

مراجع لكافة طلاب الجامعات السورية

محاضرات - سلايدات - اختبارات

مناهج عربية

arabeducationsite.com



الفقرات المقترن حذفها بصفة الكتاب الحالية

- اعتبار تصنيف أنسجة الجسم واللمحة الجنينية (الصفحات 19-9) للاطلاع فقط
- اعتبار التفاصيل عند دراسة وجوه عظام الطرف العلوي (الصفحات 73-74-75) وتفاصيل عظام الرسغ (77-78) وتفاصيل مفاصل الطرف العلوي (81-82) ومفاصل الطرف السفلي (93-96) للاطلاع وعدم طرح أسئلة من هذه الفقرات
- مقدمة الفصل الثالث للاطلاع (الصفحات من 99 حتى 110)
- اعتبار الصفحتين 158-159 للاطلاع (عضلات الحنجرة وأالية تشكيل الصوت في الفصل الرابع)
- اللحة الجنينية للجهاز الهضمي في الفصل السادس للاطلاع (الصفحات 197-198-199)
- اللحة الجنينية للجهاز البولي التناصلي في الفصل السابع للاطلاع (229-230-231)
- اللحة الجنينية للجهاز العصبي في الفصل العاشر للاطلاع (271-272-273)

م دميرا لـ طب العظام
بيان لذير التكميل الثاني شفاعة طلب والخادم
الدكتور رضا بن حافظ

تصويب الأخطاء الواردة في كتاب التشريح العام للكليات الطبية

الصواب	الخطأ	المطر أو الشكل	الصلحة
Serous	Serosus	المطر 20	10
Areolar	Areoleolar	المطر 9	11
Tendon	Tendom	المطر 20	11
Allantois	Allantoids	المطر 5	20
Medial	Median	المطر 5	24
Proximal	Poximal	المطر 15	24
التبديل بين الكب والاستقاء باللعنين		الشكل 6-1	25
الانحراف الغضروفى	الانحراف العظمى	الشكل 1-2	31
حذف الشوكية نصف الراسية		المطر 2	42
الشوكة الأنفية الخلفية	الشوكة الأنفية الأمامية	الشكل 2-16	49
ستة	سبعة	المطر 1	57
Glenoid cavity	Glenoid process	المطر 4	69
الحافة الإنسية	الزاوية الإنسية	الشكل 2-30	69
المنحرفي	المرعى	المطر 4	78
المسطح الرضفى	المسطح المأباض	الشكل 2-40	88
الأمامية السفلية	الأمامية العلوية	الشكل 2-48	95
الغشاء الورنى الخارجى	العضلة الوربية الخارجية	الشكل 3-13	116
العضلة الوربية الداخلية		الشكل 3-13	116
المدورة الكبيرة	المدورة الصغيرة	المطر 13	124
تبديل بين العضلة المدورة الصغيرة والمدورة الكبيرة		الشكل 3-22	126
الصدرية الكبيرة	الصدرية الخارجية	الشكل 3-23	126
الصدرية الصغيرة	الصدرية الداخلية	الشكل 3-23	126
تبديل بين العضلة المدورة الصغيرة والمدورة الكبيرة		الشكل 3-25	127
Abductor مبعدة الخنصر	Adductor مقربة الخنصر	المطر 21	130
McRae للايهام	McRae للإيهام	المطر 3	139
الذائق الحنكى	الذائق الساخن	الشكل 4-6	148
الرباط الإبرى اللمومى	الرباط الإبرى البليعومى	الشكل 4-9	152

الوريد القلبي المتوسط	الشريان القلبي المتوسط	الشكل 5-5	172
Arch	Arc	السطر 9	180
Ascending aorta	Ascending artoa	السطر 13	180
وريد أحوف على مع الشريان القاعدي	وريد أحوف مظلي مع الشريان الفقري	الشكل 10-5 المطر 9	183 184
من أهم هذه الفروع الشريان المخي الأمامي والشريان المخي المتوسط وهو فرع من الشريان السباتي الداخلي والشريان المخي الخلفي وهو فرع للشريان القاعدي.	من أهم هذه الفروع الشريان المخي الأمامي والشريان المخي المتوسط وهو فرع من الشريان السباتي الداخلي والشريان المخي الخلفي وهو فرع للشريان القاعدي.	السطر 11	184
الوريد الكلوي الأيمن	الوريد الكلوي الأيمن	الشكل 12-5	190
يتجه الوجه الأمامي للجهة اليمنى والخلفي للجهة اليسرى	يتجه الوجه الأمامي للجهة اليسرى والخلفي للجهة اليمنى	السطران 5 و 6	199
تبديل بين الشريان الكبدي الأيمن واليسرى		الشكل 10-6	211
Duodenum	Doudenum	المطر 6	211
الردب الكائن	الردب المطنن	المطر 9	252
الميلاتونين، الإيقاعات التي +--+ ومية، الوظيفة القلبية.	الميلاتونين، الإيقاعات اليومية، الوظيفة القلبية.	المطران 12 و 13	262
Anterior cerebral artery	Anterior cerebellar artery	الشكل 4-10	275
Common carotid artery	Internal carotid artery	الشكل 11-5	187
الدماغ الانتهائي	الدماغ الأمامي	المطر 9	280
جذع الدماغ	جذع المخ	المطر 18	281
تستند قاعدة الركاب على النافذة الدهليزية (البروستاتية) ويغلق خشاء العبل الثانوي النافذة القولونية (المدورة) للعظم الصدغي	تستند قاعدة الركاب إلى خشاء المطلب الثانوي الذي يغلق النافذة القولونية (المدورة)	المطر 4	322
	للعظم الخشائي	المطر 10	322