقبة تحت	
مامي للحفرة	شكل الجدار الأ	لفي الوحشي له ي	B الوجه الخ					
			الجناحية الحنك				B_ الحدبة الناب	
	الجيب الفكي	وي يشكل سقف	C الوجه العل				C_ الحفرة الناب	
	الوجه العلوي	اتئ الحنكي على	D يتواجد الذ) صحيح	D_ کل ما سبق	
٥٢) الصحيح حول الأسنان الدائمة :					ين :	سنان اللبنية ما ب	٥١) تظهر الأم	
المر حا ف	1.5. 7 1	11					50 (
مهور ما في	بادسه ويصمل م	ظهور في سن الس			ىر	ي والشهر العال	A الشهر الثان	
	1: 1:5 : 1		سن ال ۱۲	1 6-1	لاثين	دس والشهر الث	B الشهر السا	
ھور من حي	ابعه ويصمل ط	لمهور في سن الر	B_ تبدا في الظ	B الشهر السادس والشهر الثلاثين الشهر العاشر والشهر الأربعين				
	1. 1	*	العاشرة					
ها في س	ويكنمل طهور	ها في سن الثالثة	تبدأ ظهور	and and the	0.5	50 50-		
			۲٦					
· 120 2	11 1. 1	اللغ ر	D_ كل ما سبق	1				
بديده عدا .	لعظم الدمعي ه	، عن مجاور ات ا	٥٤) كل ما يلي	٥٣) كل ما يلي عظام مزدوجة عدا :				
		11 1. 11 1. 5		A COMPANY				
	گ ي ۱۱	لأعلى العظم الجب	A_ يحده من ا	all states and			A_ العظم الأنة	
	الـي	لأمام العظم الغرب	B_ يحده من ا	B_ العظم الحنكي				
	1 11	لأسفل الفك العلوي	C_ يحده من ا	_ عظم الميكعة				
	يسي للحجاج	تشكيل الجدار الأا	D_ يساهم في	D العظم الدمعي				
سفف جوف	باهم في تشكيل	م الوتدي الذي يس	٥٦) وجه العظ	٥٥) الوجه الباطن للعظم الجداري عليه انطباع فروع :				
			الأنف :			ibran		
						سحاني الأوسط	△ الشريان ال	
		لي	A_ الوجه السف			فقر ي	B_ الشريان ال	
			B_ الوجه العلو			قاعدى	C الشريان ال	
12-25			C_ الوجه الخلة				D_ الشريان ال	
		احي	D_ الناتئ الجذ	Sec. 1		ų .		
•								
56.A	55.A	54.B	53.C	52.A	51.B	50.D	49.D	

Broom



	ي على :	ط الإبري اللام	٥٨) يرتكز الربا		عظم اللامي عدا	ي صحيح عن ال	٥٧) كل ما يل		
	ر للعظم اللامي	بة للقرن الصغير	A_ النهاية العلوب			يقع في العنق	A عظم مفرد		
12.7-2	للعظم اللامي	بة للقرن الكبير	B_ النهاية العلوي	لمام	تقل عن بقية العذ	رف 🛛 و هو مسا	B له شکل حر		
A State of		ي للعظم اللامي	C_ الوجه الأمام		كز على نهايته ال				
1 ann		خطا	D_كل ما سبق .				الأبري اللامي		
						غير مزدوج	D_ القرن الص		
	فية الأمامية :	وين الحفرة القد	٦٠) يدخل في تک	: 1	ن قبة القحف عد	ي يدخل في تكوير	٥٩) كل ما يلي		
A. Sale	غربالي	قية من العظم ال	A_ الصفيحة الأف		بي في الأمام	دفي للعظم الجبو	A القسم الص		
State of the	4	ي للعظم الجبهم	B_ القسم الحجاج	2 Starting		لجداريان في الأ	the second se		
1.0			A+B_C	1.1.1.1.		دفي للعظم القذال			
		فطأ	D_ کل ما سبق			الأفقية من العظم			
	:	, الحفر القحفية	٦٢) ما هي أعمق	: الوسطى	بن الحفرة القحفية	ي يدخل في تكوي	and the second se		
			A الأمامية				241:		
			B_ الوسطى		حات الكبير إن	م الوتدي والجنا	lin II		
State -			 C الخلفية	Contraction of the second s	يظم الصدغي	م الولدي والبيا. بامي لصخرة ال	A And A		
and the second second		فطأ	_ D_ كل ما سبق		نغى	دفي للعظم الصد	الوب ال		
				1-	ظم الصدغي	فلي لصخرة الع	D_ الوجه الس		
ي کل ما	، الفكي الصدغ		۲٤) العلاقات الت يلي صحيح عدا :	i Qi	من مفاصل القد	لوحيد المتحرك	٦٢) المفصل ا		
				and the second		فكر الصدغي	A_ المفصل ال		
عض فروع	ىي السطحي وب	الشريان الصدغ	A_ في الوحشي	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1			B الدرز الاک		
			العصب الوجهي	the second se			C الدرز السب		
		and the second se	B_ في الأنسي ال				D الدرز اللا		
سب الأذني	الخارجي والعم	سماخ السمعي	في الخلف الم						
		e	الصدغي				Charles de la		
ىپە	العضله الصدء	نبله الماضغة و	D_في الأمام العد						
64.C	63.A	62.C	61.D	60.C	59.D	58.A	57.C		
	14								

Sie	on						
	1. 1. Cill 1 : 11 : i : i : 1.1. K (70)						
٢٦) الدرز الأكليلي :	· ***						
A_ يتوضع بين العظم الجبهي والجداريين B_ يتوضع بين الجداريين	A_ الشريان الصدغي السطحي						
	B_ الشريان الادني الخلفي						
D_ کل ما سبق خطا	D الشريان الصدغي العميق						
٦٨) الدرز اللامي :	٦٧) الدرز السهمي :						
م_ يتوضع بين العظم الجبهي والجداريين	A_ يتوضع بين العظم الجبهي والجداريين						
E_ يتوضع بين الجداريين)_ يتوضع بين الجداريين والعظم القذالي في الخلف							
_ کل ما سبق خطأ	11 1 16 0						
٧) عدد فقرات الجزء الصدري من العمود الفقري :	٦٩) يتألف جدار الصدر من :						
1 1 Y							
15	C الأضلاع والأوراب في الجانبين						
ΔΙΔιλ	D_ کل ما سبق صحیح						
 ۲) زاوية لويس أو الزاوية القصية هي : 	٢) أي الفقرات الصدرية التي ليس لها وجيهات مفصلية على النواتئ المستعرضة :						
تمفصل قبضية القص مع جسم القص _ تمفصل قبضية القص مع الضلع الأولى							
_ تمغصل الناتئ الرهابي مع جسم القص	C ااو ۲۲ B						
_ کل ما سبق خطأ	C_ ٩ و ١٠ D_ ٦ و ١٠ D_ ٦ و ٤						
72.A 71.B 70.B 69.D	68.C 67.B 66.A 65.C						
9_15							



	·11.	ال مترقية الم	- N . M (N) 6					
	ب الصحيح .	الكفيفية الجواد	٢٤) الأضلاع	1334 1 2		ـلاع:	٣٧) عدد الأخ	
ā	فضاريف العضلي	مر به ساطة ال	۸ تتصل بالقو					
	صل غضروفها ا						A_T'	
, in the second			ع <u>_</u> ت <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>				15_B	
يمن	حرا ومطمورا ض			the second se			17_C	
		Q ()	لعضلات				1D	
		, خطأ	D كل ما سبق					
	الصحيح :	لسائبة الجواب	٧٦) الأضلاع ا		الصديح :	الكاذبة الجواب ا	٥٧) الأضلاع	
	ضاريف العضلية	س بوساطة الغ	A_ تتصل بالقص	4	ضاريف العضلية	ص بوساطة الغط	A تتصل بالة	
(مامي	سل غضروفها ال			أمامي 8		بعظم القص ويتص		
			غضروف الضا			لملع الواقع فوقها		
من	مرا ومطمور اض	وفها الضلعي م		the second se	يرا ومطمورا ض	روفها الضلعي ح		
-		11 :	لعضلات			1.	العضلات	
]_ كل ما سبق /۷) عدد الأضلا		and the second second	ق خطا	D_ کل ما سب	
						سلاع الحقيقية :	٧٧) عدد الاظ	
		بناج ر	۸ سبعة في كل	4		کا ز جانب	A سبعة في	
			ثلاث في كل				A_ عبد عي B_ ثلاث في	
Sec. 2)_ ستة في كل				C	
		ل جانب]_ اثنتان في كا				D_ اتْنتَان في	
	A			10	FI	Librow		
	لأمامية على :	سلة الأخمعية ا	 ۸) ترتكز العض 			سلاع السائبة :	٩٧) عدد الأط	
			Luc n					
1229	لمع الاولى	معيه على الض	الحديبة الأخ	4			A_ سبعة في	
and the second		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·]_ الوجه الوحة	the second se			B_ ثلاث في	
1349	معيه)_ في الثلم خلف ريار ا				C_ سنة في ك	
		حطا]_ کل ما سبق			کل جانب	D_ اثنتان في	
-				_				
20.4	70.0	70.0	77.0	76.C	75.B	74.A	72.0	
80.A	79.D	78.B	77.A	70.0	75.0	74.A	73.C	
				16				



Sicon

Bicon

1 1

10

الترقية عدا

٨) الطنف العجري عباره عل .		،) کن ک لیے د	سبح عن عد	م ،بر بر	
ا_ تمنصل العجز مع العصعص تمنصل العجز مع الحوض كل ما سبق خطأ	3 2 2 3	ر_ له شكل حرف محدب إلى الا شيه الأنسيين ترتكز على ال وحشي	أمام في ثلثه الو وجه العلوي ال وجه العلوي ال	مضلة القترائي مضلة شبه الم	: في الأنسي تحرفة في
 ٩) تتمفصل النهاية الانسية لعظم الترقوة مع : 	r	٩) تتمفصل النه	اية الوحشية لع	ظم الترفوة مع	:
الناتئ الأخرمي للعظم الكنفي الفقرة الرقبية الثالثة كل ما سبق خطأ	B C D	عظم القص الناتئ الأخرم الفقرة الرقبية كل ما سبق خ	الثالثة طأ		
(٩) كل ما يلي صحيح عن عظم الكتف عدا :	٤	٩) العنق التشرير	مي لعظم العض	د هو :	
 إ_ الوجه الخلفي مقعر ويتخذ اسم الحفرة تحت الكتفية إ_ تتمادى شوكة الكتف بالناتئ الأخرمي 	B C	_ الفاصل بين ر _ الفاصل بين الذ _ الفاصل بين الذ _ كل ما سبق خ	هاية العلوية و. هاية السفلية و.	جسم عظم الع	
٩٠) العنق الجراحي لعظم العضد هو :		٩) كل العضلات	التالية ترتكز	على الحديبة ا	کبيرة عدا :
 ٨_ الفاصل بين رأس العضد والحديبتين ٨ الفاصل بين النهاية العلوية وجسم عظم العضد ٢ الفاصل بين النهاية السفلية وجسم عظم العضد 	B C	_ العضلة فوق ال _ العضلة تحت ا _ العضلة المدور _ العضلة تحت ا	لشوك ة الصغيرة		
92.B 91.A 90.B 89.A		93.B	94.A	95.B	96.D
					the second se

18

			1.	S. State				
		-	Sie	on				
	1. 1. 5.1. 11	, صحيح فيما يخ	الم الم (٩٨	ــد :	جسم عظم العض	بلي صحبح عن .	(۹۷) کل ما ی	
يه للعضد	ص اللهاية السفا	، سبب پ	عدا :					
1	مة من الأنسية	شية أكثر ضخا	A اللقيمة الوح	الليه		وجه الوحشي عا قبة المغذية على		
نىدية فى	بينما البكرة العط	بلة في الوحشي	B_ تتواجد الوا			وجه الخلفي الثلم	the second s	
Q .			الانسي			بق صحيح	D_ کل ما س	
			C_ يتوضع فوق D_ يتوضع فوق					
	المغبرية	الوابلة الكفرة	D_ يتوضع فوؤ					
	:	ناتئ الإبري في	۱۰۰) يتواجد ال		:	الناتئ الزجي في	۹۹) يتواجد ا	
		ية للكعبرة	A النهاية العلو	A_ النهاية العلوية للكعبرة				
			BB	B_ النهاية السفلية للكعبرة				
1			C النهاية السفلر	C النهاية السفلية للزند				
		يه للرند	D_ النهاية العلو	D_ النهاية العلوية للزند				
داني للرسغ	ف العلوي أو ال	, من عظام الص	۱۰۲) کل ما یلي	ما يلي يؤلف النهاية العلوية للكعبرة عدا :			ا ۱۰۱) کل ما	
			عدا :	1000		51.1		
	A_ الزورقي						A الرأس وا B الأحدوبة	
and the second	B_ الهلالي						 C	
1 The second			C_ الحمصي			ظهرية	D_ الحديبة ال	
			D_ المربعي					
يان الزندي	علاقة مع السّر	لمام الرسغ على	۱۰٤) أي من عظ	القاصىي	سف السفلي أو	لبي من عظام الم	ا ۱۰۳ کل ما ب	
							للرسغ عدا :	
			A_ الزورقي				A_ المثلثي	
			B_ الحمصي				B_ المربعي	
0	المثلثي						C_ المنحرف D_ الكلابي	
L			D_ المربعي					
104. B	103. A	102. D	101. D	100. C	99.D	98.A	97.D	
19								

S.c								
١٠٦) آخر نقطة تعظم لعظام الرسغ تظهر في :			ظام الرسغ هو :	۱۰۵) أكبر عذ				
A_ العظم الحمصي B_ العظم الكلابي C_ العظم الزورقي D_ العظم الهلالي				A_ الزورقي B_ الحمصي C_ ذو الرأس D_ الكلابي				
١٠٨) تتألف الأصابع جميعها من ثلاث سلاميات عدا :	سغ صحيحة	لتعظم لعظام الر	لمي حول نقاط ا	۱۰۷) کل ما ی				
A_ الخنصر B_ البنصر C_ الوسطى D_ الإبهام		ة العظم الهلالي	الرابعة العظم ا	B_ بين السنة C_ في السنة				
١١٠) المفاصل المكونة لمفصل المرفق اختر الاجابة	الطرف العلوي	سل الحقيقية في	ا يلي من المفاص	۱۰۹) کل مما				
الصحيحة :				عدا :				
 A_ المفصل العضدي الزندي وفيه تتمفصل البكرة العضدية مع الثلمة البكرية للزند B_ المفصل العضدي الكعبري وفيه يتمفصل الرؤيس B_ المفصل العضدي الكعبري وفيه يتمفصل الرؤيس C_ المفصل الكعبري الزندي القريب D_ كل ما سبق صحيح 111) تتحد عظام الحرقفة والأسك والعانة عند : 	a	ي العضدي) ر	لقصي الترقوي لأخرمي الترقو تتف (الحقاني لكتفي الصدري العظم الوركي ه	B_ المفصل ا C_ مفصل الك D_ المفصل ا				
A_ المفصل العجزي الحرقفي B_ ارتفاق العانة C_ للحق D_ كل ما سبق خطأ			اك بة	A_ عظم الحر B_ عظم الإس C_ عظم العاذ D_ كل ما سب				
	100 0	107						
112. C 111. D 110. D 109. D	108. D	107. C	106. A	105. C				

Freom

١١٤) كل ما يلي صحيح عن عظم العانة عدا :	١١٣) يتواجد العرف الحرقفي على :						
A_ يتمفصل جسما عظمي العانة في الخلف عبر ارتفاق	A الحافة الجانبية لعظم الورك						
العانة	BB						
B_ يتحد الفرع العلوي مع الحرقفة والاسك لتكوين الحق	 C C C 						
C يتحد الفرع السفلي مع الإسك أسفل الثقبة السادية	DD						
D_ تدعى الحافة العلوية لجسم العانة بالعرف العاني D_							
۱۱٦) يرتكز رباط رأس الفخذ على :	(١١٥) كل ما يلي من مكونات النهاية العلوية لعظم الفخذ						
A نقرة الرأس	בנו :						
BB	A_ المدور الصغير						
C_ المدور الصغير	B المدور الكبير						
D_ الخط بين المدورين	C العرف بين المدورين						
and the second	D اللقيمة الأنسية						
- 1 5 1 - 11 5 -							
١١٨) تتواجد حديبة العضلة المربعة الفخذية على :	۱۱۷) يرتكز الرباط الحرقفي الفخذي على :						
A_ المدور الكبير	A_ نقرة الرأس						
B_ المدور الصغير	B_ المدور الكبير						
C_ العرف بين المدورين	C المدور الصغير						
D_ الخط بين المدورين	D_ الخط بين المدورين						
١٢٠) كل ما يلي صحيح عن عظم الظنبوب عدا :	١١٩) أكبر العظام السمسمانية :						
A يتمفصل مع لقمتي الفخذ ورأس الشظية في الأعلى	A_ المربعي						
B_ يتمفصل مع القعب في الأسفل	A_ المربحي B_ الكبير أو ذو الرأس						
C يسهم في تشكيل الكعب الوحشي							
D_يسهم في تستين المحب فركسي D يفصل بين لقمتى الفخذ والظنبوب غضر وفين هلاليين	C_ الرضفة						
ل_ يقصل بين تلكني المعد والتشبوب مستروحين مدرجين	D_ الكلابي						
120. C 119. G 118. C 117. D	116. A 115. D 114. A 113. D						
	110. 1 110. 0 110. 0						
44							

-11	eom					
Sr.	eom					
١٢) كل ما يلي صحيح عن عظم الشظية عدا :	١٢) تتوضع الأحدوبة الظنبوبية عند : ٢	1				
_ يسهم في تشكيل مفصل الركبة	اتصال الحافة الأمامية مع النهاية العلوية للظنبوب A	A				
_ بر مام مي مسيري مسمن مرجب _ يشكل الكعب الوحشي لمفصل الكاحل	AND AND A ADDA A ADDA ADDA					
نهايته العلوية تحوى ناتنا أبريا	A H & H & H & A H & A H & A H & A H					
_ يرتكز على حافته الغشاء بين العظمين		D				
۱۲) پرتگز وتر آشیل علی :	٤) العظم الأضخم في هيكل القدم هو :	٣				
ر الوجه الخلفي لعظم العقب	_ عظم القعب TALUS	A				
 الخلفي لعظم القعب						
الوجه الخلفي للعظم الزورقي	_ العظم النردي CUBOID					
]_ الوجه الخلفي للعظم النردي	_ العظم الزورقي NAVICULAR	D				
۱۲۰) كل ما يلي صحيح بالنسبة لمفصل الورك عدا :	۱۲) كل ما يلي من أربطة مفصل الورك عدا :	١٢٥) كل ما يلي من أربطة مفصل الورك .				
/_ تتم فيه حركات القبض والبسط	_ الرباط الحرقفي الفخذي	A				
]] تتم فيه حركات التقريب والتبعيد		B				
) _ تتم فيه حركات الدور ان الأنسى والوحشى	_ الرباط الحقي المستعرض					
]_ حركاته واسعة أكثر من حركات مفصل الكتف	_ الرباط الرضفي	D				
(١٢/ كل ما يلي صحيح عن مفصل الركبة صحيح عدا :	۱۲) كل ما يلي من أربطة مفصل الركبة عدا :	٧				
A_ يعصب المفصل بقروع من العصب الفخذي والسدادي	_ الرباط الرضفي ما ال					
B_ يعصب المفصل بفروع من العصب الشظوي	_ الرباط الجانبي الشظوي الرباط الجانبي الناني					
والمشترك والظنيوبي 0- من الحدكان التي تترجا متر البنيا مين						
C_ من الحركات التي تتم على مستوى المفصل حركات دور انية و اسعة	_ الرباط الحلي المساركان					
رور مو وسعد D_ من الحركات التي تتم على مستوى المفصل حركة						
القبض والبسط						
128. C 127. D 126. D 125. D	124. A 123. B 122. A 121. A					

-11	
Sre	m
١٣٠) الفقرات الرقبية اختر الإجابة الخاطنة : :	١٢٩) عظم الترقوة اختر الإجابة الخاطنة :
A_ جسم الفقرة صغير B_ الثقية الفقرية متلئية الشكل C_ الثواتئ الشوكية قصيرة ومتشعبة في تهليتها D_ الفقرة الرقبية الأولى لها قوس خلفية تتمغصل مع سن	 A_ له شكل حرف S B_ ترتكز العضلة القترانية على الوجه العلوي في الوحشي C_ النهاية الأنسية مدورة D_ النهاية الوحشية مسطحة
١٣٢) العظم الغريالي :	١٣١) الأضلاع اختر الإجابة الخاطنة : :
 A تتوضع الصفيحة الأفقية للعظم في الثلمة الغربائية B الصفيحة الأفقية تحوي ثقوبا تمر عبرها ألياف العصب B الشمي C الصفيحة العمودية تشكل الجزء السغلي من الوقيرة الأنفية D يبدو عرف الديك كأنه امتداد للصفيحة العمودية 	 A_ حديبة الضلع تحتوي على سطح مفصلي يتمفصل مع جسم الفقرة الموافقة B_ يتوضع الثلم الضلعي على الحافة السفلية للضلع C_ نهاية الضلع عليها بروز عظمي يتمفصل مع النهاية الوحشية لغضروف الضلع D_ الضلع الأولى لها علاقة مع أعصاب الضفيرة
١٣٤) العظم الصدغي اختر الإجابة الخاطئة :	العضدية ١٣٢) العظم الوتدي اختر الإجابة الخاطئة : :
A_ يجاوره في الأمام العظم الوتدي B_ يجاوره في الأعلى العظم الجداري	A_ الجناح الكبير يشكل القسم الأمامي للحفرة المخية الأمامية
C_ يحتوي على أعضاء السمع والتوازن D_ يظهر على وجهه الداخلي الصماخ السمعي الظاهر	B_ بحتوي على الثقبة المدورة C_ يحتوي على الثقبة البيضية D_ يحتوي على الثقبة السُوكية
١٣٦) العظم الغربالي اختر الإجابة الخاطئة : [17] الصفيحة العمودية هي جزء من الوتيرة الأنفية B_ عرف الديك جزء منفصل من الصفيحة الأفقية [2] تتصل الصفيحة مع عظم الميكعة [2] يبرز عرف الديك داخل القحف	مر يوجد داخل الخشائي اختر الإجابة الخاطئة : مر يوجد داخل الخشاء فجوات Bر غار الخشاء دائم C الوجه الداخلي للخشاء خشن D يتوضع الجيب السيني على الوجه الداخلي للخشاء
126 8 126 6 124 0 122 4	132. C 131. A 130. D 129. B
136. B 135. C 134. D 133. A	132. C 131. A 130. D 129. B
D :	3



١٣٨) أي من الآتي هو مثال عن المفاصل الأسطوانية :	(١٣٧) أي من العظام الآتية هو من العظام الطويلة :				
 A_ المفصل الأخرمي الترقوي B_ مفصل الكتف C_ مفصل الورك D_ المفصل الكعبري الزندي القريب 	A_ عظم الكتف B_ العظم النردي C_ عظم الظنبوب D_ الفقرة الصدرية الرابعة				
١٤٠) العبارة الخاطئة فيما يخص العظم الجبهي :	١٣٩) يتمفصل العظم القذالي مع العظم :				
 A _ يدخل في تشكيل الحفرة القحفية الخلفية B _ يحتوي الثقبة فوق الحجاج C _ القسم الصدفي عمودي D _ توجد في قسمه الحجاجي حفرة الغدة الدمعية ٢٤٢) تقع الثقبة البيضية في العظم : 	 A_ الغربالي B_ الوتدي C_ الفكي السفلي D_ الجبهي 121) أي من الفروع الشريانية الآتية تسير في الآثلام الموجودة على الوجه المخير للقسم الصدفي من العظم 				
FRONTAL _A TEMPORAL _B SPHENOID _C OCCIPITAL _D	الصدعي : A_ فروع الشريان الصدغي العميق B_ فروع الشريان السحائي الأوسط C_ فروع الشريان الصدغي السطحي				
 ١٤٤) تتواجد حفرة الغدة تحت الفك على الفك السفلي في : A_ الوجه الداخلي لجسم الفكي السفلي 	D_فروع الشريان الوجهي ١٤٣) أي من العظام الآتية يشارك في تشكيل حاجز الأنف ETHMOID_A				
L ورب الملي عبستم العدي السفلي L وراوية الفك السفلي C أسفل الناتئ المنقاري D	TEMPORAL _B FRONTAL _C OCCIPITAL _D				
144. A 143. A 142. C 141. B	140. A 139. B 138. D 137. C				
2	4				



١٤٦) أي من المعالم الآتية يشاهد على النهاية العلوية لعظم	١٤٥) يتم التمفصل بين قبضة وجسم القص في مستوى				
الفخذ :	الفقرة الصدرية :				
A_ المدور الصغير	A الاولى				
B الناتئ الإبري	B الثانية				
C الناتئ الأخرمي					
 D البكرة	الثالثة				
	D_ الرابعة				
١٤٨) أي من العظام الأتية يقع في الصف القريب (الداني)	listada Itadatt to set a site to the the				
	١٤٧) أي من المعالم الآتية يشاهد على النهاية السفلية لعظم				
لعظام الرسغ :	الكعبرة :				
A _ المربعي	A_ الحديبة الخلفية				
B	B_ الناتئ اللقمي				
المنحرفي	C اللقمة الوحشية				
D	D_ اللقمة الأنسية				
١٥٠) العبارة الخاطئة فيما يخص عظم العضد :	١٤٩) تتميز الفقرة القطنية بوجود :				
A_ تتمفصل نهايته العلوية مع عظم الكتف	A_ جسم فقرة ضخم				
B_ تنشأ منه العضلة العضدية	B_ سطوح تمفصل مع الأضلاع				
C الوجه الوحشى أملس	C ثقبة في الناتئ المستعرض				
D	D ناتئ شوكي مائل				
 ١٥٢) العصب الذي يمر من المسم السمعي الباطن :	 ١٥١) العصب الذي يمر من النفق البصري هو : 				
) ي پار من مسم مسمعي مبلطن .	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
OPTIC NERVE A	OPTIC NERVE _A				
FACIAL NERVE _B					
	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I				
HYPOGLOSSAL NERVE _C	D_ کل ما سبق خطاً				
D_ کل ما سبق خطأ					
152. B 151. A 150. D 149. A	148. D 147. A 146. A 145. D				
152. B 151. A 150. D 149. A					
	25				

-									
		-11							
		Si	ea	N					
	الفصل الثالث إعداد د. عبدالرحمن شباط								
	 رجه التعبيرية :				العضلات حسب				
						() تم تصنيف			
		عضلات الجبو	-			A_ شکلها			
The second		العضلة حول	_			B_ حجمها			
in the		العضلة حول	the second se			C_ وظيفتها			
al and		کل ماسبق ص				D_ کل ما سبق			
	وجه التعبيرية ما يلي عدا :	من عضلات ال	· ([£]	ضغة عدا :	من العضلات الما	٣) كل ما يلي ه			
	ā.	عضلات الجب	·A		وحشية	A الجناحية ال			
1 Section	للأنف	العضلات حول	_B		لأنسية	B			
		عضلات الفرو				C_ الصدغية			
1.		العضلة الجناد	the second se			D_ المبوقة			
ك العلوي :	تحرك الفك السفلي على الفا	العضلات التي	[7]	 ٥) تشمل عضلات الهيكل المحوري ما يلي عدا : 					
	غر	عضلات الجبه	_A	A_ عضلات الصدر					
1.		عضلات الفرو				B_ عضلات ا			
		العضلات حول				C_ عضلات ا			
		العضلات الما	The second se	. 1 1		D_ عضلات			
ى الجدع هي ا	تعمل على توازن الرأس عا	العصلات الدي	(^	بطحيه :	عضلات العنق الم	۲) لیست من ۲			
1 Although	به التعبيرية	عضلات الو	A		حر فة	A شبه المند			
	غية	العضلة الصد	В			B_ القترانية			
	All second secon	عضلات العنو	and the second s		ز	C			
	حية الأنسية	العضلة الجنا.	D	6	تحت العظم اللام	D_ عضلات i			
L						,			
8. C	7. C 6. D	5. C	4. D	3. D	2. D	1. D			
	and the second		and the se	N. Testers					
			e e						
	26								



						and the second		
عدا :	جدار الصدر ما	للات السطحية ل	۱۰) من العض			مهيق الرنيسية :	٩) عضلة الش	
		ة الصغيرة	A الصدرية			ā., 11	N . 11 .	
			B الصدرية				A_ العضلاد	
							B_ رافعات	
			C_ القترائية	A to an a			C_ المستعر	
			D_ العريضة			الحاجز	D_ الحجاب	
		لقترانية هي :	١٢) العضلة ا	and fairs	:	ضلات الماضغة	11) عدد العد	
	لخشانية	لقصية الترقوية ا	A العضلة ا				۳_۸	
			B العضلة ال					
			 C العضلة ش				Y _ C	
	ىة	مستر عضبة الظهر					έB ΥC ΥD	
العضلة .		بط الاضلاع مع				·		
	بسبه ببس	بطارطارع سع	ع المعمدية (ال	1.1.2	: 22	، الجذع هي عض	(۱۱) عضادت	
		لأضلاع	A_ رافعات ا				A_طويلة	
and the second	INTE	ERCOSTAL M	USCLES B	B_ تدعى الناصبة للجذع				
			C الحجاب ال					
			D	1 Station			D_ کل ما سب	
يف من	على الخط النام	رئيسية التي تقع		صدرى أثناء	السفلية للقفص ال			
	G		عضلات البطن	, Ç	0	<u> </u>	الشهيق :	
			0.	The second			. 0.0	
		مائلة الخارجية	A العضلة ال			DIAP	HRAM A	
			B العضلة الم	The second	TRAN	SVERSUS TH	a second and a second	
			C العضلة الم	(mark			PEZIUS C	
and the second second				N			ATICUS_D	
		سترضة البطنية	0_ العصلة الم			ZYGOIVI	ATICOS_D	
16.C	15.A	14.B	13.D	12.A	11.B	10.C	9. D	
10.0	15.4	14.0						
		-						



البطنية عدا :	ضلة المستقيمة	صحيح عن الع	١٨) كل ما يلي	: 1.	امي للبطن ما عد	للات الجدار الأم	(۱۷) من عض		
	1 II L .:	فالد شدية ف	A_ هي العضد						
1 and the second	حط المللصنف		A_ هي العصد B_ تقسمها تدا.		A_ المستقيمة البطنية				
and the second second			B يفصلها رأ			ضه البطنية	B_ المستعر		
1.						الفطنية	C_ المربعة ا		
فليل	الحط الإبيص ب	، فوق منتصب	D_ توجد السرة		D_ المنحرفة الباطنة				
:1	ى للبطن ما عد	ت الجدار الخلف	۲۰) من عضلا	١٩) العضلة التي تشكل الطبقة الأخيرة لجدار البطن وهي					
							ارق وأعمق		
			PSOAS _ A	12000					
			LLIACUS_B	The second	ö	المنحرفة الظاهر	A_ العضلة		
and the second		DI	APHRAM C	-		المائلة الخارجية	B العضلة		
			DD	1-2-1-1	- 2	المنحرفة الباطنا	C العضلة		
		*		(St.) - per	لمنية	المستعرضة البم	D_ العضلة		
التنفس	(خبرة في أثناء	تثبيت الضلع ال	۲۲) تعمل على		: 4	المنحرفة الباطن	٢١) العضلة		
	ų J.		وبسط العمود الف						
and the second				A_ تقع إلى العمق من المائلة الخارجية					
		ربعة القطنية	A_ العضلة المر	B_ تتجه أليافها للأعلى والأنسي					
- and the second			B_ البسواس	C_ ترتكز على غضاريف الأضلاع السفلية والخط الأبيض					
		در قفية	C_ العضلة ال				D_ کل ما س		
	No. of Concession, Name	خذية	D_ العضلة الفر	There is a series					
:	ف العلوى حس	، عضلات الطر	۲٤) يتم تصنيف	، ما عدا :	أرضية الحوض	لي من عضلات	۲۳) کل ما یا		
and the second	AL			a state of the second					
1	11	يني	A_ المنشأ الجز	The second second		the second se	A_ العضلة		
A States	freed b		B_ الوظيفة	0	5	السدادية الظاهر			
the stand	1 16		C_ التوضع	Cons 1		رافعة الشرج			
		ن صحيح	D_ كل ما سبق			العصعصية	D_ العضلة		
	-			20.0	10.0	10 D	17.0		
24.D	23.B	22.A	21.D	20.C	19.D	18.D	17.C		
			•						
	28								



Sand and		، الذي يمكن من طراف والجذع :		٢٥) التصنيف الذي يمكننا من معرفة العضلات التي تشارك في كل مرحلة مفصلية وتطبيق ذلك أثناء الفحص					
M. Second			A_ وظيفي				هو تصنيف :		
			B_ جنيني C التوضع				A_ وظيفي		
			DD				B_ جنيني C التوضع		
ت الزنار	الخلفية لعضلاد	ي من المجموعة	۸۲۸ کل ما بل	حته بات کار	خلاله معرفة م	، الذي يمكن من	D الشكل		
	. : !	لية بالعضد ما عد	الكتفي المرتبط	للريا من		، الذي يمكن من	(١٧) التصنيف ناحية هو :		
		وق الشوكية غرابية العضدية	A_ العضلة ف				A_ وظيفي		
		مريضة الظهرية	C_ العضلة ال				B_ جنيني C_ التوضع		
للعضد كل ما	دربية الصغيرة	دالية ت التي تر تبط بال	D العضلة ال	1 15	11- 6113	11 1	D الشكل		
		ے التي تر بیت باد	يلي عدا :	٢٩) العضلات التي ترتبط بالحديبة الكبيرة للعضد كل ما يلي عدا :					
		صغيرة	A المدورة ال	A_فوق الشوكية					
		لظهرية	B_ العريضة ا	B_ المدورة الصغيرة					
			C_ تحت الكتفب D_ المدورة ال				C_ تحت الشو D تحت الكن		
لزنار الكتفي	لت التي تربط ا	ة الأمامية للعضلا	٣٢) المجموعا	الكتفي		جموعة الأمامية	(٣١) تضم الم		
			بالجذع هي :		نالية عدا	ضد العضلات الذ	المرتبطة بالعد		
a had		تحت الترقوية و					A_ الغرابية		
الصدرية الصغيرةB_ المدورة الصغيرة والمدورة الكبيرة الصدرية الكبيرةC									
			كل ما سبق D كل ما سبق			Ja.	D_ الدالية		
32.A	31.D	30.A	29.D	28.B	27.C	26.B	25.A		



لفية للعضلات التي تربط) كل ما يلي مز ار الكنفي بالجذ	٣٣) كل ما يلي من عضلات الزنار الكتفي المرتبطة بالعضد عدا :						
	مامية	المعينية الصن رافعة الكتف المنشارية الأه المدورة الكبير	_B _C	الصدرية الصغيرة المدورة الصغيرة الدالية المعينية الكبيرة					
الزنار الكنّفي بالرأس : لذراع عند مفصل الكنّف	ة ة رية	المعينية الكبير المدورة الكبير العريضة الظه شبه المنحرفة	_A _B _C _D	B_ الكتفية اللامية					
	5_ 5	الغرابية العض الصدرية الكبير المدورة الكبير المدورة الصغ	_B _C	A_ فوق الشوكية والدالية B_ تحت الشوكية والكتفية اللامية C_ تحت الترقوية والكتفية اللامية D_ كل ما سبق صحيح					
راع على الكنف ما يلي مضدية	ي تقوم ببسط الذ هرية ذ لذات الرأسين ال) العضلات التو : _ العريضة الظ _ المدورة الكبير	يد عدا _A _B _C	 ٣٩) العضلات التي تقوم بقبض الذراع على الكتف ما يلي عدا : ٨_ العريضة الظهرية B_ الصدرية الكبيرة C_ الغرابية العضدية D_ الوتر الطويل لذات الرأسين العضدية 					
40.C 39.A	38.D	37.A		36.D 35.D 34.D 33.D					



2. المدرية الكبيرة 2. الكثفية اللامية 0. تحت الشوكية 0. الدالية 13:) اللفافة الضعيفة التي تمند بين اللفافة الصدرية 3:) كل ما يلي صحيح عن الحفرة الإبطية عدا : 14. المالية 12. إله شكل هرمي قاعدته جلد الإبط 15. الترفية الصدرية 12. جدار ها الانسي يشكله التفص الصدري 16. الترفية الصدرية 12. جدار ها الانسي يشكله التفص الصدري 17. الفافة الصدرية 12. جدار ها الانسي يشكله التفص الصدري 17. الفافة فاعدة الإبط 12. جدار ها الانسي يشكله التفص الصدري 17. الفافة فاعدة الإبط 13. تصنف عضلات الساعد حسب توضعها إلى : 17. المحموعة العضلات الساعد بحسب علاقتها مع المفاصل 13. تصنف عضلات الساعد حسب توضعها إلى : 17. المجموعة العضلات التي ترتكز على الكعبرة وتحرك 14. المجموعة الوضية 17. المجموعة العضلات التي ترتكز على المالية 13. تعمر عز العامية 17. المجموعة العضلات التي ترتكز على المالية 14. المجموعة الوضية 17. المجموعة العضلات التي ترتكز على المالية 14. المجموعة العملية 17. الأصابية 14. المحموعة العضلات التي ترتكز على المالية 17. المجموعة العضلات التي ترتكز على المالية 15. المجموعة القمية 17. المجموعة العضلات التي ترتكز على المالية 15. المجموعة الوضية 17. المجموعة العضلة الذي وقر العضية 15. المجموعة المونية 17. المجموعة العنية 1
والعريضة الظهرية : A الدالية B الترقية الصدرية C لي فافة قاعدة الإبط D حدار ها الأنسي يشكله التفص الصدري D حدار ها الأنسي يشكله التفص الصدري D حدار ها الأنسي يشكله التفص الصدري C لي فافة قاعدة الإبط D كل ما سبق خطا C كل ما سبق خطا C كل ما سبق خطا P كل ما سبق خطا C كل ما سبق خطا P كل ما سبق خطا A المجموعة الأسلية A المجموعة الأسلية B المجموعة الأسلية C المجموعة الخطنية D مجموعة العصلات التي ترتكز على الكعبرة وتحرك C المجموعة الأسلية C مجموعة العصلات التي ترتكز على عظام الرسغ C المجموعة الأسية C مجموعة العصلات التي ترتكز على الكعبرة وتحرك C مجموعة العصلات التي ترتكز على عظام الرسغ C مجموعة العصلات التي ترتكز على عظام الرسغ C مجموعة العصلات التي ترتكز على المالميات وتحرك C مجموعة العصلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك C مجموعة العصلات التي ترتكز على عظام الرسغ C مجموعة العصلات التي ترتكز على عظام الرسغ C مجموعة العصلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك C مجموعة العصلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك C مجموعة العصلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك C مجموعة العصلات التي ترتكز على المالية C مجموعة العصلات التي ترتكز على المالية التي تقوم يعملية بسط المرفق : C م مجموعة العصلية الكعبرية ووتر قابضة الرسغ C م مجموعة العصلية المالية
 A. الدالية B. أذروته نقع أمام الترقوة C. خدار ها الأنسي يشكله القفص الصدري D. خدار ها الأنسي يشكله القفص الصدري D. لفافة قاعدة الإبط D. كل ما سبق خطا C. كا محمو عة العضلات الساعد حسب توضعها إلى : D. المجمو عة الأمامية C. المجمو عة الألنسية C. المجمو عة الخطية الرسنة C. المجمو عة الخطية C. المجمو عة الخطية C. المجمو عة الخطية C. المجمو عة الخطية المامية C. محمو عة الحضلات التي ترتكز على الألاب C. محمو عة الحلية الإلاب C.
 2) لفافة قاعدة الإبط 2) لفافة قاعدة الإبط 2) كل ما سبق خطا 4) ما سبق خطا 5) تصنف عصلات الساعد بحسب علاقتها مع المفاصل 4) المجموعة الأمامية 4) المجموعة الأمامية 5) المجموعة الأمامية 6) المجموعة الأمامية 6) المجموعة الأمامية 6) المجموعة الأمامية 6) المجموعة الأمامية 7) المجموعة الخطية 8) المجموعة الخطية 7) المحموعة الموابية 7) المحموعة الخلية 7) المحموعة الموابية المرابية 7) المحموعة الموابية 7) المحموعة الموابية المرابية 7) المحموعة الموابية المرابية 7) المحموعة الموابية 7) المحموعة الموابية 7) الموابية 7) المحموعة الموابية المرابية 7) المحموعة الموابية 7) المحموجية الموابية 7) المحموجية الموابية 7) الموابية 7) المو
 معنان عصلات الساعد بحسب علاقتها مع المفاصل إلى: مجموعة العضلات التي ترتكز على الكعبرة وتحرك مجموعة العضلات التي ترتكز على الكعبرة وتحرك مجموعة العضلات التي ترتكز على عظام الرسغ مجموعة العضلات التي ترتكز على عظام الرسغ مجموعة العضلات التي ترتكز على عظام الرسغ مجموعة العضلات التي ترتكز على اللاميات وتحرك مجموعة العضلات التي ترتكز على الكعبرة وتحرك مجموعة العضلات التي ترتكز على عظام الرسغ مجموعة العضلات التي ترتكز على عظام الرسغ مجموعة العضلات التي ترتكز على عظام الرسغ مجموعة العضلات التي ترتكز على اللاميات وتحرك مجموعة العضلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك مجموعة العضلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك مجموعة العضلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك مجموعة العضلات التي تقوم بعملية بسط المرفق : مجموعة الحضدية الكعبرية ووتر قابضة الرسغ مع وتر العضدية الكعبرية ووتر قابضة الرسغ معالية السلاميات
 A مجموعة العضلات التي ترتكز على الكعبرة وتحرك B المجموعة الوحشية C مجموعة العضلات التي ترتكز على عظام الرسغ D مجموعة العضلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك D مجموعة العضلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك A مثلثة الروس العضلية بسط المرفق : A مثلثة الروس العضدية A مثلثة الروس العضدية
 B_ مجموعة العضلات التي ترتكز على عظام الرسغ D_ المجموعة الخلفية D_ مجموعة العضلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك D_ مجموعة العضلات التي ترتكز على السلاميات وتحرك A_ وتر العضدية الكعبرية ووتر قابضة الرسغ B_ العضلة الإستلقائية

 A_ وتر العضدية الكعبرية ووتر قابضة الرسغ A_ مثلثة الرووس العضدية B_ العضلة الاستلقائية
الزندية
B_ وتر العضدية الكعبرية ووتر قابضة الرسغ الكعبرية C_ الكابه المدورة C_ وتر العضدية الكعبرية ووتر قابضة الأصابع الطويلة D_ وتر العضدية الكعبرية ووتر قابضة الإبهام
48.A 47.B 46.C 45.D 44.B 43.C 42.C 41.D



القدة	قة للمجموعة الخ	رت الطبقة العمي	• •) تضم عضا		: 44	ة الإبطية الأمام	٤٩) تضم الطي	
	:	. كل ما يلي عدا	لعضلات الساعد	and the and the second to the				
				A العظم الكتفي والعريضة الظهرية B المدورة الكبيرة وتحت الكتف				
1		ام الطويلة	A_ مبعدة الإبه	K				
1			B_ باسطة الإب		به الصدرية	، واللفافة الترقوي		
1		· · · · ·	C_ باسطة الأم	D_ کل ما سبق خطاً				
		ابة	D_ باسطة السب					
ضلات	رعة الأمامية لع	ة العميقة المحم	٢٥) تضد الطرة	ی عدا :	للساعد كل ما يا	نىلات الكعبرية	٥١) تضم العظ	
			الساعد :					
					قصيرة	رسغ الكعبرية ال	A_ قابضة الر	
		بعة	A_ الكابة المر			ä	B_ الاستلقائي	
			B_قابضة الأص			الكعبرية	C_ العضدية	
			C_ قابضة الإبه		لطويلة	رسغ الكعبرية ال	D_ باسطة الر	
		، صحيح	D_ كل ما سبق					
	ا يلي عدا :	لات ضرة اليد م	٥٤) تضم عضا	٥٣) كل ما يلي من عضلات الرانفة ما عدا :				
			: Il Same A	A_ مبعدة الإبهام القصيرة				
Carl Coldina			A_ مبعدة الخنم B_ مقابلة الخن				B_ مقربة الإب	
			C_ مقربة الخنم	A STREET			C_ مقابلة الإب	
			D_ قابضة الخذ	and the second second			D مبعدة ال	
à sur ti	رك في وظيفة ال			امتداد ل :	بة للخصية) هي	المشمر ة (الر افع	00) العضلة	
للبعيد في	ر ت لي وطيعه ال	A	اليد			515		
			N M		a i	المائلة الداخلي	A_ العضلة	
		سغ الزندية	A_ باسطة الر			لمائلة الخارجية	B_ العضلة ا	
1987		سغ الكعبرية	B_ قابضة الر			نبة البطنية	C_ المستعر	
		لم الطويل	C_ مبعدة الإبه			ة البطنية	D_ المستقيما	
		سغ الزندية	D_قابضة الر					
							Langener	
56.B	55.A	54.C	53.D	52.D	51.A	50.C	49.C	
	State State							



٥٨) العضلة الحرقفية :	٥٧) ترتكز العضلة القطنية على :						
A تنشأ من الحفرة الحرقفية	الكرب اجار الفخذ						
B ترتكز على عظم الفخذ	A_ المدور الكبير لعظم الفخذ						
C تعمل على بسط الفخذ على البطن	BBBB						
DDD	CCC						
	D_ کل ما سبق خطأ						
 ٦٠) تبعيد الفخذ وتدويره للأنسي وظيفة : 	٥٩) الموقع الأكثر شيوعا لإجراء الحقن العضلية :						
A العضلة الأليوية المتوسطة	A الربع العلوي الأنسي للآلية						
B العضلة الأليوية الكبرى	B_ الربع السفلي الوحشي للألية						
C العضلة الأليوية الصغرى	C الربع السفلي الأنسي للألية						
A+C D	D_ الربع العلوي الوحشي للألية						
 ٢٢) ترتكز العضلة مربعة الرؤوس الفخذية على :	D الربع المعلوي الوضعي تعدير 11) موقع أمن للحقن العضلية خاصة عند الأطفال في						
	(1) موقع امن للحق العصلية خاصة علد الإطعان في ترال من الذينية :						
A عظم الرضفة	مربعة الرؤوس الفخذية :						
 B أعلى عظم الفخذ	i ini - n						
 C بعضها على محفظة مفصل الركبة	A_ المتسعة الأنسية						
A+C_D	B_ المتسعة الوحشية						
AIC_D	C_ المستقيمة الفخذية						
٢٤) ترتكز العضلة نصف الغشائية على :	D_ المقربة						
	٦٣) العضلة العانية :						
A الشظية							
B خلف اللقمة الأنسية للظنبوب	A_ تنشأ من عظم العانة						
D_ عظم الرضفة	C_ تسهم في ثني الفخذ وتقريبه						
	D_ کل ما سبق صحیح						
64.B 63.D 62.D 61.B	60.D 59.D 58.C 57.C						
	3						
and the second	P						
	33						



			and the second second					
	بة على :	ضلات العرقوب	[77) تعمل الع	سين الفخذية	مضلة ذات الرأم	ي صحيح عن ال	11 10 10	
		· · · · · · ·				ي صحبي عن		
			A_ تُني الساؤ				ما عدا :	
		فذ على الحوض		A تعد من العضلات العرقوبية				
		فصل الركبه	C_ باسطة لم		لأسك والعانة	ين من عظمي ا	A se au	
			A+B_D		للظنبوب	ي السطح الأنس <u>ي</u>		
			1-		الو حشية	ی الفخذ الی جهته ۱ الفخذ الی جهته	C_ برندر عد	
	الأمامية على :	مضلة الظنبوبية	۲۸) ترتکز ال			الفخذ الأنسية :		
the second							(۱۷) عصد	
the state of the		شط الخامس	A قاعدة الم			ة به الكبيرة	A_ تضم الم	
		بط الأول	B قاعدة المش			مرب المبير - من الم الديثيرية	A_ تصم العد B_ تضم العد	
		ة المشط الثالث	أسفل قاعد		بن الخط الناصية	ے۔ ی تقریب الفخذ ہ	B Land B	
		لفينى الوحشي	D_ العظم الأس				 D کل ما س	
	الطويلة :	مضلة الشظوية	٧٠) مرتكز ال	·	يمن الظمر عبره	بلى لينسبي المسؤولة عن الق		
			551	، سـي .	بص المنهري و	المسوولة عن الع	(١٦) العصلة	
a state of the second s		بط الخامس	A قاعدة المش	A باسطة الأصابع الطويلة				
		ة المشط الأول		A باسطة إبهام القدم الطويلة				
A REAL PROPERTY.			 C الأسفيني ا					
		-	B+C_D				D_ الشظوية	
ميرة :	ن الطويلة والقص	سلتين الشظويتير		Constanting of	القصيدة عا	عضلة الشظوية	the second se	
							ا ، ،) بربدر ،	
A Contraction of the		أخمصي	A_ القبض الا			مشط الخامس	م قاعدة ال	
	AL	A	B الشنف				B قاعدة الم	
a the state		ىلى	C القلب الداخ				 C	
			A+B_D				The second s	
			a 10 -0				B+C_D	
72.D	71.A	70.D	69.C	68.B	67.D	66.D	65.C	
State 1								
- Contraction of the								



	ووس الربلية مر	عضلة مثلثة الر	٧٤) تتألف ال	:	، العرقوبية عدا	ي من العضلات	۷۳) کل ما بل		
		, ,				Ç Ç			
		التوأمية الساقية	A العضلة	A ذات الرأسين الفخذية					
		الظنبوبية الخلفي	the second s	٨_ داف الراسين المحدي B					
			C العضلة			صف الغشانية	and the second se		
			A+C_D			المقربة الكبيرة			
			b						
	•	ضلة النعلية من	٧٦) تنشأ العد	الساقية عدا:	لعضلة التوأمية	ي صحيح عن ا	۷۵) کل ما بل		
							(
		فذ	A عظم الف		فخذ	سين من عظم ال	A تنشأ بر أ		
			B عظمى ال	تر العقبي		أسان خلف العظ			
			Cي	Ť.		عظمي الساق مر			
			D کل ما سب			، تَشْكَيْلُ مِثْلَثُهُ الر			
الساق مقر	ضلات الوحشية		and the second se	· 12		ضلة الظنبوبية ا			
		ت الأمامية للس			Q · · · ·		15 1		
	. 0		0	A_ حفظ وتقوية قوس القدم بمساعدة الظنبوبية الأمامية					
		شظوية الطويلة	A العضلة ال	B_ القبض الأخمصي					
		لنظوية القصيرة	and the second	C_ الشتر					
			C	D_ القلب الداخلي للقدم					
		ظنبوبية الأمامية	D_ العضلة ال		a martine	-			
: 1.	أخمص القدم عد	ب من عضلات ا	۸۰) کل ما یلی	يدا :	ظهر القدم ما ء	ي من عضلات	۷۹) کل ما یا		
			A_ مبعدة إبه	-	4	لاصابع الطويا			
B_ مبعدة إصبع القدم الصغرى				121			B_ الشظوية		
			C_ العضلات	O.			C_ الظنبوبية		
4		ام القدم الطويلة	D_ باسطه إبه			أصابع القصيرة	[] فابضه الا		
La main	And the second second			1 and the second					
80.D	79.D	78.C	77.A	76.B	75.C	74.D	73.D		
				Transin .					
			19	35					


A second s				and the second se		
ى :	للات أخمص القدم إل	۸۲) تقسم عض	تين :	ين وتري العضا	يان ظهر القدم ب	(۸۱) بِجِس سُر
The Manual States		A_ ۳ طبقات	القصيدة	· 1 511 21 - 1.	51 1.11	(m. e.
A Contraction of the		B_ • طبقات	البات	باسطة الأصابع	صابع الطويلة و	A_ باسطة الأ
			لطويته	رباسطة الإبهام ا	إصابع الطويله و	B_ باسطة ال
		C_ ٤ طبقات	صغيرة	بضة الأصابع ال	بهام الطويلة وقا	C باسطة الإ
		D_ طبقتين				D_ کل ما س
الاجابة الخاطئة :	لات الماضعة اختر	٨٤) من العضا	نضم :	ت أخمص القدم ت	ئانية من عضلان	٨٣) الطبقة الن
	مدغية	A العضلة ال			الم الم القو بد م	
a star and the same	مناحية الوحشية		and the second		صابع القصيرة	
The state of the state						B_ قابضة ا
Los many and the	يناحية المتوسطة				لأصبع الصغرى	
		D_ العضلة الم			، الخر اطينية	
الاجابة الخاطئة :	لات التعبيرية اختر ا	٨٦) من العضا	: ā	ر الاجابة الخاطن	لات التنفس اختر	٨٥) من عض
C. Charles and the second						
And the second second	جبهة والفروة	A_ عضلات ال			، الوربية	A العضلات
A CONTRACTOR	حول العين	B العضلات.			لأضلاع	B رافعات ا
The second s	حول الأنف	C العضلات.	- And		and the second se	C المستعر
Contraction of the local division of the loc		D العضلات.				D الحجاب
		E العضلة الج				E العضلة ا
الاجابة الخاطئة :	and the second se		· قالخاطنة	حية اختر الاجاب		
		0. (***				
10	Aibill	A المستقيمة	Region		ت جنيب الفقار	Di salla
		B المائلة الخار	-			
1 Anna		C المستقيمة ا		الحسائلية	قصية الترقوية ا	
					ببه المنحرفة	1
-		D_ المستعرض				D_ العضلات
A State of the second s	تطنيه	E_ الحرقفية الف			ا تحت اللامي	E_ العضلات
				A CONTRACTOR OF A CONTRACT		
	-		_			
88.C 87.	A 86.E	85.E	84.C	83.D	82.C	81.B
				-		





الفصل الرابع إعداد د. عبدالرحمن شباط

		الذاقل من	 ٢) يتألف الجزء 				
			،)چت ،جرع			التنفس :	۱) يضم جهاز
			م_ الأنف			(1	A_ الجزء الناة
		حنجرة	E_ البلعوم وال	5		شكل للصوت	A_ الجزء الم B_ الجزء الم
)_ الرغامي			ىسى	C_ الجزء التنف
		صحيح	کل ما سبق				D کل ما سب
	الناقل بتم	تدعد الحذء	٤) المهواء الذي ب	فيبالد	1: 511	1000	-
			،) ، بهر، د ، بيدي :	بندور بي	الصوت والتدخل	تخصص بنسحيل	
a large to the			م_تصفيته				الكلام :
			E				A_ الفم
		ريره)_ تسخينه أو تب				B_ الحنجرة
and the second second		صحيح]_ کل ما سبق				C
						300000	D_ الأنف
Contraction of the second		ف الظاهر :) من أقسام الأذ 			ية للأنف :	 ٥) البنية الهيكا
States and States			APEX _A			1-70	à
-			ROOT E	120		ا عظمية	A_ غضروفي B_ غضروفية
	DC	DRSUM OF 1				ظمية	C عضلية عم
		صحيح]_ كل ما سبق				 D غضروفيا
	الأنف :	الهواء إلى جوف	/) يمر عبر هما	•	مع العظم :	الأنف الظاهر م	
				10.03			
			CHOANA _A]_ المنخرين				A_ الوتدي
)_المنعرين	10			B_ الجبهي
		نطأ]_ کل ماسبق ذ				C_ الوجني.
			-				D_ الجداري/
8. B	7. B	6. D	5. B	4. D	3. B	2. D	1. D
			19	38			



١٠) يمتد جوف الأنف :	٩) يفصل بين المنخرين :
A من المنخر في الأمام حتى المنعر في الخلف	
 B من الكوة في الأمام حتى المنخر في الخلف	NASAL CAVITY _A
) من المنعر في الأمام حتى المنخر في الخلف	العظم العربي
کل ما سبق خطأ	INASAL SEPTUIVI_C
	D_ کل ما سبق خطا
١٢) كل ما يلي صحيح عن حدود الأنف ما عدا :	 (11) يتميز جوف الأنف بما يلي عدا :
	ا ١١) يتمير جوف الالف بله يتي عند.
A_ الجدار السفلي الحنك الصلب	A يحوي القسم السفلي من المخاطية المنطقة الشمية
 E الجدار العلوي العظم الجبهي	
) في الوحشي الوتيرة الانفية .	
ي و لي العظم الوتدي الجدار العلوي العظم الوتدي	
١٩ أحد ما يلي يقع تحت المحارة (القرين) الأنفية العلوية :	
	۱۳) كل العظام التالية تشارك في تشكيل سقف الأنف عدا:
A الصماخ الأوسط	
ر] الصماخ العلوي	<u> </u>
)_ الصماخ السفلي	
ي]_ كل ما سبق صحيح	
 بالحسن الفكي على : 	- 1
٢) ينظم الجيب اللغاني على .	 ١٥) ينفتح فوق القرين الأنفي العلوي :
A الصماخ العلوي	A الجيب الفكي
الصماخ السفلي	
) الصماخ المتوسط	Ge
]_ كل ما سبق صحيح	
	120 111 101 001
16.C 15.C 14.B 13.D	12.C 11.A 10.A 9. C
and the second	
and the second	
6 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	39
	39



١٧) بنتيج البوبير الجبهر، على :٢٠) كل ما يلي محتج عن القرين السقلي عدا :٩. المساع السقرسط٩. يتونم تدته المساع السقلي٩. المساع السقري٩. يتونم تدته المساع السقلي٩. المساع السقري٩. يتونم تدته المساع السقلي٩. المساع السقري٩. المساع السقلي قندة القالة الأنتية المعية٩. المكي٩. المكي٩. المكي٩. المساع السقي قندة القالة الأنتية المعية٩. المكي٩. المساع السقي قندة القالة الأنتية المعية٩. المكي٩. المساع السقي قندة القالة الأنتية المعية٩. المساع السقي قندة القالة الأنتية٩. المساع السقي قندة٩. المعية٩. المساع السقي قندا٩. المساع السقي قندا٩. المساع السقي قندا٩. المساع السقي قندا٩. المساع العلي قندا٩. المساع السقي قندا٩. المساع العلي قندا٩. المساع العلي قندا٩. المساع العلي قندا٩. المعي من مخاطبة الأنت٩. المساع العلي قندا٩. الموتي قندا٩. المي المالي المالية٩. القري قال حال العلي قالة الأنت٩. المراحي٩. الموتي قال حال إلى العظم القالي٩. المراحي٩. المراحي	and the second se					
8. يتصل مع القرين المتوسط 9. المسماع السغلي 1. المسماع العلوي 0. كل ما سبق صحيح 1. الكثر	١٨) كل ما يلي صحيح عن القرين السفلي عدا :	(١٧) ينفتح الجيب الجبهي على :				
8 التمساع السلى 9 التمساع العلوى 10 كل ما سبق صحيح 11 أكثر الجبوب المجاورة للألف : 12 إلى المناع المتوسط فقط 13 إلى المساح المتوسط والسقلى 14 إلى المساح المتوسط والسقلى 15 أكثر الجبوب المجاورة للألف : 14 إلى المساح السلوى والمورد السقلى 15 أكثر الجبوب الوتدي عدا : 16 إلى المحرفي المعار المورد المورد الحورد : 17 أكثر ما سبق ضحيح 17 أكثر ما سبق خط القدالى 17 أكثر ما سبق خط القدالى 18 إلى المحاف الحوالي التنفي المورد الحوالي الحوالي المورد الحوالي المورد : 17 أكثر ما سق خط القدالي الحوالي الحوالي المورد الحوالي الحوالي الحوالي الحوالي المورد : 17 ألم المورد الحوالي الحوالي المورد : 17 ألم المورد : 17 أل		A الصبماخ المتوسط				
2. المساغ العلوي 2. بنیه مستطله 2. كل ما سرق صحيح 4. العساخ السفلي فتحة القناة الأنفية الدمعية 11) أكبر الجيوب المجاورة للأنف : 11) أكبر الجيوب المجاورة للأنف : 11) أكبر الجيوب المجاورة للأنف : 11 م. الفكي 12 م. الفكي 13 م. المحاخ العلوي والمتوسط 14 م. الفكي 15 الجميعي 16 17 يقدم الى قدمين أيمن وأيسر 17 يقدم الما سرق معن الحدين والما منها الما والما والمما والما والما والما والما والما	B_ يتصل مع القرين المتوسط	B الصيماخ السفلي				
إلى ما سرق مسعى إلى كل ما سرق مسعى إلى إليوب المجاورة للأنف : (١٩) يقتح الجيب الغريالي على : إلى إليوب المجاورة للأنف : إلى إليوب المجاورة للأنف : إلى إليوب المجاورة للأنف : إلى إليوب المجاورة للأنف : إلى إليوب المجاورة للأنف : إلى إليوب المجاورة للأنف : إلى إليوب المجاورة للأنف : إلى إليوب المجاورة للأنف : إلى إليوب المجاورة للأنف : إلى المساخ العلوي والمنوسط فقط المحلوي قلم المحلوي قلم المحلوي قلم الحيب الوتدي عدا : إلى إليوندي إلى إليوب المجاورة الأنف : إلى إليوندي إلى إليوب المجاورة في المحلوة الألف : إلى إليوندي إلى إليوب المحلوق المحلوق المحلوق الحدارة العلوق الحدارة العلوي العلوب الوتدي : إلى إليوب المحلوق المحلوة الألف : إلى إليوب الوتدي : إلى إليوب المحلوق المحلوق المحلوق المحلوة المحلوق الحدارة العلوي : إلى إليوب المحلوق : إلى إليوب الموب المحلوق الموب المحلوق الموب المحلوق الموب المحلوق الموب المحلوق الموب المو	C	C الصيماخ العلوى				
A. المسماخ المتوسط فقط B. المسماخين العلوي والمتوسط B. المسماخين العلوي والمتوسط C. التعميمي D. الوتدي C. التعميم والسفلي D. الوتدي C. التعميم والسفلي A. المسماخين المتوسط والسفلي C. المسماخين المتوسط والسفلي C. المسماخين المتوسط والسفلي C. التعم السفلي من مخاطبة الأنف A. التعم السفلي من مخاطبة الأنف B. التعم السفلي من مخاطبة الأنف C. كل ما سيق صحيح D. كل ما سيق صحيح C. كل ما سيق صحيح C. كل ما سيق خطا C. كل ما سيق صحيح C. كل ما سيق خطا	D_ تفتح في الصماخ السفلي فتحة القناة الأنفية الدمعية					
B العربالي B الصماخين العلوي والمتوسط C العربي المتوسط والسفلي C D الوتدي D الحماخين الملوي فقط C الوتدي P الحماخ العلوي فقط A القسم العلوي من مخاطبة الأنف A بيتسم إلى فسمين أيمن وأيسر A القسم العلوي من مخاطبة الأنف A بيتسم إلى فسمين أيمن وأيسر A القسم السفلي من مخاطبة الأنف A بيتسم إلى فسمين أيمن وأيسر C كل ما سيق صحيح D يغة داخل جناح العظم الوتدي D كل ما سيق صحيح D يغة داخل جناح العظم القذالي C كل ما سيق ضحيح D يغة داخل العظم القذالي D كل ما سيق خطاح D يغذ داخل العظم القذالي C كل ما سيق خطاح D يغذ داخل العظم القذالي C كل ما سيق خطاح B الطرحيا B الطرحيهالي B الطرحيا C كل ما سيق خطاح D الحقي D كل ما سيق خطاح D الحقي D كل ما سيق خطاح D الحقي D كل ما سيق خطاح	٢٠) يفتح الجيب الغربالي على :	١٩) أكبر الجيوب المجاورة للأنف :				
B العربالي B الصماخين العلوي والمتوسط C العربي المتوسط والسفلي C D الوتدي D الحماخين الملوي فقط C الوتدي P الحماخ العلوي فقط A القسم العلوي من مخاطبة الأنف A بيتسم إلى فسمين أيمن وأيسر A القسم العلوي من مخاطبة الأنف A بيتسم إلى فسمين أيمن وأيسر A القسم السفلي من مخاطبة الأنف A بيتسم إلى فسمين أيمن وأيسر C كل ما سيق صحيح D يغة داخل جناح العظم الوتدي D كل ما سيق صحيح D يغة داخل جناح العظم القذالي C كل ما سيق ضحيح D يغة داخل العظم القذالي D كل ما سيق خطاح D يغذ داخل العظم القذالي C كل ما سيق خطاح D يغذ داخل العظم القذالي C كل ما سيق خطاح B الطرحيا B الطرحيهالي B الطرحيا C كل ما سيق خطاح D الحقي D كل ما سيق خطاح D الحقي D كل ما سيق خطاح D الحقي D كل ما سيق خطاح	A الصماخ المتوسط فقط	A الفكي				
2. الجيبي 2. الصماخين المتوسط والسفلي 3. الوتدي 4. القسم العلوي من مخاطبة الأنف 4. القسم العلوي من مخاطبة الأنف 4. يقسم إلى قسمين أيمن وأيسر 4. القسم العلوي من مخاطبة الأنف 4. يقسم إلى قسمين أيمن وأيسر 5. كل ما سيق محيح 6. يقسم إلى قسمين أيمن وأيسر 6. يقسم السفلي من مخاطبة الأنف 6. يقسم إلى قسمين أيمن وأيسر 7. كل ما سيق محيح 7. يقسم إلى قسمين أيمن وأيسر 7. كل ما سيق محيح 7. يقسم إلى واخل العظم القذاري 7. كل ما سيق محيح 7. يقسم إلى واخل العظم القذاري 7. كل ما سيق محيح 7. يقد الحارة العلوية 7. كل ما سيق خطا 7. يقد المغربة القذاري 7. كل ما سيق خطا 7. يقد المغربة المغربة القذاري 7. الحرد المشري لا بين حيازي التنفس واليضم : 3. كل يند البليوم من قاعدة القذاري 7. الجزء المشري لا بين حيازي التنفس واليضم : 3. كل يماسيق خطا 7. الجزء المشري لا بين حيازي التنفس واليضم : 3. كل يماسيق خطا 7. المحين حيازي التنفس واليضم : 7. كل ما سيق خطا 7. كل ما سيق خطا 8. الطرجيالي 7. كل ما سيق خطا 7. كل ما سيق خطا 7. كل ما سيق خطا 7. كل ما سيق خطا 7. كل ما سيق خطا 7. كل ما سيق خطا 7. كل ما سيق خطا 7. كل ما سيق خطا		Β الغربالي				
(٢) باب الوتدي عدا : (٢) باب الوتدي : <t< td=""><td></td><td></td></t<>						
A. يقسم إلى قسمين أيمن وأيسر. A. يقسم إلى قسمين أيمن وأيسر. B. القسم السلمي من مخاطية الأنف C. كل ما سيق صحيح D. كل ما سيق صحيح C. ينفتج فوق المحارة العلوية D. كل ما سيق صحيح C. ينفتج فوق المحارة العلوية C. كل ما سيق خط C. كل ما سيق خط <						
B القسم السفلي من مخاطبة الأنف C كل ما سبق صحيح C كل ما سبق صحيح C كل ما سبق صحيح C 20 D 124 LARYNX_A A PHARYNX_B B TRACHEA_C C D 20 D 124 D 20 D 20 <						
2. كل ما سبق صحيح 2. يمتد أحيانا إلى داخل العظم القذالي 0_ كل ما سبق خطا 0_ ينفتج فوق المحارة العلوية 1 2. كل ما سبق خطا 1 1 <						
O_ كل ما سبق خطا O_ ينفتح فوق المحارة العلوية Tr) الجزء المشترك بين جهازي التنفس والهضم : ٢٢) يمتد البلعوم من قاعدة القحف حتى الحافة السفلية LARYNX_A ٨ March 2 ٨ March 2 ٨ LARYNX_B ٨ March 2 ٢ Mar						
٢٢) الجزء المشترك بين جهازي التنفس والهضم : ١ ٢) يمتد البلعوم من قاعدة القحف حتى الحافة السفلية الغضروف : ٢٢) الجزء المشترك بين جهازي التنفس والهضم : ٩ ٢٢ ٩ ٢٢ ٩ ٩ <						
LARYNX _A LARYNX _A A_ Ikc B_ Ikd B_ Ikd C_ D D Z4.C 23.B 22.B 21.A 20.B 19.A 19.A 18.B 17.A						
LARYNX _A PHARYNX _B TRACHEA _C C كل ما سبق خطأ 24.C 23.B 22.B 21.A 20.B 19.A 18.B 17.A						
A Luc A PHARYNX_B B B Iddu جهالي B TRACHEA_C C D Italia D D ZU al mito خطا D ZU al mito خطا D 24.C 23.B 22.B 21.A 20.B 19.A 18.B 17.A		LARYNX A				
B B B TRACHEA_C C C D TRACHEA_C D D D D D ZU ما سبق خطا D D D D Z4.C 23.B 22.B 21.A 20.B 19.A 18.B 17.A	A الدرقى					
D_ كل ما سبق خطا _DD D_ كل ما سبق خطا _DD 24.C 23.B 22.B 21.A 20.B 19.A 18.B 17.A	B _ الطرجهالي					
<u>24.C 23.B 22.B 21.A 20.B 19.A 18.B 17.A</u>	Change of the second se					
		CLIDralon ac _0				
	[
	24.C 23.B 22.B 21.A	20.B 19.A 18.B 17.A				
40	A PARTICIPACION PARTICIPACIÓN PARTICIPACION PARTICIPACION PARTICIPACION PARTICIPACION PARTICIPACION PARTICIPACION PARTICIPACICON PARTICIPACICON PARTICIPACION PARTICIPACION PARTICIPACIO	10				



الرقبية :	حف حتى الفقرة	موم من قاعدة الق	٢٦) يمتد البل		ئىي :	البلعوم من الوح	۲٥) بجاور
			Y A			5 5 11	-1 -11 -
			ź B				A_ الفقرات
-			έ_Β Υ_C ٦_D				B_ جوف ا
			,				C_جوف ال
			, _D			سباتي	D_ الغمد ال
	:	تحة النفيرية على	۲۸) توجد الف		السباتي عدا :	بلي يشكل الغمد	۲۷) کل ما ب
1 Carlo	فموي	وحشي للبلعوم ال	A_ الجدار ال			للسباتي	A_ الشريان
and Barris	منجري	حشي للبلعوم الح	B الجدار الو			الوداجي الظاهر	
		حشي للبلعوم الأ				الوداجي الداخلي	
			D کل ما سب				D_ العصب
من المتز امن	ي ناتج عن التقلم				:51 11		
	ي دي حل ح	_ البنغوندي الصب	للعضلات :	. 12	البلعوم الأنفي عا		
1236		1. 1	x * ··			نفير السمعي	
		and the second	A_ رافعة شر			رزة بلعومية	B_ يحوي لو
			B_ خافضة شر			رزة حنكية	C_ يحوي لو
a fair and a star		اع الحنك	C_ موترة شر		نفس	سم من جهاز الت	D يشكل ق
		All and a second	A+C_D	the set of the set of the			
ود :	عوم الفموي بوج	دار الوحشي للبل	۳۲) يتميز الج	عدا :	البلعوم الفموي ء	بلي صحيح عن	۳۱) کل ما ی
Contraction of the	/7 E	(Dec	A النفير الس	ä al - 11	in Intel à	شراع الحذاي	
a state of the second			B اللوزة الحا	5000	في الأعلى حت		
			C اللهاة			لة في الأسفل	
		_	10.00	انيه	الفقرة الرقبية الث		
and the second		ن صحيح	D_ كل ما سبۋ		مية في الخلف	لية الحنكية البلعو	
A STATISTICS						لوزة الحنكية	D_ يحوي ال
13. 10.00				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
-							
32.B	31.A	30.D	29.C	28.C	27.B	26.D	25.D



	في الأمام :	موم الحنجري ا	٣٤) يحوي البل	نرة الرقبية	الخلف جسم الف	لمعوم الفموي في	۳۳) بجاور ال
		لفي للغضروف لفي للغضروف	 A_ فتحة الحد B_ الوجه الخا C_ الوجه الخا D_ كل ما سبق 				A_ الأولى B_ الثانية C_ الثالثة D_ الرابعة
نبية \$و دو ٦ ة السفلية	، الفقر ات الرة لكة إلى الحاف نجرة لخلفي للغضبر	ب الخلف أجسام حافة العلوية للفا قي الامام فتحة الح الخلف الوجه ا لحلقي	٣٦) كل ما يلم A_يجاوره في B_يمند من الم للغضروف الحا C_يحوي في ا الطرجهاليين وا ٣٨) وظيفة عط	-	ة وداخلية دانرية طولانية اخلية ٤ عضلاه	ي عن عضلات مطبقتين خارجية مضلية الخارجية مصلية الداخلية الا طبقة العضلية الا ي من عضلات	A_ تتألف من B_ الطبقة ال C_ الطبقة ال D_ تحوي ال
حنكية البلعومية	البلعومية والد	رة ي البلع محيح صلتان الإبرية م رة	 A_ رفع البلعوم B_ رفع الحنجر C_ المشاركة ف D_ المشاركة ف D_ كل ما سبق ٤٠) وظيفة الع ٢٠) وظيفة الع ٢٠ ملع البلعو ٢٠ ملع الحنجر ٢٠ ملع الحنجر 	وم بالر غامی	السظي من البلع	البلعومية بلعومية البلعومية لذي يصل القسم الموي	للبلعوم عدا : A_لحنكية ال B_لخشائية C_لخشائية ال C_الإبرية ال D_النفيرية ال A_لحنجرة B_لمري D_البلعوم الم D_كل ما سب
40.C	39.A	38.C	37.B	36.D	35.D	34.D	33.B
					- 49		
			A	12			



		ائف الحنجرة :	۲۲) من وظ	جل :	ر أة مقارنة بالر	الحنجرة عند الم	(٤) طول
لتنفس	ن المهوانية أثناء اا	ت بق صحیح	B_ الحفاظ _ C_ التصويد D_ كل ما س			تان	A_ أقل B_ أكثر C_ متساوي D_ ° سم
	من :	: الحنجرية تنشأ		حيح عدا :		يلي عن مجاور	
		ب الطرجهالي ب الأسفيني	A_ الغضرو B_ الغضروف C_ الغضروف D_ الغضروف	فقر ات من ۳ ل	جري واجسام ال	مام الجلد واللفاف لف البلعوم الحذ حشي الغمد السب	B_ في الذ ٦
ة ال قىية :	لي مستوى الفقرة	ف قاءال في ا	······································	. 1 11	ä	نسي الغدة الدرقد زاوية بين الصفي	D في الأ
, عدا : وس الخلفية	نضروف الحلقي ر مي ضيق هو الق رن السفلي للغض	ي صحيح عن الغ فاتم ذو فص كبير خلفية وقسم أماه	A_ الرابعة B_ الخامسة C_ الثالثة D_ السادسة A_ له شكل خ A_ له صفيحة C_ يتمفصل في الدرقي	قي عدا : ي الأمام ية	الغضروف الدر باعيتين لف وتتباعدان ف الشامخة الحنجر	يلي صحيح عن بلي صحيح عن من صفيحتين ر مفيحتان في الخ شامخة الحنجريا	۲A ۲B ۲B ۸C ۹D (٤٧) كل ما ب (٤٧
48.C	47.B	46.D	45.D	44.D	43.D	42.D	41.D
				0			

S .e	on
 ٥) ترتبط العضلات الأتية بالغضروف الطرجهالي : 	٤٩) يتمقصل الغضروفان الطرجهاليان مع :
 الحلقية الطرجهالية الخلفية الدرقية الطرجهالية الحلقية الطرجهالية الوحشية كل ما سبق صحيح 	A_ الغضروف الحلقي B_ الغضروف الدرقي C_ غضروف الفلكة
٢٥) هو عبارة عن كرة صغيرة متوضعة فوق قمة الغضروف الطرجهالي الموافق :	٥١) يوجد الناتئ الصوتي على :
A_ الغضروف الحلقي B_ غضروف الفلكة C_ الغضروف الدرقي D_ الغضروف القريني ٤٢) من أقسام جوف الحنجرة :	 ٥٣ المفصل الحلقي الطرجهالي من المفاصل :
A_ الدهليز B_ البطينين مع القسم الواقع بينهما	A_ الليفي B_ الزليلي
C_ الجوف تحت المز ماري D_ كل ما سبق صحيح ٥٦) يمتد من الطية الصوتية في الأعلى إلى الطية الصوتية في الأسفل :	D_ المرن ٥٥) بمتد من مدخل الحنجرة إلى الطيتين الدهليزيتين :
A_ البطين الحنجري B_ المزمار C_ دهليز الحنجرة D_ كل ما سبق خطأ	A_ البطين الحنجري B_ المزمار C_ دهليز الحنجرة D_ الطية الصوتية
56.A 55.C 54.D 53.B	52.C 51.C 50.D 49.A



			And the second				11 . 1 11 / AV
James M.	ين هما :	لصوتيين الحقيقي	٥٨) الحبلين ا		ن هما :	صوتيين الكاذبير	٥٧) الحبلين ال
1000							
			A_ الطيتان ا				A_ الطيتان ال
1.00			B_ الطيتان ا				B_ الطيتان ال
			C_ البطينان ا		and the set		C_ البطينان ال
		فان الطرجهاليان	the second se	A Thereit		ان الطرجهاليان	
	دوجة عدا :	لات الحنجرة مز	. ٦) کل عض	جرة :	لة عن فتح الحد	لموسعة المسؤو	٥٩) العضلة ا
		درقية	A_ الحلقية ال			لمرجهالية الوحش	
States of states	2	لرجهالية الخلفية	B_ الحلقية الم			طرجهالية الخلف	
			C_ الدرقية الم	a to the		لية المستعرضة	and the second
		ية المستعرضة	D_ الطرجهال			لية المائلة	D_ الطرجها
	صديح عدا :	ي عن الرغامي	and the second sec		: 5	عضلات الحنجر	11) يعصب .
and the second second							
يسيتين	إلى قصبتين ر	ف السفلي تنقسم	A في المنص				A_ العصب ا
		٢٠ ٢٠ حلقة					B_ العصب ا
			 	1	4	لدهليزي القوقعي	C_ العصب ا
ى للحنجرة	مع القسم السفا	ىنق حيث تتمادى	D_ تبدأ في ال		ų	البلعومي اللسانم	D_ العصب
		يء	لتنزل أمام المر	199			
: 12	الرغامي صحي			نرية :	توى الفقرة الصد	لر غامي في مس	٦٢) تتشعب ا
a hereit		الأبهر أمام الر		And States	1 A A		A_ الرابعة
	سي أمام الرغام			-			B_ السابعة
ى	رك أمام الرغام						C_ الخامسة
		امام المري	D_ يقع المري	a			D_ السادسة
64.D	63.C	62.A	61.B	60.D	59.B	58.A	57.B
							and the
						•	and the second

45



	سم :	ى قاعدة الرنة ا	٦٦) يطلق علم		ی ما عدا :	ات القصبة اليسر	٥٦) من صفا
and the second		انی	A_ الوجه الد			1.11.2. 20	
Contraction of the second			B_ الوجه الح			للقصبة اليمنى	A_ اطول مز
			C_ الوجه الض	من البعني	المالية بتقالد	ضع جسام الأجنبية ف	B_ افقية التو
Carlo Barris			D کل ما سبو	اليسري	بها المر الرابة	جسام الاجليزية ف	C_ توضع الا
				. چـر ق	بن تلكني الرف	قصبتين فصيتر	
	:	ئة اليسرى إلى	٨٦) تنقسم الر				العلوي والسفلم
and the second second				1 Barris		ر الرك من .	۲۷) يتألف جد
A Carlot and a second			A فصين	CT STATE	ە بە	نيسية وأوعية رن	A Bark
and the second		ص	B ثلاثة فصو	and the first		نه بة فقط	B_ أوعية رن
AL PROPERTY			C أربعة فصر	E. S. W.	ية.	ري وأوعية رنو	م_ بوعب ر.
			 D فص و احد	1917 10 100	i.	نری واوعیة رئو	ل_ قصبة بم
ىج من :	الدم غير المؤكس			· 110 1	and the second se	ينة اليمني عن ا	
-				. پ	چىرى بىل ت ي	به اليسی عل	، ،) تعمیر اثر
State Street		سر	A البطين الأي	No. Philade .		, ثلاثة فصوص	Δ تنقسم الے
S. Comments			B الأذينة الي	1		ين مانل و أفقي	and the second
		من	C		اليسرى	نی أعرض من	
		نى	D_ الأذينة اليم	-		منى أخف من الب	the second se
	ALCONTRACTOR OF THE OWNER	بتان ما يلي :	٧٢) تبطن الجذ	الجدار المحيط		إتاحة انزلاق س	
							بها :
			A_ جدار الص				
			B_ المنصف	-		الحاجز	A_ الحجاب
		And the second second second second	C_ الحجاب ال				B_ الجنبة
		ا صحيح	D_كل ما سبق				C_ القفص الم
						الرنوية	D_ الشرايين
72.0	71.0	70.0	60 D	CO A	67.0		CE C
72.D	71.B	70.C	69.D	68.A	67.A	66.B	65.C
				٥			
			and the				
			94	16			



	· 120 - 1	في المنصف ما	ain in 145					
	يني عدر .	ي المسلم الم	،) پريس		: نە ر	القفص الصدري	۷۳) يتشكل	
			A_ القلب			، الصدرية	A الفقرات	
		لصدري	B_ الأبهر ا					
		لأجوف السفلي	C الوريد ا				B_ الأضلا	
			 D فروع قو				C_ عظم القد	
						سبق صحيح	D_ کل ما «	
· · · · · ·	لحاجز :	بتقلص الحجاب ا	۲۷) عندما ب	يأتي من :	الحاجز عصب	عضلة الحداب	LUDEL (VO	
							·	
		مغط البطين	A_ يزداد ض			الشوكي الرقبي	۵ النخاع	
		لحجاب الحاجز	B ينخفض ا			الشوكي العضدي		
			 C			الشوكي القطني		
		ىبق صحيح	D Zhalw			الشوكي العجزي		
	جابة الخاطنة :	لحنجري اختر الإ	٧٨) البلعوم ال	:ة :	ر الإجابة الخاط			
						J	.) (
		من جهاز التنفس	A_ هو جزء ا		كله يشبه الخاتم	ف الحنجري ش	A الغضرو	
النفير	حوي على فتحة	بانبي الوحشي يم	B_ الجدار الج	B_ ترتبط الحافة السفلية للغضروف الحلقي بالحلقة				
			السمعي			لى	الرغامية الأو	
ي والضغط	بين الضغط الجو	ر على المعادلة ب		الحافة العلوية	ن يتمفصلان مع	فان الطرجهاليار	C_ الغضرو	
1.1		طبل	داخل جوف الم			لدرقى	اللغضروف ال	
في أعلب	بر يكون معنوحا	ضروفي من النف		äe	كل صفيحة مرب	ف الدرقي له ش	D_ الغضرو	
Carl Maria	(D) E	(10)	الأوقات	and the second second	··· · · · · · · · · · ·			
			۸۰) الرئة :	-	لإجابة الخاطئة	الوجهية اختر ا	٧٩) الجيوب	
	4	11 4- 11 - 21	11 20012 0			ci cu		
	جرجي	نة هي الوجه الد ما من ما س		ورەللات	الجيوب المجا	لفدي هو اهبر	A_ الجيب ا	
ي الايمان	عدہ والصحان کے	جاجي يجاور الم سالان النتر	B_ الوجه الح		صماخ العلوي	يب الفكي في ال	B_ ينفتح الج	
		جه الأنسي الفقر ا برايك: التا	the second s	ة محتفرة في	ن أجواف صغير		and the second	
		جه الأنسي القلب	0_ يجاور الو	Martin Carton Car			تيه العظم الغر	
				12-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-	کل جانب	ها ٤ _ ١٧ في ذ	D_ يبلغ عدد	
80.B	79.B	78.D	77.C	76.D	75.A	74.C	73.D	
				1				



	5111.115	1 8111	1. / A.W.		212		
	ه الحاطنة :	نس اختر الإجاب	۲۱) جهار الل		جابة الخاطئة :	الماجز اختر الإ	(٨١) المجاب
5 to T	ي الدقيقة ٢٥ .	مر ات التنفس ف	A يبلغ عدد				
، شرق		ني وصول الهو		السفاية	en viel	العضلات التنفسو	A at lay
عن السنخ	معريات الدموية			- contraction (عص والإصلاح	يصلي ينشأ من ال	B_ القسم الع
(ازي يتم عبر ال	A REAL PROPERTY OF A READ PROPERTY OF A REAL PROPER	á	الألياف العضاب	بدرية لوتري هو تمادي	والفترات الص
	Ŷ	5. 1. 95		لنخاع	الذي باته، من ا	بوبري مو تمدر العصب الحجابي	2_ we "
				· · ·	ا سې و يې دن	Globar chrone	All S.M.
نة :	ر الإجابة الخاط	وغضاريفها اخذ	٤ ٨) الحنجرة و	: 4	الإجابة الخاطن	مي و القصبيات اختر	ale il (18
ية	ل صفيحة رباء	ب الدرقي له شک	A_ الغضروف		10 سم	ل الرغامي ٩ _	A يبلغ طو
وفين	عن اتحاد الغضر	حنجرية ناجمة	B_ الشامخة ال	عمودية على	فصبة قصيرة و	الرئيسية اليمنى	B القصيبة
		فلف	الدرقيين في الخ				الو غامي
تي	جسوسة عند الم	خة الحنجرية م	C_ تكون الشاه		غضر وفية تامة	لر غامی حلقات	C_ حلقات ا
	أكبر عند المرأة	امخة الحنجرية	D_ زاوية الش	م انخماص	ح الصلابة وتمن	الغضر وفية تمن	
	• 7:1	1:11:21-21	11 1 1 1 1 1 A T	. 1	11.11.5.1.40	**1* * 11 *	الو غامي
		ر الإجابة الخاط	الالف الحد	1	الإجابة الحاطد	ف الحنجرة اختر	٥٨) عضاريا
, المنطقة	في الأسفل علم	لأنف تحتوى	٥ مخاطبة ١		الخاتم	ف الحلقي بشبه	۵ الغضر و
	ي - ق	2.5	الشمية		and the second se	ن القوس الحلقية	
حتى	فرين في الأمام	الأنف من المن		الأولى		حاقة السفلية له ب	
G			المنعرين في ال			فان الطرجهاليان	the second s
	نجاج	الأنف مع الد	and the second se				للغضروف ال
		نف يشكلها الحنا		17			
اطنة :	اختر الإجابة الخ	مجاورة للأنف	٨٨) الجيوب ال		جابة الخاطئة :	الفموي اختر الإ.	٨٧) البلعوم
		• <i>1</i>	ww				
and the second			A_ الجيب الف	حافة السفلية	الاعلى حتى الد	شراع الحنك في	
the second s	احد واسع متصا		the second se		1		للفلكة
	ل جسم العظم الو		and the second	1	سن حدرة حاصا	للوزة الحنكية ض	
2	العمر حتى البلو	يوب مع اللغدم ب	D_ تتوسع الجا		and the		C_ يحوي الل
					رببات تمعب	للوزة الحنكية جر	0_ نحبري "
88.B	87.A	86.A	85.D	84.B	83.C	82.A	81.B
			0	18		1	
			1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	10			



		the second s					1. M.			
		-								
Sicon										
الفصل الخامس										
		لقاب :	٢) عدد وجوه ا		ج عدا :	عن القلب صحي	4615(1)			
							(،) یک سوچي			
			۲_А		مي	ضلي مجوف هر	A عضو عد			
			٤_B	BB						
			٤ _B • _C ۷ _D	C_ يقع ضمن المنصف المتوسط						
			v_D	D_ يرتبط بقمته بالأوعية الكبيرة						
1100	ه القلب عدا:	صحيح عن وجو	٤) كل ما يلي ه		C. Start	لقلب نحو :	٣) تتجه قمة ا			
		امی قصبی ضل	A lie as I'da	the states		الأمام والأيمن	A الأسفل و			
			B الوجه السفا	the method		الخلف والأيسر				
		-	C الوجهان اله			الأمام والأيمن	C الأعلى و			
			D_ القاعدة تقع			الأمام والأيسر	D_ الأسفل و			
:	جه الحجابي للقل		and the second s	 ٥) يشكل الجزء الأكبر من الوجه القصبي الضلعي للقلب : 						
		من	A البطين الأي			أيمن	A_ البطين الا			
Section 1			B البطين الاي				B_ البطين الا			
-		رى	الأذينة اليس				C_ الأذينة الي			
		and the second	D_ الأذينة اليم	Aller			D_ الأذينة ال			
	سي من :	لقلب بشكل رئي	٨) تتشكل قمة ا	State of the second	عدة القلب :	ء الأكبر من قا.	٧) يشكل الجز			
C. States			A_ البطين الأ B_ البطين الاي	A_ البطين الأيمن B البطين الايسر						
			B B C	-			C الأذينة الي			
			D_ الأذينة اليه	C			D الأذينة ال			
L	1 9 6				Course Carl	lorary				
Constant of the										
alline.				-						
8. B	7. C	6. B	5. A	4. D	3. D	2. B	1. D			
			F9 .	0						

on	T.e
 ٩) الشريان بين البطينين الأمامي فرع من : 	 الشريان بين البطينين الخلفي فرع من :
 ٨_ الشريان الأكليلي الأيسر ٨_ الشريان الأكليلي الأيمن ٨_ مباشرة من الجذع الأكليلي 	 A_ الشريان الأكليلي الأيسر B_ الشريان الأكليلي الأيمن C_ مباشرة من الجذع الأكليلي
کل ما سبق خطأ	D_ کل ما سبق خطأ
 ١١) يتوضع الثلم ما بين البطينين الأمامي على : 	١٢) يتوضع الثلم ما بين البطينين الخلفي على :
الوجه القصى الضلعي	A الوجه القصى الضلعي
_ الوجه الحجابي	B_ الوجه الحجابي
)_ قاعدة القلب	C_ قاعدة القلب
D_ قمة القلب	D_ قمة القلب
١٢) كل ما يلي نراه على الوجه القصى الضلعي للقلب عدا : ٨ البطين الأيمن	 ١٤) كل ما يلي نراه على الوجه الحجابي للقلب عدا : _A البطين الأيسر B البطين الأيمن
مر البطين الأيسر B	C الثلم بين البطينين الخلفي
_ الأذينة اليمني	DD
D الأذينة اليسرى	
١٥) كل ما يلي عن قاعدة القلب صحيح عدا : ٨_ تتجه إلى الخلف و الأعلى E تخرج منها جذوع الأوعية الكبيرة	١٦) كل ما يلي عن قاعدة القلب صحيح عدا : A_ الأذينة اليسرى يصب عليها الوريدان الأجوفان العلو والسفلى
)_ تتشكل بشكل رئيسي من الأذينة اليسرى ذات التوضع لعمودي] تنفتح عليها الأوردة الرئوية	 B_ تتشكل بشكل رئيسي من الأذينة اليسرى C_ تخرج منها جذوع الأوعية الكبيرة D_ تنفت ماردا الأرد تا المنبقة
] تنفتح عليها الأوردة الرنوية	D تنفتح عليها الأوردة الرئوية

ري





	A CONTRACTOR OF THE OWNER						
في :	س صدمة القمة	۱۸) يمكن جا		ل الورب :	القلب في مستوى	۱۷) تقع قمة	
	حجابي للقلب ب	A_ قاعدة الف B_ الوجه ال C_ قمة القلد D_ الوجه الأ	A_ الرابع الأيسر B_ الرابع الأيمن C_ الخامس الأيسر D_ الخامس الأيمن				
لیمنی صحیح عدا :	لي عن الأذينة ا	۲۰) کل ما یا	١٩) كل ما يلي عن التامور صحيح عدا :				
م الصيوان طوي على الاذينة دسامات للسفلي الدسام المنجلي والبطين الأيمن :	مامي يعرف باس سب الأجوف ال ام مصب الأجوف ن الأذينة اليمني	 Cيحوي مع D يوجد أما	 B_ يحوي جوف التامور السائل التاموري C_ يرتبط التامور الليفي بالقلب D_ يعمل السائل التاموري كمزلق لتسهيل حركات القلب ٢١) تقع فو هة مصب الجيب الأكليلي : 				
-		B_ فوهة التا		*	ى مصب الأجو		
		C_ الفوهة الر		-	ل مصب الأجو :		
	and the second s	D_ الفوهة الا	-	and the second sec	ف من مصب ا		
لت حليمية ن من جدر ان الأذينة اليمنى الأيمن والأيسر الحاجز بين	 ٢٣) يصل بين الأذينة اليسرى والبطين الأيس : ٢٢) كل مايلي عن البطين الايمن صحيح عدا : ٢٣ موفه يحوي أربع عضلات حليمية ٢٣ موفة التاجي ٣٠ موفة التاجي ٣٠ موفة التابين الأيمن أثخن من جدران الأذينة اليمنى ٢٣ موفي البطين الأيمن والأيسر الحاجز بين ٣٠ البطينين ٣٠ موفي البطين الأيمن والأيسر الحاجز بين ٣٠ الموفة الأبهرية ٣٠ موفي عبر الفوهة الرئوية 						
24.A 23.B	22.A	21.C	20.C	19.C	18.C	17.C	
			9				



دا :	لأذينة اليسرى ع	ي صحبح عن ا	۲٦) کل ما یا	Constant and the	سِهَ في :	دسام الثقبة البيض	٢٥) يوجد ا		
ذينة اليمني	ير من جوف الأ	ذينة اليسرى أكب	ا م حوف الا			. 11	1. 1. 1.		
	بالفوهة التاجية	ع البطين الأيسر	A HOIS B	A الأذينة اليسرى					
سب فيها	: الرنوبة التي تم	دسامات للأوردة	Jani V C				B_ الأذينة		
	بعرف بالصبوان	ام بوساطة رتج	ال تمتد الأم	C_ البطين الأيسر					
and the second second						الايمن	D_ البطين		
غنلة القلبية	كز الوتري للعم	ي خطأ عن المر	۲۸) کل ما بل	٢٧) كل ما يلي صحيح عن البطين الأيسر عدا :					
			عدا :		البيسي الإيسر	يتي صندي عن			
				، من حدار	خن بثلاث مر ات	البطين الأيمن أث	م حداد		
		ل أربع حلقات	A يتألف من	9.0					
	مكتملتين	ليمنى واليسرى م	B الحلقتان ال	B يفصل بينه وبين الأذينة اليسرى الدسام التاجي					
		لثة غير كاملة .				بي ربين عربي الدسام التاجي مر			
هري	فات الدسام الأب	الحلقة الثالثة شر				جوفه العضلة ال			
and the second second	The second second						الطيمية الخ		
: 1.	مصاب القلب عد	ي صحيح عن أء	۳۰) کل ما یلے	للعضلة القلبية	المركز الوتري	يلي صحيح عن			
					STATE TO	C #	عدا :		
		انظير الودي يأت					The second second		
		الودي يأتي من ا	the second s			ن ثلاث حلقات	A_يتألف م		
		ضفيرة العصبيبة		فات الدسام	، تنشأ منهما شر	اليمنى واليسرى	B_ الحلقتان		
قلب	الودي يبطئ ال	ع القلب ونظير	D_ الودي يسر						
			1000			الحلقة الثالثة شر			
	AL			لب	وي من هيكل الق	فات الدسام الرئو			
	ىتوى :	النازل عند مس	٣٢) يبدأ الأبهر			لأبهر من :	۳۱) ينشأ ۱		
						il-			
and the second		سدرية الرابعة	A_ الفقرة الح		Canada Cana L	الايمن	A_ البطين		
			B_ الفقرة الص	B البطين الأيسر					
			C_ الفقرة الرق			يسرى	C_ الأذينة ال		
		ننية الأولى	D_ الفقرة القط			يمنى	D_ الأذينة ال		
32.A	31.B	30.A	29.D	28.D	27.A	26.A	25.A		



and the second second															
		خ الأبهر :	۳٤) ينشأ برز	٣٣) يتفرع الشريان الأكليلي الايمن والأيسر من :											
	لمشترك	الشريان السباتي	A قبل منشا	A الأبهر النازل											
		لشريان تحت الذ	the second s												
		الشريان تحت ال		The The			B_ الأبهر ال								
	5 55		 D كل ما سبو	Los Carlos			C_ الأبهر الب								
The second s						صاعد	D_ الأبهر ال								
	الفقرة القطنية :	بهر النازل عند	٣٦) ينتهي الأ	٣٥) كل ما يلي صحيح عن قوس الأبهر عدا :											
			1												
			A_ الأولى		رة المتجهة للعنق	نه الأوعية الكبير	A_ تتفرع من								
			B_ الثانية	B ينشأ الشريان السباتي المشترك الأيمن مباشرة من											
Sec. 2			الثالثة				قوس الأبهر								
			الرابعة	C											
			the state				الأيسر								
				D_ يتضيق برزخ الأبهر بعد منشأ الشريان تحت الترقوة											
		and the second				برزخ الأبهر	الايسر مشكلا								
	هر البطني عدا :	ر من فروع الأب <u>و</u>	۳۸) کل ما بلي	: 12	بهر الصدري ع	ي من فروع الا	۳۷) کل ما یا								
		1 lich	.1.1												
1			A_ الشريانان			الوربية الخلفية									
		الفنديان	B_ الشريانان				B_ الفروع ال								
ing the lot			C_ الزلاقي				C_ الفروع ال								
1 million			D_ الشريان ت				D_ الشريانار								
:	ع الزلاقي عدا	، من فروع الجذ	٤٠) كل ما يلي	البطني عدا:	ة لشرايين الأبهر	ي صحيح بالنسب	۳۹) کل مایلے								
and the second							Concession of the								
			A_ الشريان ا												
Section 2		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	B_ الشريان ال	B الشريانان الكظريان منشأهما فوق الشريانان الكلويان											
		كبدي	C_ الشريان ال	 											
1		كظري	D_ الشريان ال	یان عند	لشريانان الخصو	لمنسلين هما ا	D الشريانان								
						يانان المبيضيان									
40.D	39.A	38.D	37.D	36.D	35.B	34.C	33.D								
			14	54			54								



1.20	في :	روع الجذع النزلا	٢ ٤) اضخم فر		لاقي هو :	فروع الجذع الز	(٤) اصغر	
		لمعدى الأيسر	A الشريان ا	A الشريان المعدي الأيسر				
1000			B الشريان ا	A_ الشريان المعدي الإيسر B_ الشريان الطحالي				
1 march		لكبدي	C_ الشريان ا				C_ الشريان	
and the second		لكظري	D_ الشريان ا				D الشريان	
						**		
لسفلي عدا :	يان المساريقي ا	لي خطأ عن الشر	٤٤) كال ما يلم	, العلوي عدا :	سريان المساريقي	يلي خطأ عن القُ	٢٤) كل ما ١	
	c.hl a	(A	d .				1	
	بمي العلوي لمساريقي العلوي	الشريان المساري		ي		ن الجدار الأمام		
	المشترك الأيمن					نشأ الجذع الزلاة المعنة المشكلة		
	الأيسر والشرابي			- 1.		ام عنق المعثكلة الوجه الأمامي		
باخلي عدا :	ريان الحرقفي الد	من فروع الشر من	Jula (K (57			and a second sec		
	9.5.02	n Car or g			.0	سريان الفخذي م	ود (د د	
		سر ي	A الشريان ال			العضدى	A_ الشريان	
		مثاني الخلفي	B_ الشريان ال			لبطنى مباشرة		
		عجاني	C_ الشريان ال			الحرقفي الداخل	C	
1 Carlos	And the second		D_ الشريان ال					
	شترك الأيمن مر	ريان السباتي الم	٨٤) ينشأ الشر		:	بذع الرنوي من	٤٧) ينشأ الم	
		- 21	10 5 A			5.0		
			A_ قوس الاب				A_ البطين	
			B_ الأبهر البم C الأبهر الص				B_ الأذينة ال	
		عضدي الرأسي	and the second s				C_ الأذينة ال D البطين ال	
		المسلوب الراسي	02-10			IDI day	ليمين ا	
48.D	47.D	46.D	45.D	44.D	43.D	42.B	41.A	

			Sie	0~					
	: ريان السباتي الظ ر	ي في مستوى ال مريان العيني من ساعد مساريقي الخارجي مساريقي العلوي لسباتي الداخلي صدغي السطحي فكي رتدي الحنكي	وسباتي خارج A_ الأولى B_ الثانية B_ الثانية C_ الثالثة C_ الرابعة A_ الأبهر الم A_ الأبريان الم C_ الشريان الم C_ الشريان الم A_ الشريان الم C_ كل ما سبؤ C_ ينشأ الشريان الم C_ الشريان الم	ر : لظاهر :	باطن القحف عب شريان السباتي ا ي	لذي ساعد معضدي الرأسي ريان السباتي ال برى سري باتية سري لاتدي الحنكي يمن فروع الش للساني للساني	 A_قوس الأبامي البهر البعل البهر البعل المير الص_2 الأبهر الص_2 الأبهر الص_2 الأبهر الص_2 الشريان المي المقبة الكبامي المقبة الكبامي المقبة الكبامي المقبة المي المي المي المي المي المي المي المي		
56.C	55.D	54.B	53.A	52.D	51.D	50.D	49.A		
56									



The Street		تحت الترقوة		A الشريان الوجهي					
		السباتي الظاهر				للساني اللساني	B_ الشرياز		
The same		السباتي الباطن				لفكي الفكي	C_ الشريان		
M. Sec.		_ مباشر ة	D_ من الأبهر			ن العيني	D_ الشريا		
	لي ما يلي عدا :	ع الشريان الإبط	۲۰) من فرو		اد للشريان :	ن العضدي امتدا	٥٩) الشريا		
		1							
		الصدري الأخر	the second se				A_ الإبطي		
and the strength	ي	لصدري الوحشہ					B_ الأبهر		
a start of the			C_ الشريان ت	C الأبهر الصدري					
i 11 5	1		D_ الشريان				D_ کل ما		
به النبص في	سیر ضمن میز اب	شرايين الثاليه ي	٩٢) اي من ال الساعد :	٢) أي من الشر ايين التالية يسير ضمن منشقة المشرحين : ٢					
						ل الزندي	A الشريان		
			A_ الشريان ال				B_ الشرياز		
			B_ الشريان ال				C_ الشريان		
			C_ الشريان ال	12 3 10		ن الزاوي	D_ الشريار		
			D الشريان ا	and the second	1 11 11		Contraction of the local division of the loc		
	مامي من .	بان الظنبوبي الا	٢٢)يبسا السري		خذي ما يلي عدا	وع الشريان الف	٦٢) من فر		
The Marshall		طنى مباشرة	A الأبهر الب		السفار	وفي السطحي	م الثير م		
12.00			B الشريان ال			ر لي الحر قفي السط			
2 Participant		and the second se	C الشريان ال						
			D	~		العميق العلوي الأيمن	D الركت		
1						0	Ş. 5 _0		
							•		
64.C	63.D	62.C	61.C	60.D	59.A	58.A	57.A		
			1. 1.4	57					



A CONTRACTOR OF	
٦٦) ينشأ الشريان الشظوي من :	٥٥) ينشأ شريان ظهر القدم من :
A الشريان الظنبوبي الأمامي	A الشريان الظنبوبي الأمامي
B الشريان الظنبوبي الخلفي	BB
 الشريان المأبضى مباشرة 	B الشريان المابضي مباشرة
کل ما سبق خطأ	 کل ما سبق خطأ
 ۲۸) يتشكل الوريد الأجوف العلوي من اتحاد : 	 ۲۷) يمكن جس الشريان الظنبوبي الخلفي :
A الوريد الوداجي الباطن والوريد تحت الترقوة	A أمام الكعب الأنسي
B الوريدين العضديين الرأسيين الايمن والأيسر	B خلف الكعب الوحشى
C الوريد الوداجي الباطن مع الوريد الإبطي	
_ کل ما سبق خطأ	 D خلف الكعب الأنسي
·) الوريد الرئيسي في العنق هو : </</th <th>۲۹) يتشكل كل وريد عضدي رأسي من اتحاد :</th>	۲۹) يتشكل كل وريد عضدي رأسي من اتحاد :
A الوريد الوداجي الباطن	A الوريد الوداجي الباطن والوريد تحت الترقوة
BBBB	B B الوريد تحت الترقوة والوريد الإبطي
C الوريد الصافن	C الوريد الوداجي الباطن مع الوريد الإبطي
 D کل ما سبق خطأ	_ کل ما سبق خطأ
۲۲) يخرج الوريد الوداجي الباطن من القحف عبر :	
A_ الثقبة الوداجية	A_ الوريد الوداجي الباطن
B_ الثقبة الكبرى	B_ الشريان السباتي
C	C العصب المبهم
D_ الثقبة المدورة	D_كل ما سبق صحيح D_

72.A	71.D	70.A	69.A	68.B	67.D	66.B	65.A		
							and the second		
			6	B			a the second second		
			5	8					
testing spinster, by products		in the second second second		Magnitus danses in a compa de las estas en	and the second s	the state of the s	The Real Property lies and the real Property lies and		



			1						
طوعي عدا :	عميقة للطرف ال	ي من الأوردة ال	۷٤) کل ما یلم		ن اتحاد :	لوريد الإبطي مز	۷۳) يتشكل اا		
1			A_ الإبطي	A الوريد العضدي مع الوريد القاعدي					
Section Street		قوة	B_ تحت الترة	BBBB					
and the second			C_ الكعبري		مع تحت الترقوة	مضدي الرأسي ا	 		
the second			D_ الرأسي		C C		D_ کل ما س		
						بین عالی			
	لى :	ريد القاعدي ع	٧٦) يصب الو	للعلوي :	السطحية للطرف	لمي من الأوردة	٧٥) أحد ما ي		
		مت الترقوة	A_ الوريد تح			قاعدى	A الوريد ال		
			B_ الوريد الو	A_ الوريد الذندي B_ الوريد الزندي					
and the second			C_ الوريد الور				C الوريد ا		
			D_ الوريد الإ				D_ الوريد ا		
1	سفلي من اتحاد :			ز عدات من	ات تستخد لأخ		and the second se		
		5		٧٧) كل ما يلي من الأوردة التي تستخدم لأخذ عينات من الدم عدا :					
	جي والداخلي	الحرقفيين الخار.	Α الوريدين ا	and the second			الدم عدا .		
يسر	كين الأيمن والا	لحر قفيين المشتر	B الوريدين ا	-		ر است	A_ الوريد ال		
	a second		C_ الوريدين ا				B_ الوريد ال		
			D_كل ما سبۇ	and the second		مرفقي الناصف			
-							D_ الوريد ال		
السفلى :	سطحية للطرف	م من الأوردة ال	٨٠) أحد ما يل		من اتحاد .	<u>ربسي</u> الوريد المأبضي	K (V9		
and the second						الوريد المدبسي			
a starte and		أسبى	A الوريد الر	و ہے الخلفی	مع الوريد الظنير	ظنبوبي الأمامي	م الوريد ال		
1		نبوبي الأمامي	the second se	6.5	مع الوريد الشظ	ظنبوبي الأمامي			
and the second second		and the second s	الوريد الش		د الظنوب الخل	شظوي مع الوري			
1			D_ الوريد الم	9		سطري مع مرر. بق خطأ			
		J U				بن			
						and the second			
80.D	79.A	78.B	77.D	76.D	75.A	74.D	73.A		



· • 1	صغير (الوحشي	ريد الصافن الم	٨٢) بصب الو	:	ير (الأنسى) في	ريد الصافن الكب	all was (A)		
. ي) سي .	<u>جر</u> (^ب و <u>س</u> چ		(···· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ·		
		فخذى	A_ الوريد الف			خذى	A الوريد الف		
the second second			B_ الوريد اله				B_ الوريد الم		
		**	الوريد الح	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1			C الوريد الحر		
		رسي الخارجي حرقفي الخارجي		D					
-		ختر الإجابة الخ			and the second se	اختر الإجابة ال			
	. اطله	حتر الإجابة الح	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
Inden 1		النسيج العضلى	in us A			ن البطين الأيمن	A تتشکل مز		
10.00		المسيج العصلي ب وبجذور الأو			سار	يفل والأمام والي			
12000	عيه التبيرة		C_له جزء خ			ى الورب الخام			
124 Mar 19			D_ له جزء د			٩ سم من الخط			
· 41	نر الإجابة الخاط		and the second se	الخاطنة .	and the second	ين الطرف العلو			
	ر الإجب الحاط	عدى النبير الح) ، در چ ، د			, , , <u>,</u>			
15	في الطرف السفا	وردة السطحية	A من أهم الأ			لأصلى	A_ السباتي ا		
	ى المثلث الفخذي		and the second				B_ الإبطي		
			C_لا يحوي د				C_ الكعبري		
		للريانا	D_ لا يرافق ش				D_ الزندي		
:	اصر الأتية عدا	غمد السباتي العذ	۸۸) يحتوي ال	and the	القناة الصدرية :	الصحيحة عن	۸۷) المعلومة		
	1	السباتي المشترك	Δ الشديان			الوزة	A تبدأ في		
	-	سباتى الداخلى		iala	ينبة للحجاب ال				
		State -	2_ الوريد الود						
			D العصب ال		and the second se	- نصف الر اس	and the second		
			VV			ibran	· ·		
88.D	87.C	86.C	85.A	84.A	83.A	82.B	81.A		
			F9 6	0					



and the second			and the second se	and the second			
		-	1				
			Se	m			
		-					
<u> </u>			ل السادس	الفصل			
محيحه .	من إجابة واحدة م	ويات المراق الاي	۲) من محتو			لطن إلى :	ا) يقسم البه
Sec. Sec. Sec. 1	عدة	الأيسر للكبد والم	۵ الفص			- 1	
			B الطحال				A ۱۰ نو B_ ۲ نواد
		, الصاعد والكلية	C				C منواح
	ارة	لأيمن للكبد والمر	D_ الفص ا				۹ نوا.
صحيحة:	مر إجابة واحدة	رات المراق الأس	aiza ita (s	·7	5115: -	11 2 1.11	
				واحدة صحيحة:	تنرسوفيه إجابه	ويات الناحيه ال	۳) من محت
1 Contraction	عدة	لأيسر للكبد والم			لمعدة	الأيسر للكبد وا	Δ الفص
	الدرز	z.1511 . 1 11	B_ الطحال			4	B الطحال
	الیمنی ار ة	الصاعد والكلية بأيمن للكبد والمر	C_ الفولون		ية اليمني	ن الصاعد والكل	C القولور
ىدىدة:	ية إجابة واحدة ص	يتن بين بير رو رو بات الناحبة السر		ابة راجدة	مرارة	الأيمن للكبد وال	D_ الفص
				ابه واحده	نطنية اليمنى إج	ويات الناحيه اله	
	يدة	لأيسر للكبد والمع					محيحة:
-	الدمني	الصاعد والكلية ا	B_ الطحال		لمعدة	الأيسر للكبد وا	
	6.		<u>)_</u> العولون D_ العرى الم		ة اليوز	1511 201 11	B الطحال
	-				به الیمنی بر ار ة	ن الصاعد والكلي لأيمن للكبد واله	C_ القولور
ة الحرقفية	ية اليمني (الحفر	ات الناحية الإرب		خاصرة	طنية اليسرى (ال	يات الناحية الق	<u>ر المحتو</u> ۲) من محتو
			اليمنى) :				اليسرى):
	اليسرى	النازل والكلية	Α الکولون		- multa	ن النازل والكل	1 (1)
the second second		ودية	BB		به اليسر ي		A_ الحولور B الزائدة ا
1 million of	تضخم	متلنة والرحم الم			لمتضخم	لمودي لممتلنة والرحم ا	B_ الراكة ا
		لسيني	D_ الكولون ا				 D
8. B	7. A	6. D	5. C	4. B	3. A	2. D	1.0
0. 0	7. A	0.0			J. A	2.0	1. D
				62			



5 := ti + :	that the s	NI 5 1-11 - 1		and the second	and the second	· · ·	
فره الحرفقية	بيه اليسرى (الد	ويات الناحية الإر			ثلية:	ريات الناحية الخ	٩) من محتو
			اليسرى):				
	Iteres	a.1511	. 1 511 .		ية اليسرى	ن النازل والكل	A_ الكولور
	اليسرى	النازل والكلية				الدودية	B_ الزائدة
			B_ الزائدة ال		المتضخم	الممتلئة والرحم	C المثانة ا
	يصحم	ممتلنة والرحم الم				لسيني	D_ الكولوز
		السيني	D_ الكولون				
		دران الفم :	۱۲) تشکل ج			لحائف الفم :	ا ۱۱) من وظ
			10. 11				
			A_ الشفتان				A_ Ilani
A CONTRACTOR			B_ الشدقان				B_ تشکیل
			C_ الحنك			هوائي مساعد	and the second
			D_ کل ما س	and the second		سبق صحيح	
		زخ الحلق :	۱٤) حدود بر		عند السن :	فناة الغدة النكفية	۱۳) تنفتح ف
		ى شراع الحنك	A في الأعلم			ف الأول	A الضاحك
	ية اللسانية	انب القوس الحنك	B_ في کل ج				B_ الرحوية
A street		، جذر اللسان	C_ في الأسفر				C الرحوية
		ق صحيح	D_ کل ما سب				D_ الرحوي
	دنك عدا :	ي صحيح عن الد	١٦) كل ما يا		الحنك عدا:	يلي صحيح عن	and the second
a start and						с. <i>ф.</i>	
and the second second	بن الأماميين	حنك الصلب الثلثي	A_يشكل ال			يقف الفم	A يشكل م
	خلفى	نك اللين الثلث ال	B يشكل الح		ف	ضية جوف الأن	
	and the second se	ى الحنك الصلب	the second se			ن الجنك الصلب	
		فلفية لشراع الحنا	and the second s		the second se	حتك الصلب الثل	the second se
1 Burlington	and the second second		-		Ģ.		
- Handard Hand							
							less and the
16.D	15.D	14.D	13.D	12.D	11.D	10.D	9. C
			0	53			
				53			



the second s								
	، اللسان :	لمُقبه العوراء في	١٨) تتوضع ال		الحد بين :	تهاني للمان هو	١٧) الثلم الأن	
1 States		في اللسان	A_ على حافد		الخلف	لأماميين والثلث	1 : 22: 1	
the second			مى B فى ذروة		خافس	مامي و الثلثين ال		
the second second			C . أمام الثلم	ar a l	ند ممنا	لانفي والبلعوم ال	Levelul -B	
A state			D_خلف الثلم		9,5-			
			_				D_ کل ما س	
اللسان	نثرة على حافتي	الفطر وتوجد بك	and the second se		ﺎ ﻋﺪﺩﺍ :	لحليمات وأكثر ه	١٩) أصغر ال	
			وذروته :		· · · ·	الخطبة	A الحليمات	
a. States		اخطبة	A_ الحليمات ا				B الحليمات	
			B الحليمات				 C	
2			B الحليمات C				 DD	
			D الحليمات			، معرف		
الانتهائي :	نوضع أمام الثلم	مات الذوقية وتذ	and the second s	براعم الذوق	تحوي كثيرا من	ورق الشجر وأ	۲۱) لها شکل	
		51.1	1 -1 1 11 0				:	
			A_ الحليمات ا			a lovi II	A الحليمات	
Charles and the second			B_ الحليمات C الحليمات	A_ الحليمات الخيطية B الحليمات الكمنية				
		and the second se	D الحليمات	B الحليمات الورقية				
		المعوطة		NHO -			D الطيمات	
· [] = : :	حه السفل للسا	, صحيح عن الو	۲٤) کل ما بلے	ط و لا يتدخل	له دور حسي فقد			
0					Ç JJ		في حاسة الذو	
	هي لجيم اللسان	ضية الفم بطية	A يرتبط بأر				, ĉ	
		يد اللساني العمي		6		الخيطية	A_ الحليمات	
1	And the second se	الطية المخملية				، الكمنية	B_ الحليمات	
	قية	مات خيطية وور	D_ يحوي حلي			، الورقية	C الحليمات	
						، المحوطة	D	
					•			
24.D	23.A	22.D	21.C	20.B	19.A	18.D	17.A	
				A				



) صحيح عدا	ساقطة (المؤقتة	ي عن الأسنان ال	۲٦) کل ما یلہ		: έ	أسنان في البزو	٢٥) أولى الا
						مك الأولى	A_ الضواد
	والشهر الثلاثين	الشهر السادس					_B_ الرحى
1.	in the dur		B_ يبغ عدده				C_ القواطع
رياب	هناك فاطعنان و	مف قوس سنية				ع الأنسية	D_ القواط
الد و غ	ينان السفلية في	نان العلوية الأس	ورحوان				Sec. 1
(3).	<u>ي</u>	يان المرب ال					
	: ن	فدود (الو هدة) بي	٢٨) يوجد الأ	عدا :	الدائمة صحيح	يلي عن الأسنان	۲۷) کل ما
		نكية اللسانية وال				ظهور في السنة	
نيه الفلكيه	مفه والطيه اللسا	ية اللسانية الناص		ية عشرة		حل الاسنان الساة	
	ال جنيبين	التحد الفاكرتين	الوحشية	1		د الأسنان الدائماً	
	، الوحسيتين	سانيتين الفلكيتين تحطأ	_ الطيبين الله D كل ما سبز	ان وياب	به هناك : قاطعت	نصف قوس سنب	
	مرى عدا :	ي صحيح عن ال		الراجه د	حسام الأجنبية ف	وثلاث أرحاء مانع لانحشار الأ.	
	÷ ÷ ÷ ·			ي جرم		ملح وتعسار ال	الحنجري :
L	لمعدة في الأسفر	وم في الأعلى با	A_ يصل البلع	-			· 95.
			B_ طوله نحو			لكمثري	A_ الردب ا
، مستوى	قبية السادسة إلى	ستوى الفقرة الرأ					B_ برزخ ال
		and the second se	الفقرة الصدرية				C_ الثقبة الع
	1000 1000 1000	بتوضع أمام الر. محمد عنه الم		W 100000	ale 10 - 1 - 1 10		<u>D</u> کل ما س
17.12		صحيح عن المر	۲۱) کل ماینی		المنصف الحلقي	رضع المري في	(۱۱) يكون بو
لمى	ى خلف الرغاه	ي المنصف العلو	A يتوضع ف	LI.		ibran	A_ أمام الر
		البطن طويل	B_مساره في			عر الصدري	B خلف الأب
Charles and the second	سم	لبطن حوالي ١					C خلف الأذ
جاب الحاجز	المرينية في الح	لمن عبر الفرجة	D_ يدخل البم				D کل ما سب
					Los Theres		and the second
32.B	31.C	30.D	29.A	28.B	27.C	26.D	25.D
			19	65			



	عدة عدا :	ي صحيح عن الم	٣٤) كل ما يلي		دة عدا :	ي خطأ عن المعد	۳۳) کل ما يلي		
5.	تضيق من المعد	القسم السفلي الم	A الغار هو			ح على العفج	م الفداد بنفا		
1	فة اليمني للمعدة	لكبير يشكل الحا	B الانحناء ا	يرى الى	لجزء البطنب لل	م على المعنى مكان دخول ال			
الأعلى حتى	فتحة الفؤاد في	لصغير يمتد من	C الانحناء ا	0.45			المعدة		
and the second			البواب في الأس	i i	, للحجاب الحام	حت القبة اليمن	القاع بقع ت		
لاقى	ع من الجذع الز	المعدة عبر فرو	D تتم تروية	C_ القاع يقع تحت القبة اليمنى للحجاب الحاجز C_ الجسم هو القسم الواقع بين القاع والبواب					
And the second s									
	بق صحيح عدا	, عن المعي الدقر	٣٦) كل ما يلي		ضمي :	زاء الأنبوب الم	٣٥) أطول أجز		
بظ	بداية المعي الغل	تحة البواب إلى	۸ بمتدمن فا	A المعي الغليظ					
انفى	ح ، الصائم واللغ	ثلاثة أقسام العفج	B بتالف من ا						
	ج متحركا	، الأكبر من العف	C يكون القسم				C		
	حرية	سانم واللفانفي ب	D بتحرك الم			قَدِةَ إ	D		
	للدقيق عدا :	, من أقسام المعي	۲۸) کل ما بلے	يفل احاية	الأعلى نحو الأ				
				11,0			واحدة صحيحة		
1			A_ العفج	واحده صنديحة .					
and the second			B_ الصائم	A القواد القاع الجسم الغار البواب					
and the second			C_ اللفائفي	B الفؤاد الجسم القاع الغار البواب					
		رسر	D_ الكولون الا		الجسم _ اليو اب	لقاع _ الغار _	C الفؤ اد ال		
		11	11 10 11	D کل ما سبق خطا					
Sec. Sec.	معج عدا	ي صحيح عن ال	٤٠ (٢٠	1.		فج من :	٢٩) يتألف الع		
	الدقيق	الاول من المعي	٥ ٩٠ القريد	Witness .					
	Contraction of the second seco		B له شکل حر	present 1			A_ ۳ قطع		
1			C بحيط بذيل	4			B_ 2 قطع		
A section of			D القطعة الثا				C_ ٥ قطع		
the second second							D_ ٢ قطع		
40.C	39.B	38.D	37.A	36.C	35.D	34.B	33.D		
				- fill					
				66					



: 103	11 -1 -11 - 20 - 2	11 5 1 5 11 4	1						
معتكلية	سْتَرِكَة والقَنَاة ال	ة الصفر أويه الم	٤٢) تنفئح العناء الرئيسية في :	14987-12	عفج عدا :	ي صحيح عن ال	٤١) كل ما يلو		
Sec. Sec. or				1. A.		اء الأمعاء ثباتا	۵ اکثر احز		
1000		ولى من العفج	A_ القطعة الأ			الأولى تسمى أيض			
Sec.			B_ القطعة الث			انية تسمى الص			
and the second		الثة من العفج	C_ القطعة الث			ثالثة تسمى الأفا			
			D_ اللفائفي						
		عي الغليظ من :	٤٤) يتألف الم	عدا :	لصائم واللفائفي	lie zuw	110 15 155		
Sec. March		-				ي حي حن			
A. Salar		صاعد	A_ القولون الم	A يبدأ الصبائم عند الموصل العفجي الصائمي					
ينتهي اللفائفي عن الموصل اللفائفي الأعوري B_ القولون النازل									
R. Star			C_ القولون الس		والعرى اللفائفية				
		حيصت ر	D_ كل ما سبق		تدعى مساريقا ال				
				ن البطن بينما	ي القسم السفلي م		/		
	ليمنى بين :	اوية الكولونية اا	٤٦) تتشكل الز		the second se	في القسم العلو: ائدة الدودية من	- Charles - Char		
and the second second				1	and the second s	الدة الدودي من			
		ساعد والقولون	the second se	-			A الأعور		
		زل والقولون ال	Constant of the second s			السيني	B_ الكولون		
			C_ القولون النا						
-		ميني والقولون ال	and the second se				D_ المستقيم		
A Carton	بشكل افقي :	نات التالية يمتد	٢ ٢) احد الفولو	-	اليسرى بين :	زاوية الكولونية	٤٧) تتشكل ال		
	A	Jili I	A الكولون ال		. المعتدض	لصاعد والقولور	م القراء در ا		
1. 1. 1.			م_ حركون الم B الكولون الم	4		لطارل و القولون			
			CC			لنازل والقولون	the second se		
			D كل ما سبق			لسيني والقولون	and the second		
		ten en							
48.C	47.B	46.A	45.A	44.D	43.D	42.B	41.C		
			F1	57					



	عد من الشريان :	ة القولون الصاء	٥٠) يتم تروي				11 - 110
Part and			1011				٤٩) يقع المس
the states of the		View	A_ الكلوي B المعدي ا		السيني	النازل والقولون	A_ القولون
			 C المساريق		شرجيه	السيني والقناة الن	B_ القولون
and familier			D_ المساريقي		المعترض	سيني والقولون	C_ القولون ال
					لون السبيني	المعترض والقو	D_ القولون
	شريان :	ة المستقيم من ال	٥٢) يتم ترويا		: .	ة اللفائفي من قبا	(٥) بتد تروب
	÷						.).,
Mar Salahar			A_ الكلوي			· ·	A_ الكلوي
A Company			B_ المعدي ا				B_ المعدي ا
			C_ المساريقي D_ المساريقي				C_ المسارية
ا يلى عدا :	ي العلوي كل ما	ب المسوي في بان المسارية	<u>لمساريعي</u>	. 1 1.	1 10 11 11		D_ المساريق
Q.	ي حرب	مريان المحدرية	ع ٢) يروي ٦	يلي عدا .	ي السفلي كل ما	شريان المسارية	٥٣) يروي ال
	J	القولون المعترض	A_جزء من ا		ض	القولون المعتر	incia A
-			B	1			B_ القولون ا
		صاعد	C_ القولون الم				C
-	1. 5. 10.11 4. 1	1	D_ المستقيم	1000 C	The second second		D_ القولون
	غدة النكفية عدا	ي صحيح عن ال	٥٦) کل ما یلې			دد اللعابية :	٥٥) أكبر الغد
لسفلي في	لف وفرع الفكي	ين الأذن في الخ	Δ تتوضع لا			7.16	·11 - · · 11 -
		Ç CA	الأمام				A_ الغدة النا B الغدة تحد
		نا قسم لاحق من		121			B_ العدة تحد C الغدة تحد
ميقة	للفافة الرقبية الع		the second se	a		and the second se	D کل ما سو
	la.	خاطي في معظم	D_ افراز ها م	and the second		Juliary	
L							
		_					
56.D	55.A	54.D	53.D	52.C	51.D	50.D	49.B
			6	6			
				58			



كل ما يلي صحيح فيما يتعلق بحدود الغدة النكفية عدا من من كل ما يلي صحيح عن الغدة تحت الفك السفلي صحيح عدا : صحيح عدا : في الأمام فرع العظم الفكي السفلي B_ مفرز اتها من النوع المصلي فقط	:
في الخلف الخشاء B مفرز اتها من النوع المصلي فقط	
في الخلف الخشاء B مفرز اتها من النوع المصلي فقط	A
في الخلف الخشاء []] مفرز أنَّها من النوع المصلي فقط	
	B
في الخلف العضلة القتر انية · · · · C يكون التوضع بقسم سطحي كبير وقسم عميق صغير	
في الأمام الناتئ الخشائي D_ تنفتح هذه القناة على اللحيمة تحت اللسانية	
	-0
) كل ما يلي عن الغدة تحت اللسان صحيح عدا : ٢٠) أكبر غدة في الجسم :	09
أصغر الغدد الخارجية م الكظر	
	2010 C
غدة مزدوجة [الدرق	_
تملك قناة واحدة [كبد	_
) كل ما يلي صحيح عن الكبد عدا : ٢٢) كل ما يلي صحيح عن وجوه الكبد عدا :	11
بزن نحو ١٥٠٠ غ عند البالغين A الوجه العلوي محدب ويقع تحت الحجاب الحاجز	
	-
يفرز الصفراء BBBBBB	B
يتوضع في المراق الأيمن والناحية الشرسوفية C_ الوجه الأمامي أملس وله شكل مثلثي	
الوجه الخلفي محدب يقسمه الرباط المنجلي إلى فصين D الوجه الأيمن محدب ويجاور الحجاب والاضلاع	D
وأيسر	أيم
) كل مايلي صحيح عن الوجه السفلي للكبد عدا : ٢٤) تحوي سرة الكبد كل ما يلي عدا :	
الثلم الأمامي الخلفي الأيمن يحوي حفرة A_فرع وريد الباب	
الثلم الأمامي الخلفي الأيمن يحوي ثلم الرباط الوريدي C_ القناتان الكبديتان اليمنى واليسرى	B
لخلف D الرباط الوريدي	في
الثلم الأمامي الخلفي الأيسر يحوي الرباط المدور في	C
	الأم
الاخدود المستعرض يحوى فرع وريد الباب	D
	-
64.D 63.B 62.B 61.D 60.D 59.D 58.B 5	.D

٦٦) لكل قطعة كبدية : ٦٥) يقسم الكبد وظيفيا وجراحيا إلى : A فرع من الشريان الكبدي ثمانية قطع مرقمة مع عقارب الساعة A B_ فرع من الوريد البابي سبع قطع مرقمة مع عقارب الساعة B C_ ثمانية قطع مرقمة عكس عقارب الساعة C قناة صفراوية D_ کل ما سبق صحيح D عشرة قطع مع عقارب الساعة ٦٨) كل ما يلى صحيح عن المرارة عدا : ٦٧) تتشكل قناة الصفراء المشتركة (القناة الجامعة) من اتحاد : A تتوضع في المراق الأيمن B_ تتوضع في مسكن على الوجه العلوي للكبد القناتين الكبديتين اليمنى واليسرى A C_ تختزن الصفراء في المرارة القناة الكبدية اليمنى مع القناة المرارية B D تتألف المرارة من قاع وجسم وعنق وقناة مرارية القناة الكبدية اليسرى مع القناة المرارية C القناة المرارية مع القناة الكبدية المشتركة D . ٢٠) كل ما يلي عن SPLEEN صحيح عدا : (19) كل ما يلى صحيح عن المعتكلة عدا : A أضخم كتلة مفردة من النسيج اللمفي في الجسم A غدة داخلية وخارجية الإفراز B يقع في المراق الأيسر بين قاع المعدة والحجاب B_ تتالف من الرأس والعنق والجسم والذيل C بملك وجهين حجابي وحشوي C يوجد خلف الذيل وريد الباب D_ يوجد على الوجه الحجابي سرة الطحال D_ يوجد خلف الجسم الشريان الطحالي ٧٢) كل ما يلى عن البريتوان (الصفاق) صحيح عدا : ٧١) كل ما يلى صحيح عن البريتوان عدا : A غشاء مصلى له طبقة جدارية وطبقة حشوية A يدعى PERITONEUM B الطبقة الجدارية تغلف الأنبوب الهضمي B الثرب امتداد البريتوان بين حسًا وحسًا أخر C يحدد بين الطبقتين الجوف البريتواني C_ الرباط امتداد البريتوان من حشا إلى الجدار الأمامي D_ الجوف البريتواني يسمح بالحركة الحرة للعرى المعوية اللط: D_ المسراق امتداد البريتوان من الامعاء إلى الجدار الأمامي للبطن

Siegn

72.B	71.D	70.D	69.C	68.B	67.D	66.D	65.A
and the second second			19 -	10			



	and and the second second	and the second second					
10 - 1		، الكبير بين :	 ۷) يصل الثرب 	٤		، الصغير بين :	٧٣) يصل الثرب
		لون الصاعد	ر المعدة <u>و</u> القو				
Sec.			 المعدة والقو				A_ المعدة والقو B_ المعدة والقو
Section 1) المعدة والقول				B_ المعدة والقوا C_ المعدة والقوا
		۲.	المعدة والكب				المعدة والك
اطنة ::	ختر الإجابة الخ	ين جدر ان الفم ا	۷) يساهم بتكو	ختر ا	ي عند الإنسان		۷ <u>-</u> ۷۵) من وظائف
			The second	The strength and	- , <u> </u>	:	الإجابة الخاطئة
			4 _ الشفتان				,
		مومية	E_ المصرة البل	and the second se			A_ مضغ الأط
)_ الشدقان	the second se			B_ بلع الأطعم
]_ الحنك	حفا (بوم لاستخدامه لا		
	لإجابة الخاطئة	الأرزان اختر ا	<u> </u>	the second s	* 1 . 211	المواد الطعامية	D_ امتصاص
	<i>م</i> 		۷۸) من اصلا	الخاطنة :	ية اختر الإجابة	الحليمات الدوف	۷۷) من اشکال
			A الأنياب				A الخيطية
	Carlo Martin		 B القواطع				A_ المحيطية B الفطرية
				al mile			C المختلطة
and the second		-	D_ الضواحك	13.30			D الورقية
	لمنة :	تر الإجابة الخاه	۸۰) المريء اخ	and the second second	ة الخاطئة :	موم اختر الإجاب	٧٩) أقسام البك
		عوم في الأعلى					
			A_ ينصل بابد B_ يسير في ال				A_ قسم أنفي
Service of the servic			0_ يسير في الد C_ يسير في الد	12			B_ قسم فموي
			D_ يُسير في ال				C_ قسم فوق .
		معاء في الأسفل	E			ي م 101_	D_ قسم حنجر E ثلاثة أقسا
12				1.21			
80.E	79.C	79.0	77.0			-	
	15.0	78.C	77.C	76.B	75.C	74.C	73.D
				<u></u>			
			14	1			


	بة الخاطئة :	قيق اختر الإجاب	٨٢) المعي الد	:	لإجابة الخاطئة	م المعدة اختر ا	1:1: (1)		
			* `		,	,	۱۸) من اجر		
	ضمي	زاء الأنبوب اله					A_ الفؤاد		
		ول هو العفج					B_ القاع		
		اني هو الصائم				لري	C الأثني عش		
		لث هو اللفائفي					D		
	· ā:1-1:11 ā.1	خير هو المستقي	EE	E الغار					
	. منطحا مرد	كبدية اختر الإج	٤ ٨) القطعة ال		لإجابة الخاطنة	. اللعابية اختر ا	۸۳) من الغدد		
	•	يفية وتشريحية	A وحدة وظ			á.19	A الخدة الند		
فلة	كبدية وحدة مستة	تعتبر القطعة ال	B جراحيا لا						
	لباب	فرع من وريد ا	C لكل قطعة	(hatten i			CC		
	ان الكبدي	ذ فرع من الشري	D لكل قطعة				D الغدة تحد		
		فرع من الوريد							
	اطنة :	ختر الإجابة الخ	٨٦) الطحال ا.		خاطئة :	اختر الإجابة ال	٨٥) المعتْكلة		
حسم	يج اللمفي في الـ	ق مفردة من النس	155						
	بي حي ي		A_ اصلحم كله B_ يقوم بتصف	100			A_ غدة داخل		
			B B C		من القرب ال	جية الإفراز	B_ غدة خار		
			D_ يسكن المر		لر ابعه سعدج	با على القطعة ال	C_ تفتح فنانه		
	اب الحاجز	ن المعدة و الحج	E يتوضع بي		حسد و ذیل	نسولین و الغلوکا ن ر أس و عنق و	U_ بعرر الا		
And the second second	تماع الوريدين :	يد الباب من اج	۸۸) يتشكل ور	R	العضلة :	ن راس و على و نناة الغدة النكفية	<u>Ε</u> (ΔV) τέτι έ έ		
				-			ا ١٠٠) عمری د		
		ي العلوي و المس		21		2	A_ الماضغ		
	4	المساريقي السفا		OI			B_		
			C_ الطحالي و				C		
	ي	المساريقي العلو	D الطحالي و			نين	D ذات البط		
							_		
S. Senara									
88.B	87.B	86.D	85.C	84.B	83.C	82.E	81.C		
				12					
72									

	Sicon							
	عدا :	حيح عن الكلية -	لسابع ۲) کل ما یلی ص	الفصل ا		البتين	١) تتوضع الك	
dial - 11								
		لا حبر من الحلية ا	A_ يقع الجرء ا الضلعية		(1)	سفاق بدار الخلفي للبط	A_ خلف الم اعلى الح	
-1.5 -5 -1	من اليمني	اليسرى أخفض	B تكون الكلية	ت الصدرية	ں ب بمستوى الفقر ان	ي العمود الفقر ي	C على جانب	
سافة تبلغ	بالجاه ساقولي م	تان نحو الاسفل	تتحرك الكلي نحو ٢.٥				السفلية والقطن	
100		حبة الفاصولياء	DD			بق صحيح	D_ کل ما س	
		لكلوبة :	٤) تمرر السرة ا			: الكلية على :	5 m) = 17 (T	
				1-2-3				
Par Same		ريان الكلوي	A_ الوريد والش B الحويضة		لكلية	مقعرة الأنسية لا مثيرة الكارة		
12.00		وألياف ودية	B_ الحويطة C أو عية لمفية			وحشية للكلية علوية للكلية	B_ الحافة ال	
			کل ما سبق	 D کل ما سبق صحیح				
and the second		بانب الكلية :	 ت) يعد الشحم ج 	 ٥) أولى أغطية الكلية : 				
and the second			A_ الغطاء الأول			الليفية	A_ المحفظة	
		and the second se	B_ الغطاء الثاني C الغطاء الثالد	B_ الشحم حول الكلية C اللفافة الكلوبة				
			DD	C_ اللفافة الكلوية D_ الشحم جانب الكلية				
	-	نية على :	 ۸) تحوي كل كا 	لة بالكلية :	ظة الليفية المحيط	ي يغطي المحف	٧) الغطاء الذ	
		an	A قشرة خار.			A.1511 . 1	A_ الشحم ح	
			BB	C			B اللفافة الك	
			C_ أهرام كلوية				C_ الشحم خا	
		, صحيح	D_ کل ما سبق			بق خطا	D_ کل ما سب	
						-	1.0	
8. D	7. A	6. D	5. A	4. D	3. A	2. B	1. D	
73								



) يدعى القسم العلوي المتسع من الحالب : ٩) يتألف اللب الكلوي من : A الجيب الكلوي A 7 اهرام B_ اللب الكلوي Α آهرام _____C 2_ ۲۱ هرم D_ الهرم الكلوي 2 11 ACA ١٢) عدد النفرونات في الكلية الواحدة : (1) البنية النسيجية للكلية : A ۱.۲ مليون A_ النفرون B ا مليون B الكليون ______C C تصف مليون 0.1 مليون D D_ کل ما سبق صحیح ١٤) يتألف النبيب الكلوي من : ١٢) تتألف عروة هانلة من : A الأنبوب القريب والبعيد A القسم المستقيم للأنبوب القريب B_ عروة هانلة B الشعبة النازلة الرقيقة C_ القناة الجامعة C
 الشعبة الصاعدة الرقيقة والثخينة D كل ما سبق صحيح D_ کل ما سبق صحیح ١٦) تنشأ من كل شريان قطعي بحيث يكون شريان واحد ١٥) ينقسم كل شريان كلوي إلى : لکل هرم کلوي : A ٥ شرايين قطعية A الشرايين بين الفصوص B ٤ شرايين قطعية B الشرايين المقوسة C ۳ شرايين قطعية C_ الشرايين الفصية D ۲ شرايين قطعية D الشرايين الكبيبية 14.D 13.D 12.A 16.C 11.D 15.A 10.C 9. C 74



r									
1	اردة من :	ينات الكبيبية الو	(١٨) تنشأ الشر	اه القشرة على	الفصوص باتجا	للتي تسير بين	١٧) الشرايين		
Ling and						جانبي الهرم الد	and the second		
1.		الفصية	A_ الشرايين			101 011			
			B الشرايين			الفصبة	A_ الشرايين		
			CC			، بين الفصوص	the second se		
		بين الفصيصات							
		0		D_ الشر ايين بين الفصيصات					
	حالبان عدا :	, صحيح عن ال	. ۲) کل ما بلے	<u>ام</u> للعود الوريد الكلوي يصب في الوريد :					
					ب يي الرريد .	ري سري ي	۱۱) المود الو		
		بوبين عضليين	م يعتبر إن أذ			الأبوال	A الأجوف		
	á	الكلية إلى المثان					A_ الاجوف B الأجوف		
a terre to			C_ يحدى من C_ يجري فيهم						
			يجري فيها D_لكل حالب				C_ الصافن		
				Survey and the second			D_ الصافن		
		لبين بين :	٢٢) يصل الحا	and the second	بفضل :	لبول في الحالب	۲۱) يجري ا		
	ā :15.	11 11-11 -1 1	11	A التقاصات التمعجية للقميص العضلى					
Phone and the	-002	لسطح الخلفي لله		Section Section	ص العضلي				
-	5.10 1		B_ الكليتين وال	and the second			B_ ضغط الر		
	لمنانه	لسطح الأمامي لا					A+B_C		
and the second second	Marrie Marriel	لاسهر	D_ الكليتين و ا	and the second second		بق خطا	D_ کل ما س		
		لحالب :	٢٤) تضيقات ا			ل الحالب :	٢٣) يبلغ طو		
And the second second									
	ä	اتصاله بالحويض	A_ واحد عند	the state of the s			A orma		
1	وضية	مبوره الحافة الد	B_ آخر عند ء	-			۲۰_B		
- Witten	مثانة	ما يثقب جدار ال	C_ وثالث عند	and b			م الم C		
		ر صحبح	D_ كل ما سبق			ibran	D		
1						iurary			
24.D	23.A	22.A	21.C	20.D	19.A	18.D	17.B		

75



 (٢) كل ما يلي صديع عن المثلثة عا : (٢) كل ما يلي صديع عن المثلثة عا : (٢) كل ما يلي صديع عن المثلثة عا : (٢) كل ما يلي صديع عن المثلثة عا : (٢) كل ما يلي صديع عن المثلثة عا : (٢) يتكون جذار المثلثة من : (٢) يتوض عن المثلثة عند الأثر : (٢) يتوض عن المثلثة عند الأثر : (1) يتوض عن المثلث : (1) يتوض عن المثلث : (1) يتوض المن الإطل الأملي الإلحلل الأملي الإلحلل المثلي : (1) يتوض المن الإلحلي الألثي والرجل : (1) كام يلي صديع عن الألخلي المثلث : (1) كام يلي صديع عن الألث : (1) كام يلي صديع الألث : (2) يعمر الإطل الألب المن الإحليل المثلي المن الإحليل المثلي : (2) يعمر الإحليل المثلي المثلث : (2) يعمر الإحليل المامي الإحليل المثلي : (3) يعار الصلي ال									
B ق. تفضين الموض مام عظمي العائة C تعازة عن وعاء لتخزين البول وافراغه D تحازة عن وعاء لتخزين البول وافراغه A حرمي A مرمي B مرمي لمونة C D مام مو عند الأكر A مو ممندي المام مولي المام مولي المام المام المولي والمراحلي المام المولي والمراحلي المام المولي والمولي المولي التعلي المولي المو		وي من :	هاز المفرغ العلو	٢٦) يتألف الج		بثانة عدا :	ي صحيح عن اله	٢٥) كل ما يلي	
B ق. تعاد العذائي البول وافراغة C حيارة عن وعاء لتخزين البول وافراغة D حيارة عن وعاء لتخزين البول وافراغة A حيارة عن وعاء لتخزين البول وافراغة A حرص A A A A A A A A B ملقة خارجية مصلية B ملقة خارجية مصلية C D D مرص C D C D D مرض C D D D D Ludat Le A A B مرض مرف C A C D D Ludat Le D Ludat Le D Ludat Le D <th>and the second</th> <th></th> <th></th> <th>A الحويضة</th> <th colspan="5"></th>	and the second			A الحويضة					
2) عبارة عن وعاء لتفزين البول وإفراغه 2) حيارة عن وعاء لتفزين البول وإفراغه 0. ينفع سعتها العظمى عند البالغ ٥٠٠ صل (٣٧) يتكن المثانة القارغة : ٨. هرمي ٨. طبقة خارجية مصالية ٨. هرمي ٩. طبقة متوسطة عضالية ٨. هرمي ٩. طبقة خارجية مصالية ٥. برضوع ٩. طبقة خارجية مصالية ٥. برضوع ٩. طبقة خارجية مصالية ٥. برضوع ٩. طبقة خارجية مصالية ٩. طبقة متوسطة عضاية ٩. طبقة متوسطة عضاية ٩. طبقة متوسطة عند الأنثى : ٥. برضوع عن المثانة عند الأنثى : ٩. السطح السلم المؤن ٩. في مستوى اعلى مما هو عند الذكر ٩. السطح الطوي للموثة ٩. في مستوى اعلى مما هو عند الذكر ٩. السطح الطوي للموثة ٩. إلي طبل على مما هو عند الذكر ٩. السطح الطوي للموثة ٩. بين طوله نمو ١ موز المولي التناسلي ٩. السطح الطوي للموثة ٩. بين طوله نمو ١ موز المولي التناسلي ٩. السطح الطوي للمؤنة ٩. بين طوله نمو ١ موز المولي التناسلي ٩. ينفي الموله في والطبل المامي ٩. بين موز المولي التناسلي ٩. الطوي للموثي للموالي المولي للموثي والإحليل المولي الموثي والإحليل الموثي والإحليل الموثي والإحليل السلمي ٩. الصطح الطوي للموثي للموثي اللغلي علي ٩. بين موز الإحليل الموثي والإحليل الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الموالي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي ا	1000000					غاء المانة	ANT BLADDI	A_ تدعى ۲۲	
٢٠ عنه عنها العظمى عند البالغ ٢٠٠ صل ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ ٢٠ <t< th=""><th>a starting</th><th></th><th></th><th></th><th>C. Conserv</th><th>للما الفراغة</th><th>الحوص أمام ع</th><th>B_ تقع ضمن</th></t<>	a starting				C. Conserv	للما الفراغة	الحوص أمام ع	B_ تقع ضمن	
 ٢٢) شكل المثلثة الفارغة : ٨ م طبقة خارجية مصلية ٨ م طبقة متوسطة عضلية ٩ مليقة متوسطة عضلية ٩ منيق داخلية مخاطية ٩ منيق داخلية مخاطية ٩ منيق داخلية مناطبة ٩ منيق داخلية مناطبة عند الأخر ٩ منيق منتوى اعلى مما هو عند الذكر ٩ منتوى على مما هو عند الذكر ٩ منتوى على مما هو عند الذكر ٩ منتوى على ما ملوع مند الذكر ٩ منتوى على ما ملوع مند الذكر ٩ منتوى على السلح العلوى للتعاملي الموثة ٩ منتوى على ما سلح العلوى التعاملي الموثوقات بين الأنتى والرجل ٩ منتوى على السلح العلوى للقائة الرجل عن المستقب في الحليل الذكري عدا : ٩ منتوى الحلي الخلي المالي الموثوقات بين الأنتى والرجل ٩ منتوى الإطلى الخلي الموثوقات بين الأنتى والرجل ٩ منتوى الإطلى الخلي الموقى والإطلى المولى والإطلى المولى والإطلى الموثى والإطلى الموثى والإطلى الموثى والإطلى الموشى الموشى والإطلى الموشى والموشي والموشى والموشي والموشي والموشي والموشي والموشي والموشي والموشي والموشي والموشي و	San and					لبون وإفراعه	وعاء للحرين ا	C_ عبارة عن	
A. طبقة خارجية مصلية B. طبقة منوسطة عضلية C. عربح D. مربح D. مر D. مربح D. مربح D. مربح D. مر	1000		مىحيح ر	D_ حل ما سبو		لبالع ••• • مل	با العظمى عند ا	D_ تبلغ سعت	
A. طبقة خارجية مصلية B. طبقة منوسطة عضلية C. عربح D. مربح D. مر D. مربح D. مربح D. مربح D. مر			ار المثانة من :	۲۸) يتکون جد			انة الفارغة :	۲۷) شکل المد	
B مليقة منطبة عضلية عربع و D مليقة داخلية مغاطية D A مربع و D مليقة داخلية مغاطية D A ما سبق صحيح D A في مستوى أخفض مما هو عند الذكر A B لسطح السفل للموثة B B لسطح الوحشي للموثة C C D D D D D B لسطح الوحشي للموثة C C D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D A D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D				1				- (
B مليقة منطبة عضلية عربع و D مليقة داخلية مغاطية D A مربع و D مليقة داخلية مغاطية D A ما سبق صحيح D A في مستوى أخفض مما هو عند الذكر A B لسطح السفل للموثة B B لسطح الوحشي للموثة C C D D D D D B لسطح الوحشي للموثة C C D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D A D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D			جية مصلية	A طبقة خار	A هرمی				
2. مربع 2. مربع 2. بيضوي 0. كل ما سبق صحيح 2. بيضوي ٢٠) عنق المثانة عند الزجل يستقر على : 4. لسطح السفلي للموثة ٩. في مستوى أغلى مما هو عند الذكر 8. لسطح الوضي للموثة ٩. في مستوى أعلى مما هو عند الذكر 9. السطح السفلي للموثة ٩. في مستوى أعلى مما هو عند الذكر 10. السطح السفلي للموثة ٩. في مستوى أعلى مما هو عند الذكر 11. كل ما يلي صحيح حول الغروفات بين الأنثى والرجل ٩. بيلغ طوله نحو ٢٠ ٢٠ 12. بينقد السطح العلوي للموثة ٩. يبلغ طوله نحو ٢٠ ٢٠ 13. للجهاز البولي عدا: ٢٠) كل ما يلي صحيح عن الأحليل الذكري عدا: 14. ينقصل السطح الخلقي للمثانة الرجل عن المستقيم في الجهاز البولي عدا: ٢٠) كل ما يلي صحيح عن الأحليل الذكري عدا: 14. ينقصل السطح الخلقي لمثانة الرجل عن المستقيم في الكوني الجليل الموثي والإحليل السطى الحلي يالي والحلي خلي قلي الحلي الأمامي والإحليل الموثي والإحليل السوئي والإحليل السلي عدان الحلي يالي والحلي خلي الأمامي الحلي الموثي والإحليل السفلي والي والحلي يالي والحلي والحلي الأمامي والإحليل السوئي والإحليل السفي والإحليل الموثي والإحليل الأمامي والجلي والي والحلي عرى الثاني والحلي الأمامي والإحليل الأمامي والإحلي عن المستقيم والي والموثي والإحلي يا تحرى الفائي والموثي والإحليل الأمامي والإحلي الأمامي والإحلي عرى الثاني والي والحلي والموثي والإحلي والموثي والإحلي عرى الثاني والموثي والإحلي عرى الثاني والموثي والمو				the second s					
D. بيضوي D. كل ما سبق صحيح (٢) عنق المثانة عند الرجل يستقر على : (٣) بتوضع عنق المثانة عند الأنثى : A. لسطح السفلي للموثة A. في مستوى اغلى مما هو عند الذكر B. لسطح الوحشي للموثة B. في مستوى اعلى مما هو عند الذكر C. السطح العلوي للموثة A. في مستوى اعلى مما هو عند الذكر D. السطح العلوي للموثة A. في مستوى اعلى مما هو عند الذكر D. السطح العلوي للموثة A. ولكي مستوى اعلى مما هو عند الذكر D. السطح العلوي للموثة A. ولكي ما يلي صحيح حول الغروقات بين الأنثى والرجل A. ينغصل السطح الخلقي للمثانة الرجلي عنا : (٣) كل ما يلي صحيح حول الغروقات بين الأنثى والرجل A. ينغصل السطح الخلقي للمثانة الرجل عن المستقيم في الأعلي بالجياز اليولي عدا : (٣) كل ما يلي صحيح حول الغروقات بين الأنثى والرجل A. ينغصل السطح الخلقي لمثانة الرجلي عن المستقيم في الكوثون السيقي عدا : (٣) كل ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل A. ينغصل السطح الخلقي للمثانة الرجل عن المستقيم في الكوثون السيقي والإحليل الخلقي الحليل المؤمي والإحليل السلي والي يلي المقي الموثي والإحليل السلي والي الموثي والإحليل السلي الموثي والإحليل السلي والي الموثي والإحليل السلي الموثي والإحليل السلي الموثي والموثق المرابي عرفي المؤمي الموثي إلي والمؤمي الحين المامي الإحليل المؤمي والإحليل المامي الإحليل المؤمي والإحلي المامي والموثي والموثي الموثي عن المستقيم والموثي الموثي والمي الحيا عرى اللفائي والموثي الموثي والموثي الموثي والموثي الموثي الموثي الموثي والموثي الحيا عرى اللفائي والموثي الموثي والموثي الحيا عرى الموثي الحيا عرى الفائي والموثي والموثي والموثي والموثي والموثي والموثي الحيا عرى الموثي والموثي والموثي و				the second se	The Street Pro-				
 (٣) عنق المثانة عند الرجل يستقر على : (٣) يتوضع عنق المثانة عند الأنثى : (٣) عنق المثانة عند الذكر (٣) عنق المطح العلوثة (٣) علم علم عند الذكر (٣) علم المؤثة (٣) علم المؤثة (٣) علم المطح العلوي للحجاب البولي التناسلي (٣) علم السطح العلوي للحجاب البولي التناسلي (٣) علم السطح العلوي للحجاب البولي التناسلي (٣) علم السطح العلوي المرثة (٣) علم ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل (٣) علم ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل (٣) علم ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل (٣) علم ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل (٣) علم ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل (٣) علم ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل (٣) علم بالجيب المستقيم في المثانة الرجل عن المستقيم في الجهاز البولي عاد : (٣) علم بالحبيب المستقيم في المناسي (٣) علم الحليل المامي (٣) حليل الموثي والإحليل السطى المعلى والحلي السوثي والإحليل السوثي واليلي عاد : (٣) عنه بالحلي الموثي والإحليل السوثي والإحليل السوثي والإحليل السوثي والإحليل السوثي والإحليل السوثي والإحلين السقلي واليستقيم الماني واليلي عاد : (٣) علم بالحلي الموثي والإحليل السوثي والإحليل السوثي والإحليل السوثي والموثي واليلي على واليلي عاد : (٣) علم بالم علم الحلي إلي مائي الموثي واليلي على الموثي واليلي على واليلي الموثي والإحليل الموثي واليلي عاد : (٣) علم بالم علي الموثي واليلي على المامي الإحليل الألم واليلي الموثي واليلي على واليلي على المامي الإحليل الموثي واليلي على المامي واليلي على على المامي واليلي المامي واليلي على المامي واليلي المامي واليلي على المامي واليلي على المامي واليلي على واليليلي على المامي واليلي على المامي والي على المامي واليلي على وا	and the second second							and the second	
A. السطح السفلى للموثة A. في مستوى أخفض مما هو عند الذكر B. السطح الوحشي للموثة A. في مستوى أعلى مما هو عند الذكر C. السطح العلوي للموثة A. في مستوى أعلى مما هو عند الذكر D. السطح العلوي للموثة A. في مستوى أعلى مما هو عند الذكر D. السطح العلوي للموثة A. في مستوى أعلى ما لله وعاد الذكر المناسى A. إلى عنه المعلم الخلي الموثق والإحليل الذكر وعاد المن الأعلى والرجل ٢٣) كل ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل A. ينقصل السطح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في الأعلى الحليل الخلي الحلي الموثي والإحليل السطح والجليل الموثي والإحليل السطح والجليل الموثي والإحليل السطح والجليل الموثي والإحليل السطح والجليل السطح والحلين السطح والحلي المصلح والجليل السطح والحلي المستقيم في الأعلى والرجل عن المستقيم في الموثي والإحليل السطح والحلين الموثي والإحليل السطح والحلي الموثي والإحليل السطح والحلي والمسلح والحلين السطح والحلي الموثي والإحليل السطح والحلي المصلح والإحليل السطح والحلي الموثي والإحليل السطح والحلي والمعنا السطح والحلي والمناسح والحلي للمستح والحلي الأسطح والحلي الأسطح والحلي والميني والحلي المستح والحلي والمطح والحلي والمياني والرجل عرى اللغاني والدي مي والإحليل الموثي والإحلي الموثي والإحليل الموثي والإحلي الموثي والميني والد سبح والحل ولي مثانة الرجل عرى اللغاني والمي في والحل الأماسي الإحلي الأسلح والموثي والموثي والموثي والم في والي الموثي والي في والي الموثي والي في والي الموثي والي في والي في والي الموثي والي في والي والموثي والي في والي الموثي والموثي والموثي والموثي والموثي والي في والي في والي في والي في والي في والي في والي والي في والي والي والي في والي في والي في والي في والي في والي في والي والي في والي والي والي				A Real Property in the second s	100	· 1	. I. 11 sin Fil		
B. السلح الوحشي للموثة B. في مستوى أعلى مما هو عند الذكر C. السلح الأدسي للموثة C. السلح العلوي للموثة 10. السلح العلوي للموثة A+C_D 11. محيد حول الفروقات بين الأنثى والرجل ٢٢) كل ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل 12. السلح العلوي للموثة ٨ 13. الجهاز اليولي عذا : ٨ 14. ينتصل السلح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في الجهاز اليولي عذا : ٨ 15. الأعلى بالجيب المستقيم المثاني ٩ 16. العلي بالحيل الموثي والإحليل الموثي والإحليل السلحي والإحليل الموثي والإحليل السلحي والإحليل السلحي والإحليل السلحي والإحليل الموثي والإحليل السلحي والإحليل السلحي المستقيم في الجهاز السلح الخلفي لمثانة الرجل عرى اللفائي 16. العلي بالحيب المستقيم في المثاني الأدلي عن المستقيم في الكولون السيتي الموثي والإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحليل الأسلحي والإحليل السلحي الحلي الموثي والإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحليل الأسلحي الحلي الموثي والإحليل السلحي الحلي في منانية الأدلي عرى اللفائي الموثي والإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحلي الأسلحي الحلي في مثانية الأدلي عرى اللفائي الحي الموثي والإحليل الأمامي الإحلي في مثانية الأدلي عرى اللفائي الموثي الحي الموثي الحي الموثي الحي الموثي الحي الموثي الحي المؤلي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الموثي الحي الموثي		ړينې .		، ۱) يتوضع ع		بسلغل على .	اله علد الرجن ب	(۱۱) علق المك	
B. السلح الوحشي للموثة B. في مستوى أعلى مما هو عند الذكر C. السلح الأنسي للموثة C. السلح العلوي للموثة 10. السلح العلوي للموثة A+C_D 11. محيد حول الفروقات بين الأنثى والرجل ٢٢) كل ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل 12. السلح العلوي للموثة ٢٠ 13. الجهاز اليولي عدا : ٢٠ 14. ينتصل السلح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في الجهاز اليولي عدا : ٢٠ 15. الرجل عن المستقيم في الموثقي والإحليل الموثي والإحليل السلحي والإحليل السلحي والإحليل السلحي والإحليل السلحي والإحليل السلحي والإحليل الموثي والإحليل السلحي والسلحي الحلوي لمثانة الإنثى عن المستقيم في الكولون السيني واليون السيني واليون السيني واليون السلحي والإحلي عرى اللفائي والإليون السلحي والإحلي عرى اللفائي واليون والإحليل الإسلحي والإليون السيني واليون السلحي العلوي لمثانة الإنثى عرى اللفائي واليون والإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحلي الإليون السلحي والإليون السلحي العلوي لمائي الإليون والإليون واليون والإليون والإليون واليون واليوو واليوو واليوو واليو واليوو واليوو واليوو و		عند الذكر	أخفض مما هو	coino à A	and the		فأ الموثة	م السطح الم	
2. السطح الأنسي للموثة 2. إستقر على السطح العلوي للموثة 2. السطح العلوي للموثة ٢٠) كل ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل 4.٣) كل ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل ٣٠) كل ما يلي صحيح عول الفروقات بين الأنثى والرجل 4. ينفصل السطح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في الحيليز البولي عدا : ٨. ينف طرله نحود ٢٠ سم 4. ينفصل السطح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في الحيليز البولي عدا : ٢٠) كل ما يلي صحيح عول الفروقات بين الأنثى والرجليز البولي عدا : 4. ينفصل السطح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في الحيليز الخليل الخلفي الإحليل الموثي والإحليل البصلي العلي بالكولون السيني ٢٠) يضم الإحليل الخلفي الأحليل البصلي والإحليل البصلي والجول البصلي والإحليل البصلي والإحليل البصلي والإحليل البصلي والإحليل البصلي والإحليل البصلي والإحليل المناذي عن المستقيم في بالكولون السيني 5. يعاور السطح العلوي لمثانة الرجل عرى اللفائي والإلي الأمامي الإحليل الأمامي الإحليل الإسفي والإحليل الموثي والإحليل البصلي والإحليل الأمامي والإحليل الإسفي والإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحليل الأمامي والإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحليل الأمامي الإحلي الأمامي الإحلي الإسفي والإحليل الأمامي والإحليل الموثي والإحليل الأمامي والإحلي الإحلي والإحلي والإحلي والي والز الحلي والغاني والز والي عام والي والز والي والز والي إحلي والإحليل الأمامي والإحليل الأمامي والإحليل الأمامي والإحلي والإحلي والز والي والز والي والز والي إحلي والز والي والز والز والي والز والز والز والز والز والز والز والز	1								
	التناسل				-			A DESCRIPTION OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNE	
 (٣١) كل ما يلي صحيح حول الفروقات بين الأنثى والرجل في الجهاز البولي عدا : (٣١) كل ما يلي صحيح عن الأحليل الفروقات بين الأنثى والرجل في الجهاز البولي عدا : (٣) عن الجهاز البولي عدا : (٣) عن المستقيم في المثانة الرجل عن المستقيم في الحقائي المامي الأطى بالجيب المستقيمي المثاني عن المستقيم في الجهاز النولي والإحليل الموثي والإحليل البصلي الأطى بالجيب المستقيمي المثاني عن المستقيم في الحقائي من الخلي الحليل الحلي الموثي والإحليل البصلي الأطى بالجيب المستقيمي المثاني عن المستقيم في الخلي عن المستقيم في الجهاز النولي الموثي والإحليل البصلي الحلي بالحليل الموثي والإحليل البصلي الحلي بالحليل الموثي والإحليل البصلي الحلي بالحلين الموثي والإحليل البصلي الحلي بالحلين السوئي عن المستقيم المثاني عن المستقيم في الخليفي الخليل الأمامي الإحليل الإسفنجي المستقيم بالكولون السيئي عن المستقيم المناني الانتي عن المستقيم المناني المامي الإحليل الإسفنجي المستقيم المناني المامي الإحليل الإسفنجي عن الإحليل الموثي والإحليل البصلي الموثي والإحليل البصلي الحلي بالمامي الإحليل المامي الإحليل المامي الإحليل الموثي والإحليل المامي الإحليل المامي الإحليل المامي الإحليل المامي الإحليل المامي الإحليل الأسفي والي المامي الإحليل الموثي والإحليل الموثي عن المستقيم المثاني المامي الحيان المامي الإحليل الموثي والإحليل المامي الإحليل الموثي والإحلي عن المامي الإحليل الموثي والإحلي عن المامي الإحليل المامي الإحليل المامي الإحليل الموثي والي عن المامي الإحلي والي عن المامي الإحليل المامي الإحلي عن المامي المامي الإحلي المامي الإحلي عن المامي والي عن المامي المولي عن المامي والي عن المامي المامي والمامي المامي المامي والي مامي والي عن المامي والي عن المامي والي عن المامي والي عن المامي والي المامي والي المامي والي مامي والي المامي والي عالي المامي والي المامي والي المامي والي المامي والي مامي والي المامي والي المامي والي المامي والي والي المامي والي مامي والي والي مامي والي والي مامي والي والي والي والي والي والي والي وال	چ	·····	الملكي المراي					the second se	
في الجهاز البولي عدا : 	. 1.		NI :		1 11 21	11	and the second se	and the second s	
A ينفصل السطح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في B يفص الى احليل خلفي واحليل أمامي C ع ينفص السطح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في C ع ينفصل السطح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في D يضم الإحليل الخلفي الإحليل الموثي والإحليل البصلي ع ينفصل السطح الخلفي لمثانة الأنثى عن المستقيم في بالكولون السيئي 0_ J يجاور السطح العلوي لمثانة الرجل عرى اللفائفي الرحمي للصفاق وجسم الرحم الجيب المثاني الرحمي للصفاق وجسم الرحم 27.8 20. 29.0 28.0 21. 27.8 22. 21.8		حلين الددري ع	صحيح عن الا	١١) دن ما يلي	، للى والرجل	الفروقات بين ا			
A. ينفصل السطح الخلفي لمثانة الرجل عن المستقيم في الأعلى بالجيب المستقيمي المثاني المشتقيمي المثاني الأعلى بالجيب المستقيمي المثاني الأنثى عن المستقيم في عن المستقيمي المثاني عن المستقيمي المثاني عن المستقيمي المنتعم في عن المستقيمي المنتعم في عن المستقيمي المنتعم في عن المستقيمي المنتعم في الحليل الخلفي الأحليل الخلفي الأصلي والإحليل البصلي والمحلول السلح الخلفي لمثانة الأنثى عن المستقيمي المثاني عن المستقيم المثاني عن المستقيم في عن المستقيمي الحليل الخلفي الأحليل الخلفي الإحليل السلحي الخلفي والإحليل البصلي والمحلول السلحي الخلفي لمثانة الأنثى عن المستقيمي والمحلول المورثي عن المستقيمي والمحلول المورثي عن المستقيمي والمحلول السلحي الحلوي لمثانة الأنثى عن المستقيمي والمحلول المحلول السلحية الخلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني والمحلول المحلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني والمحلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني المورثي والمحلول المحلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني والمحلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني والمحلول المحلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني والمحلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني والمحلول المحلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني والمحلول المحلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني والمحلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني والمحلوي لمثانية الأنثى الجيب المثاني والمحلوي لمثاني والمحلوي لمثاني والمحلول والمحلو	Section Section 1			alabilu A			بي عدا .	في الجهار البو	
الأعلى بالجيب المستقيمي المثاني B ينفصل السطح الخلفي لمثانة الأنثى عن المستقدم بالكولون السيئي C يجاور السطح العلوي لمثانة الأرجل عرى اللفائفي D يجاور السطح العلوي لمثانة الرجل عرى اللفائفي D يجاور السطح العلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني الرحمي للصفاق وجسم الرحم 32.C 31.B 30.D 29.D 28.D 27.B 26.D 25.B		D al al de			المستقيد في	انة الرحل عن	أما الخاف لم	م يتقصبا ال	
Bينظى السطح الخلفي لمثانة الأنثى عن المستقلم بالكولون السيئي Cينار السطح العلوي لمثانة الرجل عرى اللفائفي Dينور السطح العلوي لمثانة الأنثى الجيب المثاني الرحمي للصفاق وجسم الرحم 32.C 31.B 30.D 29.D 28.D 27.B 26.D 25.B	1 .11 1.1	100 Sec.		and the second se					
بالكولون السيني 	للين البصلي				امستقدم				
C يجاور السطح العلوي لمثانة الرجل عرى اللفائفيD 	1	لليل الإسفنجي	ين الأمامي الإح	0_ يصم الإك	Saut				
D					اللفائة	انة الحاري عدم			
الرحمي للصفاق وجسم الرحم م ع 32.C 31.B 30.D 29.D 28.D 27.B 26.D 25.B	1								
32.C 31.B 30.D 29.D 28.D 27.B 26.D 25.B					، المكاني				
							اق وجسم الرحم	الرحمي للصلف	
							٥		
							-	-	
76	32.C	31.B	30.D	29.D	28.D	27.B	26.D	25.B	
				- A :	76				

-11	
Siean	-

1	٣٣) أعرض أجزاء الإحليل الذكري وأكثر ها قابلية للتمدد : ٢٤) أقل أجزاء الإحليل قابلية للتمدد :							
	تمدد .	الإحسِن فابسِه س	٢ ٢) افن اجراء	فابليه للتمدد :	الذكري واكترها	اجزاء الإحليل	۳۳) أعرض	
		لغشانى	A الإحليل ال			المعاتب	A الإحليل	
			B الإحليل ال				B الإحليل	
			C الإحليل ال				the second s	
1			D الإحليل الا	C_ الإحليل الغشائي D_ كل ما سبق خطأ				
		Ģ.				سبق حصا	D_ 20 20	
بولي من ٣	ري في الجهاز ال	لهاز المفرغ العلو	٣٦) يتألف الج	عدا :	الإحليل الأنثوي	لى صحيح عن	16,510	
		إجابة الخاطئة :	طبقات اختر ال			- C- Q.		
I and the state						له ٤ سم	A_ يبلغ طو	
			A_ المصلية ف			خلف المهبل	B يتوضع	
a standard			B_ تليها تحت		، البظر	لمي الدهليز أسفل	C ينفتح ع	
1 Contraction			ثم العضليا	ي فظهار ته	د شانكة أما الباق	له في القسم البعي	D مخاطية	
	James and the second		D_ بعدها الم			أو انتقالية	مطبقة كاذبة	
-	لنة ::	تر الإجابة الخاط	۳۸) المثانة اخ		اطنة : :	اختر الإجابة الخ	٣٧) المثانة	
		پا هرميا و هي فا						
خلف عظمى العانة B لجدار ها ٣ طبقات مثل الحالب						B_ خلف عظ		
	ت والمثانة فارغة					بة تخزين البول	C_ لها وظيف	
	تلات	بة الشكل مهما ام	D_ تبقى هر مي	D_ لمها وظيفة إفراز البول				
			and the second se			فة إفراغ البول		
ناصر السرة	الأمامي) في عا	لأكثر سطحية (and the second se	٣٩) الإحليل الذكري اختر الإجابة الخاطنة :				
			الكلوية هو :	A يمتد من عنق المثانة حتى الصماخ البولي الباطن				
			1A	لبولي الباطن	حتى الصماخ ا	، عنق المثانة .	A يمتد من	
			A_ الشريان ا			خلفي وأمامي		
		و ي	B_ الوريد الكا			ضم الموثة والغة		
			C_ الحويضة	1000		يسمى القضيبي		
			D_ الحالب			ų., – ų.,		
40.B	39.A	38.D	37.D	36.B	35.B	34.A	33.A	
			(0					
	77							



٤٢) يجاور عنق المثانة عند الرجل :	٤١) المعلومة الصحيحة عن الكلية هي :
A_ المستقيم	A_ يبلغ طولها حوالي ٥٠ سم
B_ عرى اللفائفي	B_ تقع ضمن جوف البريتوان
C الكولون المستعرض	C_ تحيط المحفظة الليفية للكلية بالكظر
_ D الموثة	D_ حدها السفلي هو الفقرة القطنية الرابعة
٤٤) المعلومة الخاطئة عن المثانة هي :	٤٣) المعلومة الخاطنة عن الحالب :
	A_ يسير ضمن جوف الصفاق
A _ تتوضع خلف عظم الإسك	 هر على جوت الصناق B تضيقه الأخير عند دخوله المثانة
B_ يحدها الرحم عند المرآة من الأعلى	
C_ يحدها المستقيم عند الرجل من الخلف	C_ يسير البول فيه بفضل التقلصات التمعجية للقميص العضلي
D_ تتوضع مثانة الطفل أعلى ارتفاق العانة	
	والم يوسع بمام الجدار الحقلي للبص
	Library
	12D 11B
44.A 43.A	42.D 41.B

9 78



	الفصل الثَّامن								
	الخاطنة :	ب اختر الإجابة	٢) جسم القضيد	And and an other statements	ر القضيب عدا :	صحيح عن جذ	(1) كل ما يلي		
1	ظهريا	ثلاث أسطوانات سمان الكهفيان	B يتوضع الج		النسيج الناعظ الخط الناصف	ن ثلاث كتل من ة القضيب على	A_ يتألف مر B تقع بصل		
	حسب حشفة في الأمام	مان الكهفيان ال	يتوضع الـ D_ يشكل الجس	a training	للبصلة بالعضلتيا ام ضمن جسم ال	لبصلة نحو الام	الکھفیتین D_ تتمادی		
	: శే	الإجابة الخاطن	٤) الصفن اختر		: ā	بي الإجابة الخاطد	الجسم الاسفنم ٣) القلفة اختر		
طي لها لي	تجلد الجلد المغد خصية نحو الأع غلق خططة	لمخ مسؤولة عن مشمري يرفع ال دية هي كيس م لمخ هي عضلة م	B_ المنعكس ال C_ الغلالة الغم		و من الأسفار	لنسوة	A_ طية مخ B_ تشبه القا C_ تغطي ال		
		ر الإجابة الخاط				ختر الإجابة الخ			
يان	ة تتم عبر الشر	صية الشرياني	A_ تروية الخ الخصوى			عضو قاس متد الیسری أعلی م			
ي الظاهر طاف	، الشريان الحرقة نبيبات ناقلة للنو نسبات المنسبة	فص على ١_٤	B_ الشريان الح C_ يحتوي كل	C_ الغلالة البيضاء هي محفظة قاسية ليفية C_ تقسم الخصية إلى حوالي ٢٥٠ فصيص					
	Ai	لايا لايديغ بين ال ر الإجابة الخاط بوب ناقل للنطاف 2 سم	 ٨) الأسهر اختر Δ_ الأسهر أنه Β_ يبلغ طوله 	من الخصية	ضع إلى الامام	اس وجسم وذيل	A_ البربخ ب B للبربخ ر		
	به بكل مجل الأسهر	في القناة الإربي م الانتهائي ويشً		لبربخ	۴ أمتّار القطب العلوي لا	ل البربخ حوالي اندة بربخية عند	C_ يبلغ طول D_ تشاهد ز		
8. B	7. A	6. B	5. B	4. D	3. A	2. D	1. C		
19 79									



	and the second				· []]]]]]]	البنيم اختر الا	1 . 11	19
	ة الخاطنة :	فقة اختر الإجابا	· () القناة الدا		جابة الخاطئة :	الملوي اختر الإ	الحويصل	(1
			٨ تقس القد			له نحو ٥ سم	يبلغ طو ل	Δ
	واحد سم	اة الدافقة أقل من نيات ماد ال	A_ تعیش آلفک B_ تتشکل م		مي للمثانة	على الوجه الأماه		_
، المنوية	مع قناة الحويصلة	ل الحاد البربح ه				اة الدافقة مع الأ		_
		طح الخلفي للمثان المناسبة				و كثير الالتفاف		_
	من الإحليل	ل الجزء الموثي	لا المللح على				· · ·	-
	الإجابة الخاطئة	الصغد إن اختر	٢٢) الشفران		طنة :	فتر الإجابة الخا) الموثة ا	11
	······		051					
	· · · ·	ديتان رطبتان	A طبتان جا		قلوبة	كل الإجاصة الم	للموثة شدّ	_A
Later	نمر	ي غامق إلى أد			منوي	تشكيل السائل ال	ِ تشارك ب	_B
		ي الأسفل حشفة	The second se		لأعلى	قمة الموثة في ا	تتوضع أ	_C
سم العجاني	جه الأمامي للج		And a second		ة الإستمساك	لمثانة في وظيف	نشارك ا	D
<u> </u>		ناة الدافقة في قس				الغلالة الغمدية) تتوضع	15
		ů.						
			A_ البصلي				أسفل القد	_
			B_ الغشاني	B_ أمام الخصية				
Constant of			C_ الموثي				خلف الخ	
		and the second s	D_ الإسفنجي	D_ وحشي مجل الأسهر				
	ي المهبل هو :	م الذي ينغرز في	١٦) قسم الرد		لاسفنجية :	مضلة البصلية ا) تغلف ال	10
			A_ جسم الر				ساق القد	_
			B_ قاع الرحم	I many			الجسم الا	-
		And and a state of the state of	C_ عنق الرح	C	and in		بصلة القد	_
		4	D_ انبوب الر	C I		lbrary	الحشفة	_D
1		and the second						
16.C	15.C	14.C	13.B	12.C	11.C	10.C	9.	В
<u>a</u>								
	80							





يرين لتشكل :	ن للشفرين الصغ	مفيحتان السفليتان	٢٦) تتحد الم	٢٥) تتحد الصفيحتان العلويتان للشفرين الصغيرين لتشكل :			
			A_ لجيم البخ				A_ لجيم البع
			B_ قلفة البظ				B_ قلفة البظ
			C_ العويكشة				C_ العويكشة
		A	D_ جبل العان				D_ جبل العا
		دتا بارتولين :	۲۸) توجد غ	- The second		دد سکین :	۲۷) توجد غ
A Contractor	الإحليل	جانب من فتحة	A_ على كل		الإحليل	، جانب من فتحة	A_ على كل
and the second second	للفتحة المهبلية	لخلفي والوحشي	B_ الجانب ا		ي للفتحة المهبلية	a second s	
and the second second		رتفاق العاني	C_ أعلى الأر			رتفاق العاني	
Carlo and the		بق خطأ	D_ کل ما س	1		سبق خطأ	D_ کل ما م
		المهبل :	۳۰) وظائف		Carles .	جان بين :	٢٩) يقع العد
		ماع عند الأنثى	A_ عضو الج	-		والشرج	A_ المستقيم
And the second second	الرحم	اة المفرغة لأجل	B_ بمثابة القن				B_ الرحم و
-	5.	ءا من نفق الولاد	C_ یشکل جز	1			
		ق صحيح	D_ کل ما سب			ىبق خطا	D_ کل ما س
	ي :	وردة المهبلية في	٣٢) تصب الا	للمهبل عدا :	التروية الشريانية	بلي صحيح عن	۳۱) کل ما ی
		صافن الكبير	Δ الوريد ال		it	ل الحرقفي الباه	م الثيريان
A State of the second second		سافن الصغير	and the second			المستقيمي المتو	
Marrie Marrie		ترقفي الظاهر				الفرجى الداخلي	_
A DECTRONAL PROPERTY AND		مرقفي الباطن				الحرقفي الظاهر	
1.1.1.1.1						ibrary	ال_ سرون
						<u>anar tan y</u>	
32.D	31.D	30.D_	29.C	28.B	27.A	26.A	25.B
			19	32			



	ض في البوق :	٣٤) الجزء الأعرم		الرحم عدا :	ا يلي صحيح عن	۳۳) کل م	
	جدار	A_ القمع B_ المجل (الأنبو C_ البرزخ D_ الجزء داخل ال	جوف الرحم	the second s	الرحم أكبر عند ال الداخلية نق الرحم على جو الخارجية شكلها ه	B_ عنق عبر الفتحة C_ يفتح ع الخارجية D_ الفتحة	
	البوق في . جدار حيح بالنسبة للمبيد على كل جانب من ريان المبيضي في سن البلو غ	ى : 	(الأنبورة) خ داخل الجدار البوق من : المبيضي الرحمي	A_ القمع B_ المجل C_ البرز			
ا کان عليه في سن		the second se	A+B_D				
A	٣٩) تتواجد حديبات مونتغومري في : A_ الرحم B_ المهبل C_ الثدي D_ الثدي						
39.D	38.D	37.D	36.A	35.C	34.B	33.D	
83							

Fream

الفصل التاسع							
٢) كل ما يلي صحيح عن الغدة النخامية عدا :	 كل مايلي صحيح عن الغدة النخامية عدا : 						
A_ تدعى HYPOPHYSIS B_ وزنها نصف غرام C_ تتصل مع الوطاء عن طريق القمع D_ تتألف من ثلاث مناطق رئيسية : النخامى الأمامية والخلفية والوسطى	A_ المصطلح PITUITARY GLAND B_ هي غدة كبيرة الحجم C_ بيضوية الشكل D_ يبلغ قطر ها سنتيمتر واحد						
٤) المنطقة الأكبر من الغدة النخامية :	٣) تقع الغدة النخامية في :						
A_ النخامى الأمامية B_ النخامى الخلفية C_ النخامى الوسطى D_ كل ما سبق خطأ ٦) كل الهر مونات التالية تنتجها النخامى الإمامية عدا :	 A_ الحفرة القحفية الخلفية B_ الحفرة الصدغية C_ السرج التركي D_ كل ما سبق صحيح ٥) كل ما يلي صحيح عن النخامي الأمامية عدا : 						
A_ الهرمون المنبه للدرق B_ الهرمون الموجه لقشر الكظر C_ الهرمون المنبه للجريب D_ الفاز وبريسين	A_ تدعى النخامى الغدية B_ تنتج ستة هر مونات ببتيدية C_ تنتج هر مون النمو D_ تنتج الهر مون المضاد للإبالة ADH						
ركي للهي مونات التالية تنتجها النخامي الأمامية عدا : (٧) كل الهرمونات التالية تنتجها النخامي الأمامية عدا : (٩) CH _ A _ ال المرمونات النخامي الأمامية عدا : (٩) GH _ A _ ال المامية عدا : (٩) GH _ A _ ال المامية عدا : (٩) CH _ A _ IH _ IH							
8. D 7. D 6. D 5. D	4. A 3. C 2. D 1. B						
84							



		and the state of the					
: acl :	النخامي الخلفية	لي من هرمونات	۱۰) کل ما ی	، النخامي عدا :	ظانف هرمونات	، صحيح عن و	٩) كل ما يلم
the second			ADH _A	د النساء وإنتاج	ت المبيضية عن	في لنمو الجريبا	ESH A
			B الفازوبر				الاستروجين
			 C الأوكسي	یکو ر	ستيرون عند الذ	فذ انتاح التسته	LECH D
1111			PRL_D				
				1	سرون النبية أنبية	، إفراز البروجة :: الا تتلا	LH_C
:	لغدة الدرقية عدا	L'IE ZINIO I	110/5/14	الجسم	النمو في أنسجة	فر الاستقلاب و	GH D
				1	الغدة الصنوبرية	لي صحيح عن	(۱۱) کل ما یا
the state of the	ő	برة تحت الحنجر	A تقع مباش		PINE	AL GLAND Z	A llacud
S. Martine	وامامها	جانبى الرغامى	B تقع على			البطين الثالث	
لدرق خلف	یشکلان برزخ اا	ساها الجانبيان و	C يتصل فم		ل وبشكل أساسي	مون الميلاتو نير	ا الله ال
and the second			الر غامي	ý.	Ç 0.90		الظلام من الي
لدرقيين	سي بالشريانين اا	الدرق بشکل رئید	ا تتروى ا	الظيفة القلبية	حرارة الجسم و	وم الأونين لا حة	المحدم من الي
			العلوي والسفل			بدروس درج	
	درق عدا :	ي ي صحيح عن ال	الكري والم			. 1.4	الو عانية
	. 05	ي		1.11		ر فیہ :	١٣) الغدة الد
فافة الرقبية	لة مشتقة من الل	ندة الدر قية محفظ	A induly	100		TUNDOID	
			العميقة			THYROID	
	، مكسين	(با الحربية التع	-		DAG		IYARY _B
T4	 B_ تفرز الخلايا الجريبية التيروكسين C تفرز الخلايا المجاورة للجريبات الكالسيتونين T4 			-		ATHYROID	the second s
	بريبات أيضا ثلا					ADRENAL GI	ANDS _D
- سي				Later and			
		the second se	يودو ٽيرونين ا	1		1. 1.	
And Street of Street		د جارات الدرق	١١) عدد العد		وقه :	غدد الجسم المعر	10) اصغر :
			VV			ibran	
10 0.2		1000	A			رقية	A_ الغدة الد
			<u>_В</u>	C. C. C. C.			B_ النخامي
			т_В т_С			لرية	C الغدة الكف
			٤_D			ات الدرق	D_ الغدد جار
-		and the second					
-# 16.D	15.D	14.D	13.A	12.C	11.B	10.D	9. B
				- tel			
				85			

T.e	
۸۱) الأعضاء التي يؤثر فيها هرمون ال PTH	۱۷) يفرز هرمون ال PTH :
A_ الكلية B_ العظم C_ المعي D_ الكرر	A_ الغدد جارات الدرق B_ الغدة الدرقية C_ النخامی

D_ الکبد	D_ الكظر
 ۲) تتألف القشرة الكظرية من : 	١٩) يقع الكظر على :
A _ ٤ مناطق	A_ قمة الكبد
B_ ۳ مناطق	B_ قمة الكلية
o مناطق	C_ قمة البنكرياس
D_ ۷ مناطق	D_ کل ما سبق خطا
٢٢) المنطقة من قشر الكظر التي تنتج الستيرونيدات القشرية المعدنية خاصة الالدوستيرون :	٢١) المنطقة الأكبر في القشرة الكظرية :
	A_ المنطقة الكبيبية
A_ المنطقة الكبيبية	B_ المنطقة الحزمية
B_ المنطقة الحزمية	C المنطقة الشبكية
C_ المنطقة الشبكية D_ كل ما سبق خطأ	D_ کل ما سبق خطأ
٢٤) المنطقة من قشر الكظر التي تنتج بعض الهرمونات الجنسية :	٢٣) المنطقة من قشر الكظر التي تنتج الهيدروكورتيزون :
A_ المنطقة الكبيبية B_ المنطقة الحزمية C_ المنطقة الشبكية	A_ المنطقة الكبيبية B_ المنطقة الحزمية C_ المنطقة الشبكية D_ كل ما سبق خطأ
D_ کل ما سبق خطا	

	з							
24.C	23.B	22.A	21.B	20.B	19.B	18.D	17.A	
9 86 10.0 17.A								



		د من قشر الکظر	٢) المنطقة الأب	1	كظر :	أعمق من قشر اا	٢٥) المنطقة الا		
			٨ المنطقة الكبير				A_ المنطقة الك		
			E المنطقة الحز		B_ المنطقة الحزمية				
1						بكية	C_ المنطقة الش		
			المنطقة السبق كل ما سبق				كل ما سبق		
	النور ايبينفيرين	ون الايبنفيرين و	۲۸) يفرز الهرم	حافظة على	تي تساعد في الم	ن قشر الكظر الن :	۲۷) المنطقة مر توازن السوائل		
			1.511 .111 0						
1			A _ اللب الكظر:			ās	A المنطقة الك		
			B_ قشر الكظر				and the second		
		مية		State State			B_ المنطقة ال		
1		ببية	D_ المنطقة الكبي	120 - 165			C_ المنطقة الش		
				Sec. Co.			D_ کل ما سب		
		لانغر هانس في	۳۰) توجد خلايا			كلة :	۲۹) تقع المعث		
			A النخامي			ö	A أمام المعد		
1			B البنكرياس				B خلف المع		
			0_ بجریس C الدرق				 فوق الحج		
			and the second se						
	the second second		D_ الكظر	and the second sec	Alexandra and	and the second se	D أعلى الكب		
	ـن:	ولين والغلوكاغو	۳۲) تفرز الانس		بنكرياس عدا :	ي صحيح عن ال	۳۱) کل ما یل		
	AI		A الدرق	لقطنية الأولى	. مستوى الفقرة ا	بويف البطن عند	A تقع في تج		
			B النخامي				أو الثانية		
			C الكظر			فارجية الإفراز			
			D المعثكلة				C تتألف من		
1									
			Sector Sector			_ من الر اس	D_ الذيل أكبر		
					- 4				
32.D	31.D	30.B	29.B	28.A	27.A	26.A	25.C		
			9 83	,9					





	ن من :	ون الألدوستير ور	٤٢) بنتج هر مر		: (10)	مون البرولاكتير	(٤) بنتح هد	
					.0.0			
(m. 1922)			A_ التوتة				A_ التوتة	
			B_ الكظر				B_ الكظر	
			C_ الدرق	Selling Fr			C	
			D_ النخامي				D_ النخامي	
	:	ون ACTH من	٤٤) ينتج هرم		ين من :	مون الكالسيتوني	٤٣) ينتج هر	
No Second			A التوتة				A التوتة	
			B الكظر				B الكظر	
a de			C	1.25			 الدرق	
			D				D	
	من :	ون الكورتيزون	٤٦) ينتج هرمو		: (مون ال T3 مز	٤٥) ينتج هر	
Land States								
1 States			A_ التوتة				A_ التوتة	
and the second second			B_ الكظر	B_ الكظر				
			C_ الدرق	_C الدرق				
-			D_ النخامي	D_ النخامي				
	ن :	ون الايبينفرين م	٤٨) ينتج هرمو			مون النمو من	٤٧) ينتج هر	
			A_ التوتة				37 711 0	
and the second sec			A_ المولة B الكظر	-			A_ التوتة B_ الكظر	
			B_ الحصر C الدرق	-			B_ العطر C الدرق	
			D_ الدراي	a			D_ الدرق D_ النخامي	
		<u> </u>				.iurury		
40.0	47.0	46.0	45.0	44.0	120	12.0	41.0	
48.B	47.D	46.B	45.C	44.D	43.C	42.B	41.D	
			9 8	89				



٥٠) ينتج هرمون الإنهيبين من :	٤٩) ينتج هر مون التستوستير ون من :
A_ الخصية	A_ الخصية
	B
 CC	CC
D	D_ الكظر
	 ٥١) ينتج هرمون الأستروجين من :
A_ الخصية	A_ الخصية
B المبيض	B_ المبيض
C_ الدرق	 C_ الدرق D_ الكظر
D	
	٥٣) من وظائف الهرمونات التي يفرز ها المبيض :
	A_ تضمن تطور وصيانة الصفات الجنسية الأنثوية
	 B_تنظم الدور ات الطمئية
	C_ تحافظ على الرحم للحمل
	D_ کل ما سبق صحیح
A 53.D 52.B	51.B 50.B 49.A
9 s	00



لعاشر	الفصل ا				
٢) من أشكال خلايا الدبق العصبي :	 من أشكال خلايا الدبق العصبي إجابة واحدة خاطنة : 				
A_ الأسطوانية B_ المغزلية C_ قليلة التغصنات D_ ثنانية المحوار	A_ النجمية B_ الصغيرة C_ المكعبة D_ البطانية العصبية				
؛) مصطلح ال ECTODERM :	٣) يتشكل الجهاز العصبي جنينيا من :				
A_ الأديم الظاهر B_ الأديم الباطن C_ الأديم المتوسط D_ الأنبوب العصبي ما يلى عدا :	A_ الأديم الباطن B_ الأديم الظاهر C_ الأديم المتوسط C_ ENDODERM _D O) أحد هذه الخلايا تعتبر من البالعات :				
A_ قشر الكظر B_ العقد الحسية للنخاع الشوكي C_ العقد الذاتية D_ لب الكظر	 A_ الخلايا الكوكبية B_ قليلة التغصنات C_ البطانية العصبية D_ الخلايا الصغيرة Y) أحد العبارات التالية خاطئة ; 				
 ٨) يظهر الثلم والطيتان على الصفيحة العصبية في اليوم : ١٠ _A ٢٢ _B ١٨ _C ٢٨ _D 	م سيد بعبر في النهاية الذيلية للأنبوب العصبي حويصلات B_ في كل حويصلة جوف C_ تعطي أقسام الدماغ				
	•				
8. C 7. A 6. A 5. D	4. A 3. B 2. C 1. C				
. 9	91				





				and the second second			
	ي في :	ف خلف المركز	١٨) يقع التلفيف	: 12	فص الجزيرة ع	لي صحيح عن ا	(۱۷) کل ما یا
		يداري اللي	A_ الفص الم B_ الفص الج C_ الفص القذ D_ فص الجزز		ç	ا عمق شق سلفيوس عمق الثلم الوحش عمق الشق القذا	يقع في .
خية واحدة	لنصف الكرة الم	ب الوجه السفلي	۲۰) أهم تلافيف خاطئة :	المخية إجابة	ي لنصف الكرة	فيف الوجه الأنس	
بة واحدة	صف الكرة المخي	ستقيم نب الحصين	A_ التلفيف الل B_ الوتد C_ التلفيف الم D_ التلفيف جار ۲۲) أهم أثلام خاطنة :	المخية واحدة	ي ي لنصف الكرة	CU المهماز ي	الوند B الوند NEUSC D التلفيف
ل الحو اس	کرة لکل نوع مز بة ۹	ي جاجية ي محيح عن باد لحسية أولية وثان لنوية تَخزن الذا ت الحسية الأولي	A_ الباحات ال B_ الباحات الذ C_ عدد الباحاد	ة الجديدة عدا	، النسيجية للقشر الخارجية	حصين ي يلي من الطبقات مديدة الأشكال هر مية الداخلية و جزينية	: A_ الطبقة ع B_ الطبقة ال C_ الطبقة ال
کیة	ننظم الفعالية الحر	ثانوية الحركية ت	D_ الباحات الن المكتسبة				 D الطبقة ال
24.C	23.D	22.B	21.D	20.B	19.D	18.B	17.D
			9	93			
the second se			and the second second second				



دية الثانوية	احة الحس الجس	، صحيح عن با	۲٦) کل ما يل	ي (الأولية)	ت الحس الجسد	, من أرقام باحاد	۲۵) کل ما یلی
			عدا :				عدا :
			A_ تقع أمام				۳_А
			B_ تقع أسفل				`_B
	ابطية رقمها ٥_			a de la constitución de la constitu Constitución de la constitución de l			°_C ۲_D
الاولية	بطية تقع خلف	ل الجسدي التر ا	D_ باحه الحس				`_D
Part and	: آب	ة الحركية الأول	۲۸) تقع الباح		: á	ة الحركية الأولي	٢٧) رقم الباحا
			A_ أمام التلفي	1.1			۲ _A ۰ _B
		، أمام المركزي	and the second				т_С
			C_ خلف شق				۲ _C
			D_ في فص ا			· 1 V á . á.	۲۹) تمثل الباد
لاولية عدا :	باحة البصرية ا	، صحيح عن الب	۲۰) کل ما یلی			ۍ روم ۲۰ .	ر ، ،) تمس الب
		ص الجداري	A_ تقع في الف	100		ع الأولية	A_ باحة السم
		الثلم المهمازي		B_ باحة الكلام لبروكا			
	PR	IMARY VISU	C_ تدعی AL	1000			C_ الباحة البم
	لثانوية	الاحة البصرية ا	D_ تحيط بها	All and the State		دم الحسية لفيرن	
:	الحركية لبروكا	ابة باحة الكلام	۳۲) تسبب إ		في :	ية السمع الأولية	۳۱) توجد باد
		0.	111 11 2 4		1	113	
		Ŭ	A_ شلل اللسا B_ البكم	1 marsh			A_ الفص الف
		á. N	D البعم C الحبسة الك	0	-	صدغي السفلي صدغي العلوي	
1			D_ الحبسة الت		Second Carl		DD
		- 10.	0			ب بي	
			- 4				
32.D	31.C	30.A	29.C	28.B	27.D	26.A	25.C
			19 :	94			
					And the second s		



Sec. March Sec.		and the second second	And the second					
: 1	للخصبية وسلوكها	المسؤولة عن الش	٣٤) الباحات	: ։	م الحسية لفير نك	صابة باحة الكلا	۳۳) تسبب ا	
3353.3		القفوية	A_ الباحات			<u>مبيرية</u>	A_ حبسة د	
		الأنسية	B الباحات				_B	
			C الباحات ال				C	
			D_ الباحات ال		EVO			
					EXP	RESSIVE APH	IASIA _D	
لمادة البيضاء	لألياف العصبية ل	ي صحيح عن الا	۳ ٦) کل ما یلہ عدا :	: שנו :	الحبسة التعبيرية	بلي صحيح عن	٥٦) كل ما و	
			10		EXP	RESSIVE APH	ASIA A	
and the second sec		لاسقاطية	A الألياف ا			ل يفهم ما يقال	and the second se	
A Contraction			B الالياف ال		2151	ل لا يقدر على اا		
			C الألياف ال					
and the second second					مبير السفهي	ں عاجز عن الت	0_ المريض	
1 11 5 14	c 11 5 2"11 .		D_ الألياف ال					
تريه بالمحيط	ز القشرية المرك	لتي تربط المراك	٢٨) الالياف ال	، الدماغية في	فيف والفصوص	التي تربط التلا	٣٧) الألياف	
and the second						خية واحد هي :	نصف کرهٔ م	
A. Links			11 11 16 11					
And Street Street Street			A_ الألياف اله				A_ الألياف	
and the second second			B_ الألياف الذ	B_ الألياف الترابطية				
			C_ الصوارية			ā,	C_ الصواري	
and the second			D_ الإسقاطية			بة	D الإسقاط	
	لى عدا :	سم الثفني مما يا	٤٠) يتألف الج	: ā	ف صاعدة وناز ا	التي تحوي ألياه		
	A	R						
			A ركبة			المثنوبة	A الألياف	
and the second second			B_ منقار				B الألياف	
1 3 3 4 9							the second s	
the state			C_ جسم			101014	C_ الصواري	
			D_ رأس			به	D_ الإسقاط	
40.D	39.D	38.D	37.B	36.C	35.C	34.D	33.C	
			<u>(9</u> ,	95				



and the second se		and the second				And the second second	
	ما يلي عدا :	عدية مسؤولة ع	٤٢) النوى القا	: •	بق المادة البيضا	ركية تقع في عم	٤١) مراکز ح
and the second		ā.5 .5	A_ الفعالية الـ	in the		15	11 11
1. 1. 1. 1. 1.			B الحركات	and the second			A_ النوى الم
				in the second			B اللطخات
And and			C_ استقرار ا				C_ النوى القا.
		-بيار	D_ ضمان الثب			م الجبهيه	D_ النوى أماه
:	نواة المذنبة عدا	ب صحيح عن ال	٤٤) كل ما يلي		لي عدا :	وى القاعدية ما ب	٤٣) تشمل النو
the state of the			1-211		1.5.		
and the second			A لها شکل .		LEF	ITIFORM NU	
			B_ تنتهي بالج				B_ النواة المذ
			C_ لها عدة أذي			TAILED NU	_
			D_ لها رأس و			and the second se	D_ النواة العد
Contraction (1996)		النواة العدسية :	٤٦) يقع أنسي	المهاد من	ن جهة والنواة و	لنواة العدسية مر	
			A اللحاء			:	الجهة الاخرى
			A العجمة B			داء	A النواة السو
And in case of the local division of the loc		á 12	C الكرة الشاء				
The second second			D_الكرو المتار				C المحفظة ا
P. T. Sugar			÷1_0				D_ النواة البي
· 120 (-	از اللمبي (الحوف	, من أقسام الحم	٨٤) كل ما يل				(٤٧) تقع النواة
. (9	J / Q. J	0. 1 0 0	Ş (• •	560
	A	زى	A الجسم اللو			اة المذنية	A أمام النو
and the second		بية (B النواة العدس	A manual of			B أنسى النو
		يز امي	C التلفيف الح				Cلنور
A CONTRACTOR			D حصان الب				D_ وحشي ال
			_				ال_ وحدي ال
48.B	47.D	46.C	45.C	44.C	43.C	42.B	41.C
			65	- Ag			
				96			



:	فله جوف البطين	لدماغ البيني بدا	٥٠) يحوى ا			الحصين :	٤٩) أهمية ا	
						. 0.	2-1-	
and the second			A_ الأول		ديمة	اع الذكريات الق	A استر ج	
			B			الذكريات العاطة		
			CC			الذاكرة لطويلة ا		
and the second			D الرابع				D_ تفعیل	
						0		
	المهاد عدا :	لي صحيح عن ا	٥٢) كل ما يا		ن المهاد :	لا تمر بمساها م	aula (0)	
		الشكل	A_ بيضوي				A_ السمع	
1.17			B_ يتكون مز				BB	
	L	، مجموعة نويات	 C يتكون مز				 الشم	
		ب الخط الناصف	 D يقع جاند				D_ البصر	
		ة الصنوبرية ل	٥٤) تتبع الغد		· lic ile all	يلي صحيح عن	and the second se	
			C. (. in stan	يني صحيح عن	10) 20 21	
		مهاد	A_ ما دون ال					
The Party			B الوطاء					
Call Social			C المهاد	C يحدث فيه التنبيه الثانوي عند الالم				
		مهاد	ما فوق ال	D_ يمنع دخول الأحاسيس المشتتة للانتباه				
	لى عدا :	ماغ البيني مما ي		and the second			the second se	
			. (ب ما دون المهاد	٥٥) ينحق د	
			A المهاد				1-111	
12 mar	AL	اد	B تحت المه	1. Section			A_ اللحاء	
AL CALL			C الوطاء	101			B_ النواة ال	
1		نى	D				C_ الكرة ال	
						مدينه ١٥١٦	D_ النواة ال	
					a			
							and the second	
56.D -	✓ 55.C	54.D	53.C	52.B	51.C	50.C	49.C	
			6	- 6				
			M	97				



	ما يلى عدا :	ف جذع الدماغ	٥٨) من وظان		ی عدا :	ف الوطاء ما يلم	٥٧) من وظائف
	يبينفرين دة والنازلة	رارة	A_ تنظیم الح B_ تسرع الق C_ حث لب ا D_ مکان لعبو	فامالونه	فية المتواجدة في	ر ارة هية ياء كر	A_ تنظيم الح B_ تنظيم الش C_ احتباس اله D_ تنظيم الس
		الث ابع سية	A البطين الذ B_ البطين الر C_ النواة العد D_ النواة المذ		ي الدماغ عدا :		۲ _A ۲۲ _B ۲۰ _C ۲۲ _D
لقحفية التالية	ي الأعصاب ا	توسط دماغ المتوسط نو				لتوسط حة الأكيمات في	A_ الجسر B_ البصلة C_ المخيخ D_ الدماغ الم ٦٣) تقع صفيا
	Al	للعين	عدا : المحرك ا السابع البكري 	a	el	ibrar	A_ الجسر B_ البصلة C_ المخيخ D_ الدماغ ال
		•					
64.B	63.D	62.D	61.C	60.B	59.C	58.A	57.D
				0			
			9)8			



٦٦) يسهم الجسر بما يلي عدا :	٦٥) تقع المراكز التي تؤمن منعكس تفاعل الحدقة للضوء في :
A_ المضغ وإفراز اللعاب B_ السمع والتوازن	A_ الفص القذالي B_ الجسر
C_ التذوق وإفراز الدمع D_ تنظيم الحرارة	C_ الدماغ المتوسط D_ البصلة
۲۸) يشكل معبر بين الجذع والمخيخ :	 ٦٧) يحتوي الجسر نوى الأعصاب القحفية التالية عدا : A ٥-+٦
A_ البصلة B_ المشول C_ الجسر	Υ_B 9+Λ_C
DD ٢٠) كل المراكز التالية تقع ضمن البصلة عدا :	D_ ^ ٦٩) كل ما يلي صحيح عن البصلة عدا :
A_ التنفسية والقلبية B_ الإقياء	A_ تدعى بالنخاع المتطاول B_ تصل الجسر والمخيخ
 البلع السعال	C_ تحوي نوى الأعصاب القحفية ٩_١٠_١١_١٢ D_ تقع ضمنها مراكز التنفس
 ٢٢) كل ما يلي صحيح عن المخي خعدا : ٨ بد اقب الحد كة بالتياني: 	 ١٧) أحد ما يلي صحيح بالنسيبة للمخيخ : Δ يقع فوق الخيمة المخيخية
 A_ يراقب الحركة والتوازن B_ تصله معلومات عن وضعية الجسم من المفاصل والأوتار والدهليز C_ يقع بالحفرة القحفية المتوسطة D_ يقوم بمقارنة الأمر الحركي وتنفيذه 	L يحتوي شجرة الحياة B_ يحتوي شجرة الحياة C_ المادة المادية بالداخل D_ يحتوي دودتين مخيخيتين





5

للمخ :	لم الوجه الأنسي	الذي يروي معظ	۸۲) الشريان	لباطن عدا :	شريان السباتي ا	يلي من فروع الن	(۸۱) کل ما ب	
						الأمام	A_ المخى	
Carl Road Street			A_ المخي ال				B_ المخي	
1 Barris			B_ المخي الا				ي المخي ا	
the start to			C_ المخي الذ D العيني				D_ العينى	
	1-11 -1		-	المخا	يظد المحه المح	ن الذي يروي مع		
دا :	ريان القاعدي ء	ي من قروع الش		سي للمح .	مسم الوجه الوحد	ن - پ يرري		
		خلفى	A المخى ال			الأمامي	A_ المخي	
1.5			B المخى الأر			الأوسط	B_ المخي	
		السفلي الأمامي				لخلفي	C_ المخي ا	
and the second		السفلي الخلفي	-				D_ العيني	
	الجافية عدا:	ي من طيات الأم		لدائرة المخية	ة والفقرية عبر ا	الجملتين السباتية	۸۰) تتصل	
						ي تدعى :	الشريانية الت	
		خيخ	A_ مشول الم				1	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		the second se	B_ منجل المغ					
a Maria			C_ الخيمة الم	1				
-		افي	D_ الرف الج				<u>) مسبع وب</u> D کل ما د	
A CONTRACT	· · · · · · · · · · ·	12	1.1 15 ())	: 120 in	المديدية اقرة الة	سبق حص يلي من الجيوب		
	عدة القحف عدا	ي من جيوب فا	المما يا		الوريدية لعبه الع	يىي من الجيوب		
		لاعدى	A الجيب الق			السهمى السفلي	A الحبب	
1000		1 million (1997)	B الجيب الم				B الجيب ال	
			C الجيب الم			لسهمي العلوي		
		and the second	D_ الجيب الس			لسهمي المتوسط		
						ior car y		
0								
88.B	87.D	86.D	85.C	84.B	83.B	82.A	81.C	
				0				
			191	01				



	مدة القحف عدا :	ب من جيوب قاء	۹۰) کل مما يلي		عن طريق :	الإنتان للسحايا	۸۹) قد ينتشر		
Charles in		11	1	and the second second		(c)cl	A الجيب الق		
			A_ الجيب القذ						
			B_ الجيب القا-	the second s			B_ الجيب الس		
1		همي السفلي	الجيب السر			-	C_ الجيب الكو		
		في	D_ الجيب الكه			معترض	D_ الجيب الم		
A La Friday			A			: (1) 11	(9)		
	ي :	فائر المشيمية ف	٩٢) توجد الضا	The second	ا يلي عدا :	الجيب الكهفي م	١١) يمر عبر		
Contraction of		. Ă.I.	A الأم التعنكبو			السباتي الباطن	A_ الشريان ا		
							B العصب ا		
			B_ الأم الحنون				C العصب ال		
			C_ الأم الجافية	and the second se			D		
A Contraction of the second			D_ الجيب الكه						
عدا :	للبطين الرابع	صحيح بالنسبة	٩٤) كل ما يلي	:	ة للبطينات عدا	ي صحيح بالنسب	١١) كل ما يلي		
and the second second	. 1	וזיר זורויזו	1 1 5 0		متحال بنام ت	، كرة مخبة بطر	A یکل نصف		
			A_ يتصل مع ا	A_ بكل نصف كرة مخية بطين جانبي له ٣ قرون B_ البطين الثالث يقع في الدماغ البيني					
1.5		the second s	B_ الفتحة الناص	C					
			C_ الفتحتان الو						
the second se	قبوت بثلاث فتد		The second se	بنفبه مونرو	ع البطين الثالث				
لف مسال	سط الموجودة خ	قة الدماغ المتو	۹٦) تدعی منط	Per Contraction of the	وكي CSF :	ئل الدماغي الشر	٩٥) ينتج السا		
			المخ مباشرة :						
Contraction of the second	-					فية	A_ الأم الجاه		
a de Carris o		فية	A_ الساق الم	-		بوتية	B الأم العنكب		
and the second second			B_ الغطاء				C الضفائر ا		
			C الوطاء				D كل ما سب		
1			D السقف						
L									
				and the second					
96.D	95.C	94.B	93.C	92.B	91.D	90.C	89.C		
			69 .	02					
102									

~ الفصل الحادي عشر الأعصاب الحركية (إجابة واحدة صحيحة): ٢) الأعصاب التي لا تحتوي على ألياف afferent : sensetive A A الحسية motor B B المختلطة sensorial C C الحركية plexus _D D كل ما سبق خطأ ٣) يقع جسم هذه العصبونات خارج الجهاز العصبي ٤) جسم العصبون للأعصاب الشوكية يقع في : المركزى: A جذع الدماغ A الأعصاب الحركية B القرن الخلفي للنخاع الشوكي B الأعصاب المختلطة C الجذر الخلفي للعصب الشوكي C الأعصاب الحسبة D القرن الأمامي للنخاع الشوكي D كل ما سبق خطأ ٥) تنقل الأعصاب الحاسية معلومات لكل من الحواس ٦) تنقل الأعصاب الحاسية المعلومات من أحد المناطق التالية عدا: التالية : A البصر A صيوان الأذن B التذوق B قرنية العين _____C C شبكية العين D اللمس D ذروة الأنف ۲) تصدر من الضغيرة العصبية أعصاب باتجاه (إجابة ٨) الضفيرة العصبية (إجابة واحدة صحيحة : واحدة خاطئة) : A شبكة من الأعصاب A الطرف العلوي B تشكلها الأعصاب المحبطية C تصدر منها أعصاب قحفية B الجبهة B C الطرف السفلي D تصدر منها أعصاب محيطية D الحوض 1. B 3. C 2. C 8. D 4. C 7. B 6. C 5. D 103



		سبية :	١٠) العقدة العم			سبية :) العقدة العص	9
		<pre></pre>	. It see a	and Mariak		р	LEXUS	A
and the second second	4) أعصاب شوكيا		A PARTY			IGLION	
a state of the state of the			B_ أجسام عم	N. Alle			NERVE	
			C_ شبکة من	a harden			MATIC _	_
		حفيه	D_ أعصاب ق					1-1
عدا .	عصاب القحفية	ي صحيح عن الأ	۱۲) کل ما یلے		احدة خاطئة) :	مصبية (إجابة وا	١) العقدة الع	1
					i	صبونات ومشاب	أحساد ع	Δ
1 States of the			A_ عددها ۲		ت عصبيه	بة و عقد ذاتية	عقد حسر	B
and the second second		اها في جذع الدم		130 170			LEXUS	
	الشمي	أول هو العصب	C_ العصب الا	List Art			GLION _	
	ب الوجهي	لسابع هو العصب	D_ العصب اا					
عدا :		ب صحيح عن الأ		عدا :	لأعصاب القحفية	ي صحيح عن ا	ا) حل ما يد	
Contraction of	4	انی أعصاب حس			ب الشمي	لأول هو العصد	العصب ا	A
		the second se		B_ العسب الرابع هو العصب البكري				В
1		سادس أعصاب م		C العصب الثامن هو الدهليزي القوقعي			С	
	ميه	الث أعصاب حام ذاب تتا ا		D_ العصب العاشر هو المبهم				D
a state of the		خامس مختلط		١٥) كل ما يلي صحيح عن العصب الوجهي عدا :				
	حس التذوق عدا	، التالية تتواسط.	الاعصاب (١١		محصب الوجهي			
		. 151	A_ السابع و ا	and the second sec		سب السابع	هو العص	A
Surger and	A 1		م_ المحاج وا	and the second se	لتعديد بة	ضلات الوجه ا		
			D_ الإضافي	7 - 1		قترانية		
- A Contractor	fred 1					صيبا حاسيا		
19 19-1		السالي ا	D_ البلعومي			Drary		, i
			•					
16.C	15.C	14.C	13.B	12.B	11.C	10.B	9. 1	B
10.0								
			19 1	04				



	با بلے عدا :	لعصب العاشر ه	14021 () A		: 51-11-1	1. 1.5	() ()	
	- جي		· ····· · (····		، العلق .	، حركيا عضلات	۱۷) يعصب	
		عنق	A_ أحشاء ال				A اللاحق	
State State			B_ أحشاء الر				B العاشر	
1 Colorante			C_ أحسَّاء الب				C العنقى	
and the second		ىبدر	D_ أحشاء الم				D_ المبهم	
. 120	1		11 1/14	1				
بهي عدا .	رى العصب الوج	ي صحيح عن بو	۲۰) کل ما یک	اب القحفية عدا	مبة لنوى الأعص	يلي صحيح بالنس	(19) كل ما ي	
		سط حاسة الذوق	A نواة تتوا					
Sec. March			B نواة لإفراز	سط	في الدماغ المتو	ن الثالث والرابع	A العصبان	
A CONTRACT			 с نواة للتواز 			، والسابع والثامر		
1		ية	 DD			ي في البصلة		
							DD	
21 :	مصب الوجهي ا	, صحيح عن ال	۲۲) کل ما یلی	:	مس ما يلي عدا			
		1 11						
			A_ هو العصد					
		م السمعي الظاه الثنية الأسبية ال						
S. Sterry		الثقبة الإبرية الـ سة فروع بداخل	and the second sec					
and the second	فروع العصب	الراجع هو احد	٢٢) الحنجري	٢٣) يخرج من النفق الوداجي كل من الأعصاب التالية عدا				
		اللساني	A_ البلعومي	Linter				
		9	B المبهم				A المبهم	
		لمستقيم	C			القوقعي ال	B الدهليزي	
1			D	CA !		the second se	 C	
							D_ اللاحق	
							_	
4.00								
24.0	22.0			-		10.0	17.4	
24.B	23.B	22.B	21.C	20.C	19.D	18.B	17.A	
and a state of			14	105				

010	eon
٢٦) العصب الذي يسير في العنق مع الغمد السباتي :	٢٥) يعصب العصب الإضافي ما يلي عدا :
A_ الرقبي B_ المبهم C_ تحت اللساني D_ الوجهي	
 ٢٨) كل ما يلي صحيح عن الأعصاب الشوكية عدا : A_ ٨ أزواج رقبية B_ ٥ أزواج صدرية C_ زوج عصعصي واحد D_ ٥ أزواج عجزية (٣٠) الضفيرة الرقبية واحدة خطأ : 	 ٢٧) كل ما يلي عن العصب الشوكي صحيح عدا : A_ له جذر أمامي حركي B_ له جذر خلفي حسي C_ ٣٣ شفع D_ ٣٣ رفع ٢٩) تشكل الأعصاب الشوكية من القطنية الأولى حتى القطنية الرابعة :
 A_ تؤمن التعصيب الحسي للعنق B_ الفروع البطنية للأعصاب من ر ١ إلى ر ٥ C_ تعصب حركيا بعض عضلات العنق D_ تعطي العصب الحجابي (٣٢) كل ما يلي من فروع الضغيرة القطنية عدا : 	A_ الضفيرة العجزية LUMBAR PLEXUS _B C_ الضفيرة العصعصية CECRVICAL PLEXUS _D (٣١) كل ما يلي صحيح عن العصب الحجابي عدا :
A_ الفخذي التناسلي B_ الوركي C_ السدادي D_ الحرقفي الإربي والحرقفي الخثلي	 A_ من أهم فروع الضفيرة الرقبية B_ يأخذ فرعا من ر ٥ أيضا C_ يتجاوز قبة الحاجز ب ٦ سم D_ يعصب الحجاب الحاجز

28.B

- Fait -

29.B

9 106

31.C

32.B

30.B

27.C

1

Scanned by CamScanner

26.B

25.B

			5.0	0			
	ة الأعصاب التالي ماء التناسلية الخار	الجلدي ب	A_ العضلي B_ الكعبري C_ الإصبع D_ الإبطي	الية عدا :	هو : ية الأعصاب التا	، السدادي الوركي ي الختلي	A_ العصب B_ العصب C_ العصب D_ الحرقف
יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	ة للأثار التالية ع ،	لحياني الخثلي لتناسلي ميل الجملة الودي ميبات	A_ زيادة عدد B_ تقبض القو C_ نقص المفر		المهمة SYMI	AXIL RA ME يلي صحيح عن دي ونظير ودي ظانف الحياتية ا PATHETIC SY	A_ يقسم لو B_ ينظم الو STEM _C
له نوى ضمن الجهاز العصبي المركزي ") يؤدي تفعيل الجملة الودية للأثار التالية عدا : إستمساك المصرات الموماتوستاتين النور ابنفرين تقبض الحدقة تسرع القلب معالي المالي في الجهاز الودي : (*) الناقل العصبي الأساسي في الجهاز الودي : (*) النور الناقل العصبي الأساسي في الجهاز الودي : (*) النور الناقل العصبي الأساسي في الجهاز الودي : (*) الأور التالية المالي القلب المالي القلب المالي الأساسي في الجهاز الودي : (*) الأور الإلاريناني القلب المالي المالي المالي المالي المالي القلب المالي الما					٣٩) يؤدي ت استمسا B _ ارتفاع ا 		
40.C	39.C	38.B	37.C	36.B	35.A	34.C	33.C
	40.C 39.C 38.B 37.C 36.B 35.A 34.C 55.C						


	ة عدا :	تالية نظيرة وديا	٤٢) كل العقد ال	ة عدا :	ملة نظيرة الودي	صحيح عن الج	(٤١) كل ما يلي		
	·								
And States			A_ الهدبية		t 11 · · ·		A_ تقع مراكز		
			B_ الأذنية	and the second se		عقد نظيرة وديا			
			العضدية		خاع العجزي	ِ نظيرة ودية الن	and the second		
		حنكية	D_ الجناحية الـ				D_ تفعيلها يض		
تالية عدا :	الودية للأثار ال	ل الجملة نظيرة	٤٤) يؤدي تفعيا	أي العقد تتواسط إفراز الدمع :					
Co market			 A تباطؤ النبخ 	Las Series			A الهدبية		
and a second			A _ بجمر المب B توسع الحدة			حنكية	B_ الجناحية ال		
			C_ تريادة اللعاب	A CONTRACT OF		السفلى	C_ تحت الفك		
Sec. Sector			D_ الانتصاب				D_ الأذنية		
ی عدا :	الودية إلى ما يا		And the second se		ن النكفة :	بإفراز اللعاب م	٥٤) لها علاقة		
			A_ توسع القصر	Li pilere		ية	A العقدة الهدي		
			A_ توسع المح B_ تضيق الحد				BB		
			0_ تباطؤ القلب	1			C الجناية الح		
-			ع_ بحر بحر D_ إفراغ البول	-			D العقدة الأذ		
1. 1. 1	الشوكي بالدخو	A REAL PROPERTY AND A REAL	the second s	عدا .	عصيبة الذائية ع	، من الضفائر ال			
ل اسعل	، السوحي بالدحو	المعالى الدماعي	الفقرة :			5 0 0			
				P. Startes	لموية	المساريقية الع	A الضفيرة		
- 1 C		انية	A القطنية الثريمية	-			B الضفيرة ال		
1. S. Sand M.		ابعة	B_ القطنية الر	1 - 1			C الضفيرة ال		
Sec. Constant		عاشرۃ	C_ الصدرية ال	C		لرنوية ماز	DDD		
		نية 🖉	D_ الرقبية الثا				Sector States		
a set in									
48.A	47.C	46.A	45.D	44.B	43.B	42.C	41.A		
			19 1	08					



Sie	
010	20M
	الفصل الث
	العصب المري يدعى (إجابة) (1) مكان دخول ألياف العصب البصري يدعى (إجابة
٢) منطقة لا تحتوي مستقبلات للضوء :	واحدة خاطنة) :
A اللطخة الصفراء	and the second
B	A_ الثقب البصري
 	B_ القرص البصري
D_ کل ما سبق خطا	C_ النقطة العمياء
	D الحليمة البصرية
٤) كل ما يلي صحيح عن الحاشية المشرشرة عدا :	٣) تتلقى العصى والمخاريط ترويتها من :
	A_ الشريان الشبكي المركزي
A_ غير منتظمة	B_ الشريان العيني
B_ أمام الجسم الهدبي	C الشعيرات المشيمية
C_في القسم الامامي من الشبكية D_في من المامي من الشبكية	D_ الشريان المخروطي
D_ ينتهي عندها القسم البصري من الشبكية	 ۵) كل ما يلي يمر عبر الحجاج من الخلف للأمام عدا :
 ٦) تتوضع الغدة الدمعية بالنسبة للحجاج في الزاوية : 	
A_ الأمامية الأنسية	A_ العصب المحرك للعين
B_ الخلفية الوحشية	B_ العصب المبعد للعين
C_ الأمامية الوحشية	C_ الفرع الثاني من العصب الخامس D_ الشريان والوريد العيني
D_ الخلفية الأنسية	
 ۸) تشغل كرة العين : 	 ٢) يتوضع كيس الدمع بالنسبة للحجاج في الزاوية :
	A_ السفاية الأنسية
A_ نصف الحجاج لا بع الحجاج B	B_ الخلفية الوحشية
ربی حب C کل الحجاج تقریرا	C_ الأمامية الوحشية
B_ ربع الحجاج C_ كل الحجاج تقريبا D_ ثلث الحجاج	D_ الخلفية الأنسية
	Clorary
and the second	
and the second	
	1 B 3 C 2, B 1. A
8. D 7. A 6. C 5. C	4. B 3. C 2. B 1. A
19 11	10



ن والقسم	له الخلفي للأجفاز	قيقة تبطن الوج	۱۰) مخاطية ر			ة العين من :	٩) تتکون کر			
		:	الأمامي للعين							
						(ت	A T all			
			A_ الجفن				B ٤ غلالا			
			B_ الملتحمة				D O SKY			
		للفافة	القرنية الش		ار در به	اخلية وغلالة خ				
			DD							
			and the second		and the second					
341;	^م للجهاز الدمعي	ي صحيح بالنسبة	۱۲) کل ما يلې			الدمع من :	۱۱) يتكون			
	بر قنیتی دمع	ل الدمع الدمع ع	Δ بتلقے کیسر	Contraction of the		بانه	A_ مفرز م			
1	، الوحشي للجفن	ع تتوضع بالثلث	R کا قناة دم	+ Joseph Provider			B إفراز د			
100	ية الأنفية	يس بالقناة الدمع	المادي الك	2 Cardon	. 1	ىلىيى بائى + دەنى قلي				
and a strength	الصماخ السفل	يس ب لدمع الأنفية على			0					
ي المالية	المتة الليفية الخار	لا الله الم الله					D_ کل ما ا			
جب سعين	عبعه الليعيه الكار	, صحيح عن الم	١٤) كل ما يلي عدا :	للعين عدا :	الطبقه الوعانيه	يلي صحيح عن	١٣) كل ما ا			
				A هى الغلالة الداخلية						
		الصلبة والقرنية	A تتألف من	B هى الطبقة المصطبغة						
		ف هو القرنية	B القسم الشفا		شيمية	جسم الهدبي والم				
	مى	لمي السدس الأما	C القرنية تغم				D_ تحتوي			
	and the second	لي من الصلبة ه	the second s							
		، بين الصلبة وال				ح القرنية .	دا) مصطل			
	AI	-	•	and the second		. =				
			A القزحية	1-1		SC	LERA A			
			B الملتحمة				DRNEA B			
			C القرنية	~			the second s			
			المشيمية				OROID_C			
						ORA SEI	RRATA _D			
							-			
16.D	15.B	14.D	13.A	12.B	11.C	10.B	9. A			
				R						
			G.							
	111									



Real and the	العدسة :	لمي يتوضع أمام	۱۸) أي مما ي		لمشيمة عدا :	لي صحيح عن ا	١٧) كل ما يا		
		170	A الجسم ال		āu	رتباط متين بالص	Α ترتيط ا		
A State of the second						ى الأمام بالجسم			
The second second			B_ المشيمية		الهدبي		and the second		
			C_ القزحية			ظم الصلبة			
and the second			D_ الشبكية		طبقة الوعانية	قسم الأكبر من ال	D_تَشكل ال		
	· ilali	بلي يفرز الخلط	1 1/7	Seite d	م العينين باختيا	ظل الضوء لإحد	(19 حين بد		
	. يەنىي	بني يعرر الحللة	، ۱) اي مما ي	ر متعدس	ى الميسين بالحلب	_, · <u>y</u> _ ·	الحدقة :		
200		المشيمانية	A الضفائر						
			B القرحية		ققة	حدقة العين الموا	A_ تتوسع		
			CC		فقة	حدقة العين الموا	B تتقبض		
	(Au)	11					C تتقبض		
1 TO March	هدبيه)	يدبي (الزوائد الـ	D_ الجسم اله				D کل ما س		
	قرنية عدا:	ي صحيح عن ال	۲۲) کار ما بل	• 1.	لحسم الهدير عد	and the second se			
				٢١) كل ما يلي صحيح عن الجسم الهدبي عدا :					
		ية	A شفافة دائر	A ذو بنية عضاية لينة					
		عصب العينى	B يعصبها ال	B_ يربط المشيمة بمحيط القزحية					
	ين المحردة	يقة لا ترى بالع	the second s	C يقع خلف الحجرة الخلفية					
			D حساسة لل			وائد تفرز الخلط			
. 1.0	خلط الزجاجي				Ŷ		٢٣) الخلط ال		
. 1.36	سي الرجاجي -	بالمسيح عل ال	- •) ـــ ـــ يــ			. د. د.			
The States		i i	A يدعم العد	1		1 -	. 101		
to see a			and the second	Con la	and .		A_ سائل زي		
			B_ يضبط الشر	4		جرة الأمامية فق	and the second		
The second			C_ تفرزه الزو			، قناة لورنس	C ينزح ال		
		وام	D_ هالامي القر		بى (قناة شليم)	بيب الوريد الصل	D ينز - للج		
24.C	23.D	22.C	21.A	20.D	19.C	18.C	17.A		
				Rg .					
			193	12					



٢٥) كل ما يلى صحيح عن المطابقة عدا : ٢٦) يوجد على صيوان الأذن ما يلى عدا : A الرباط المعلق للعدسة يشط محفظة العدسة A الحتار B يتغير تحدب الوجه الخلفي للعدسة بشكل واضبح B_ الجناح دقاص العضلة الهدبية يؤدي لزيادة التحدب C المحارة D التنبيه نظير الودي يقلص العضلة الهدبية D الفصيص ٢٧) أغزر تروية دموية في الصيوان في منطقة : ٢٨) كل ما يلي صحيح عن الصماخ السمعي الخارجي عدا A الحتار B الجناح A يحتوى غدد صملاخبة C المحارة B القسم الأنسي غضروفي والقسم الوحشي عظمي D الفصيص C يحتوى جريبات شعرية D_ طوله ۲۰ مم ۲۹) يطلق MEMBRANA TYMPANI على : . ٣) كل ما يلي صحيح بالنسبة لغشاء الطبل عدا : A صيوان الأذن A_ يتوضع في مستوى سهمي B شحمة الأذن B_ يغطي الجلد وجهه الوحشي C غشاء الطبل C_ قطره حوالی ۱۰ مم D_ الصماخ السمعي الخارجي D الوجه الأنسي يجاور عصب حبل الطبل ٣١) كل ما يلي من عظيمات السمع عدا : ٣٢) كل ما يلى صحيح بالنسبة للأذن الوسطى عدا : A المطرقة A_ تتصل مع البلعوم الأنفي عبر النفير B السندان B_ جوف محفور ضمن العظم الصدغي C القيضة C تلحق بها مرخية غشاء الطبل D الركابة D تلحق بها عضلة الركابة 25.B 26.B 27.D 28.B 29.C 30.A 31.C 32.C 113

		-	S.e	on				
	ع عبر :	ا التوازن والسم	ر ب ر) بینغن حس		ق :	طبل الثانوي يغا	۳۳) غشاء ال	
		لتاسع لثامن	A_ العصبين ا B_ العصب ا C_ العصب ا	A_ النافذة المستطيلة B_ النافذة القوقعية C النافذة المطرقية				
		عاشر	D_ العصب ال		ي	. غشاء طبل ثانو		
	ا بلي عدا :	لمف الباطن فيم	۳ ٦) يتواجد الل A_ القريبة	َي ما بِلي عدا ·	ي للعظم الخشان	ن القسم الصخر	۳۵) يقع ضم :	
			B_ الكييس			نصف الدائرية		
			C_ جوف الطب				B_ الدهليز	
		صف الدائرية	D_ القنوات نم				C_ غشاء ال D القوقعة	
	شرة عدا :	, صحيح عن الب	۳۸) کل ما یلي	٣٧) العضو السمعي يوجد ضمن :				
	لحية	اطة طبقاتها السو EDIDERI	A_ تتجدد بوس B تدعی VIS			نصف الدائرية	A_ الكييس BR	
			B_ تدعى C			لصف الدائرية	 B B B C C 	
		خمص القدم ور	D_ ثخينة في أ			وقعية	D_ القناة الق	
	دمة عدا :	, صحيح عن الأر	٤٠) كل ما يلي	: 1	ناطق التالية عد	رقيقة في كل الم	۳۹) البشرة ر	
	لجسم عند النساء	DERN سجة التي تحتها الوجه الأمامي ل ة لها عند الرجال	C_ أثخن على	a	el		A_ العضد B_ الساعد C_ راحة اليد D_ العنق وال	
40.C	39.C	38.A	37.D	36.C	35.C	34.C	33.B	
114								



	-	جين في الأدمة	٢٤) الكولا		عدا :	، الأدمة ما يلي	٤١) تحتوي		
	ية	عن ألياف مغرو	A عبارة				A أوعية		
		لامتداد الدائري				غبام	B نسيج م		
		لامتداد الطولاني					C		
		ودية على الثنيان				-	D أعصاد		
							_		
للأشعار ب :	ضلات الناحية ا	، غدد الجلد والع	٤٤) تتعصب	You Farmer	بة يسمى :	الألياف المغروي	۲۲) امتداد		
A Barris		الجلدي الواسع	A_ العصب			- الامتداد	A_ خطوط		
and a state of the second		ظيرة الودية	B الألياف ن			ط المغروية	B_ الخطو		
and the second	ä	لودية قبل العقدي	C الألياف ا			- التشطر	C_ خطوط		
and Marine Street		الودية بعد العقدي				ل التوازي	D خطوط		
		سيج الشحمي تد	and the second se	الطبقة .	ن في الحلد في ا	م م صباغ القيتامير	٥٤) يتوضد		
		ų c.	(<u>ي</u> . ي ر				
			A_ الأنف			ä	A المتقرن		
17-2-1			B الجبهة						
		لقضيب	C الصفن و ا	C					
			D_ العضد				D		
		الحسية في الجلد	and the second se	الية عدا:	في المناطق الة	مناطق القيتامين	the second s		
a state		صورة منتظمة	A_ تتوزع ب	the state in		تر	A راحة ال		
		هتزاز والتوازن	B_ للألم والا	-		حة الشرج	B حول فت		
	اسلية	با بالأعضاء التنا	C_ تقل كثافته				C اللعوة		
	، الجسم	لتها حول فو هات	D_ تزداد کثاه	CI	جية	اء التناسلية الخار	D الأعض		
			2 65 705			ibiaiy	-		
						0			
			-	_					
48.C	47.A	46.C	45.D	44.D	43.C	42.A	41.C		
				P					
				115					



-	عدا :	ن ملحقات الجلد	٥) كل ما يلي مر	• ٤٩) تتعصب قطاعات الجلد ب :					
			الغدد الز هميا الغدد العرقية 	В		447	A_ الألياف الناز B_ العصب الو.		
			القيتامين _ الأظافر			Ây.	C_ الجذور النخا D_ الألياف الود		
	:		···) تتوضع مس		، التالية إلا :	مر على المناطق	 ٥١) لا ينمو الشير ٨ الشفاه 		
			/ _الجدار الوحش E أرضية الأنف			رب	B_ حسْفة القض		
) سقف الأنف			سغيرين	C_ الشفرين ال		
			کل ما سبق			I II Head	D_ الجبهة		
ى :	، في حس التذ <i>و</i> ق	اب التالية يساهم	ة ٥) أحد الأعص	:	مات الذوقية عدا	من اسْكال الحلي	٥٣) كل ما يلي		
			A_ الثالث				A_ فطري B كماي		
			B_ الرابع C_ السابع	No. of Concession, Name			0_ توتى C_ توتى		
			DD	and the second se			D_ ورقي		
	-	الدمع :	٥٦) يشمل جهاز	1 Carlos Marine			٥٥) الأجفان :		
		جزء من الطرق ة الدمعية في أر	A_ الغدة الدمع B_ كيس الدمع C_ تتوضع الغد D_ القنوات المن	a	فرجة الجفنية	مام الحجاج بفن علوي وسفا ن فتحة تسمى الف لد الأجفان من ال	C بين الجفنير		
			*						
56.C	55.D	54.C	53.C	52.C	51.D	50.C	49.C		
			11	6					





٢) كل ما يلي من النهاية العلوية للزند عدا :	ي هي :	لمستوى السهم	بة نحو الأمام في	۱) حركة الرك					
A الناتئ الزجي	The sector			A_ قبض					
 B الناتئ المنقاري									
ر_ الناتئ الإبري C				C					
				D					
D_ الثلمة الكعبرية									
 ٤) تفتح فتحة الجيب الفكي على : 		منق عدا :	من عضلات ال	٣) کل ما يلي					
and the second design of the second of the				A_ القترانية					
A_ الصماخ العلوي				B_ شبه المز					
B_ الصماخ المتوسط									
C_ الصماخ السفلي				C_ عضلات					
D_ کل ما سبق خطأ				D_ العضلة					
 ٦) كل ما يلي من أجواف القلب الرئيسية عدا : 		ي :	الدمعية الأنفية	 ٥) تفتح القناة 					
11 21 15/1			العلوى	A_ الصماخ					
A_ الأذينة اليسرى	BB								
B_ الأذينة اليمنى	li Il il and C								
C_ البطين الأيسر	IL: SULLIK D								
D_ الجوف الرنوي	Contraction of the second	·	 ۲) القسم الأول من المعي الدقيق هو : 						
 ۸) يتلقى وريد الباب الدم من : 		يون هو .	ن من محمي مد						
A ZI Jeule IVine II.				A_ العفج					
A كل أقسام الأنبوب الهضمي عدا القناة الشرجية B كل أقسام الأنبوب الهضمي عدا القناة الشرجية				B_ الصائم					
B_ كل أقسام الأنبوب الهضمي عدا المستقيم والشرج				C اللفائفي					
C_ كل أقسام الأنبوب الهضمي عدا الثلثين السفليين		- 41	المستعرض	 D الكولون					
المستبيح والعداد السرحية			, constraining	0,0					
D_ كل أقسام الأنبوب الهضمي									
8. C 7. A 6. D 5. C	4. B	3. D	2. C	1. B					
8. C 7. A 0. D									
	63 -								
9 11	118								



	صية عدا :	, صحيح عن الذ	۱۰) کل ما يلې		ليتين عدا :	, صحيح عن الك	٩) كل ما يلي	
1000		، متحد ال	A_ عضو قاس			أمام الصفاق	A_ تتوضع	
			A_ تقع ضمن	ية سرة الكلية	ة الأنسبة لكل كا	ى الحافة المقعر		
1000	غررمن السرى	سية اليمني أخفم	and the second	******	والشريان الكلوء	ة الكلية الوريد	C تمرر سر	
		خصية بالغلالة ا	the second se		حفظة الليفية	اء للكلية هو الم	D أول غط	
	البي العمق :	محايا من السطح	۱۲) ترتيب الم			مون ال PTH :	۱۱) يفرز هر	
یو تے	الغشاء العنك	بة الأم الحنون	A الأم الحافد			رقبة	A الغدة الد	
		الغشاء العنك					B الغدة الذ	
and the second	and the second	الأم الجافية					C الغدة الك	
		ن_ الغشاء العذ						
		 , من العظام الطو	the second se					
			.1.11	1				
A_ الظنبوب								
-			B_ الشظية C العضد					
			العصد D_ الكتف	C_ انتئناء الساعد نحو الأمام في المستوى الاكليلي D_ كل ما سبق خطأ				
Contraction of		بمات السمع في						
		بلات السلاحي	، ،) توجد عص	للعين عدا .	و عالیه ، لو سطی	ي من السبه الو		
		ارجية	A الأذن الخ			СНС	ROID_A	
			B الأذن الوس				BODY B	
			C الأذن الداخ	121			IRIS_C	
	1		D	CI			CLERA_D	
						Jurary		
16.B	15.D	14.D	13.D	12.B	11.D	10.C	9. A	

119

