

نموذج وصف المقرر

استاذ المادة/ م.م. عبد الجبار خليل ابراهيم

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولا بد من الربط بينها وبين وصف البرنامج؛

المؤسسة التعليمية	كلية الرشيد الجامعة
القسم العلمي / المركز	تقنيات المختبرات الطبية
اسم / رمز المقرر	التشريح والمصطلحات الطبية / 120 AnMT
أشكال الحضور المتاحة	اونلاين+مختبرات
الفصل / السنة	سنوي 2020-2021
عدد الساعات الدراسية (الكلي)	60 ساعة
تاريخ إعداد هذا الوصف	/2020 / 10 / 5
أهداف المقرر:	
<p>-الإلمام بالمعلومات الطبية الأساسية لعلم التشريح كحجر أساس في استيعاب العلوم السريرية، وإعداد خريجين أكفاء وملمين بالعلوم الطبية للاستفادة منها في حياتهم العملية المستقبلية وأداء دورهم المهني والإنساني في المجتمع، وتعلم أهمية التشريح وموقع الأعضاء بالنسبة للطالب في حقل اختصاصه، ودراسة بنية و تنظيم جسم الإنسان و تركيب أعضائه المتنوعة</p>	
1 . معرفة الوضعيات التشريحية، المصطلحات والمستويات .	
2 . أنواع الأنسجة.	
3 . الأنسجة العضلية وأنواعها .	
4 . العظام وأنواعها .	

٥. المفاصل وانواعها .

٦. دراسة اجهزة جسم الانسان من الناحية التشريحية و تشمل الجهاز الهضمي ،التنفسي ،الدوران ... الخ

١٠. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1- توضيح المفاهيم الاساسية للعمل في المختبرات الطبية
- 2- اكتساب المهارة في معالجة المشاكل والمعوقات التي تواجه عمل المختبرات
- 3- تعلم كيفية التعامل مع عينات الدم من خلال سحب الدم واجراء التحاليل للعينة
- 4- كيفية كتابة التقارير الطبية
- 5- كيفية تحضير الاوساط الزرعية
- 6- اكتساب المهارات الاساسية للعمل في مجال التحليلات المرضية

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- ب1 - القدرة على تشخيص مسببات الامراض من خلال اجراء التحاليل الكيميائية باستخدام الاجهزة المتطورة
- ب2 - القدرة على تشخيص مسببات الامراض من خلال تحضير الاوساط الزرعية
- ب3 - كتابة نتائج التقارير بالنسبة للتحاليل الكيميائية و الاوساط الزرعية وتحاليل الدم بصورة عامة
- ب4- القدرة على تشخيص مسببات الاصابات

طرائق التعليم والتعلم

- الشرح والتوضيح عن طريق المحاضرات والمختبرات
- طريقة عرض المواد العلمية باجهزة العرض داتا شو، سيورات ذكية ، استخدام وسائل الانترنت من منصات تعليمية
- التعليم الذاتي عن طريق اعداد التقارير في المختبرات للحالات المرضية

طرائق التقييم

- الامتحانات القصيرة (الكوزات)
- الامتحانات الفصلية والنهائية للمواد النظرية والعملية
- التفاعل داخل قاعة المحاضرة
- التقارير
- مشاريع التخرج
- التدريب الصيفي

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1- شد الانتباه من خلال البرامج التطبيقية على شاشة العرض او منصات التعليم
- ج2- الاستجابة ومتابعة مدى تفاعل الطالب مع المادة الدراسية
- ج3- تكوين السلوك القيمي اي يصل الطالب لقيمة السلم الوجداني فيكون له
- ج4- مستوى ثابت في الدرس ولا يتكاسل ولا يتمل

طرائق التعليم والتعلم

- المشاركة الفاعلة في قاعة الدرس دليل التزام الطالب وتحمله المسؤولية
- تعبر الاختبارات الفصلية والنهائية عن الالتزام والتحصيل المعرفي والمهاري
- الالتزام بالموعد المحدد في اعداد الواجبات والتقارير المطلوبة

طرائق التقييم

- التفاعل داخل قاعة المحاضرة
 - الواجبات البيتية
 - المشاركة الفاعلة في الدرس
 - الالتزام بالموعد المحدد في الحضور للمحاضرات والمختبرات
 - تعبر الاختبارات اليومية والفصلية والنهائية عن الالتزام والرغبة في التحصيل المهاري والمعرفي
- د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
- د1- تنمية قدرة الطالب على التعامل مع وسائل التقنية
 - د2- تنمية قدرة الطالب على الحوار والمناقشة
 - د3- تنمية قدرة الطالب على التعامل مع التعليم الالكتروني
 - د4- تنمية قدرة الطالب على متابعة المحاضرات الفيديوية

١١. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	2 نظري+2 عملي	مقدمة عن التشريح	Introduction to anatomy and human body	نظري	مناقشة
2	2 نظري+2 عملي	تقسيم الجسم	Level of organization	نظري + عملي	امتحان
3	2 نظري+2 عملي	المواقع التشريحية	Anatomical positions	نظري + عملي	مناقشة
4	2 نظري+2 عملي	اماكن الجسم والتجاويف	Body regions and cavities	نظري + عملي	امتحان
5	2 نظري+2 عملي	مستويات الجسم	Body planes and sections	نظري + عملي	مناقشة
6	2 نظري+2 عملي	المصطلحات المباشرة	Directional terms	نظري + عملي	امتحان
7	2 نظري+2 عملي	الانسجة والاعشية	Tissues and membranes	نظري + عملي	مناقشة
8	2 نظري+2 عملي	الاطراف العلوية	Upper limb	نظري + عملي	امتحان
9	2 نظري+2 عملي	الاطراف السفلية	Lower limb	نظري + عملي	مناقشة
10	2 نظري+2 عملي	منطقة الصدر	Thorax	نظري + عملي	امتحان
11	2 نظري+2 عملي	منطقة البطن	Abdomen	نظري + عملي	مناقشة
12	2 نظري+2 عملي	الحوض	Pelvis	نظري + عملي	امتحان
13	2 نظري+2 عملي	اليد والعنق	Head and neck	نظري + عملي	مناقشة
14	2 نظري+2 عملي	الجهاز الهيكلي العضلي للعظام والمفاصل والعضلات	Musculoskeletal system: Bones, joints and muscles	نظري + عملي	امتحان
15	2 نظري+2 عملي	الجهاز الهضمي / القناة الهضمية	Digestive system I: Digestive tract	نظري + عملي	مناقشة

16	2 نظري+2 عملي	الجهاز الهضمي / الملحقات والغدد	Digestive system II: Accessories and glands	نظري + عملي	امتحان
17	2 نظري+2 عملي	الجهاز القلبي الرعائي / القلب والاوعية الدموية	Cardiovascular system: heart and blood vessels	نظري + عملي	مناقشة
18	2 نظري+2 عملي	الجهاز الغدي	Lymphatic system	نظري + عملي	امتحان
19	2 نظري+2 عملي	الجهاز التنفسي	Respiratory system	نظري + عملي	مناقشة
20	2 نظري+2 عملي	الجهاز العصبي / الجهاز العصبي المركزي , الدماغ والحبل الشوكي	Nervous system I: Central nervous system: brain and spinal cord	نظري + عملي	امتحان
21	2 نظري+2 عملي	الجهاز العصبي / الجهاز العصبي المحيطي / الاعصاب القحفية	Nervous system II: Peripheral nervous system and cranial nerves	نظري + عملي	مناقشة
22	2 نظري+2 عملي	الجهاز العصبي / الجهاز العصبي الارادي	Nervous system III: Autonomic nervous system	نظري + عملي	امتحان
23	2 نظري+2 عملي	الاعضاء الحسية	Special senses	نظري + عملي	مناقشة
24	2 نظري+2 عملي	الجهاز الغدي	Endocrine system	نظري + عملي	امتحان
25	2 نظري+2 عملي	الجهاز البولي	Urinary system	نظري + عملي	مناقشة
26	2 نظري+2 عملي	الجهاز التناسلي	Reproductive system	نظري + عملي	امتحان
27	2 نظري+2 عملي	الحمل والولادة	Gynecology, pregnancy, and childbirth	نظري + عملي	مناقشة
28	2 نظري+2 عملي	الاجنة	Embryology	نظري + عملي	امتحان
29	2 نظري+2 عملي	النمو والتطور	Childhood, growth and development	نظري + عملي	مناقشة
30	2 نظري+2 عملي	المصطلحات الطبية لجسم الانسان	Part I: General medical terminology+ Part II: Body systems terminology+ Part III: Writing medical records and diagnostic reports	نظري + عملي	امتحان

١٢. البنية التحتية	
1- الكتب المقررة المطلوبة	-
2- المراجع الرئيسية (المصادر)	<p>١-Frank H.Netter, ٢٠١٤. Atlas of Human Anatomy , ٦th edition.</p> <p>٢-Stephanie Mccann and Eric wise .Anatomy coloring book ,Kaplan Medical , ٢٠٠٨, third edition .USA.</p> <p>٣-Richard L. Drak, Wange A. Vogl and Adam W.M. Mitchell , ٢٠١٣. Anatomy for students , third edition .</p> <p>٤-David Andersson , ٢٠١٦. Medical Terminology , ٢nd edition.</p>

<p>◦-Alexandera Burke-Smith ,٢٠٠٨.Human Anatomy ,third edition .</p>	
<p>Human Anatomy journal</p>	<p>ا- الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجالات العلمية , التقارير ,)</p>
<p>Hppt/www. Human Anatomy.com</p>	<p>ب - المراجع الالكترونية, مواقع الانترنت</p>

<p>١٣. خطة تطوير المقرر الدراسي</p>	
<p>1- اجراء تقارير وبحوث خاصة بالمواضيع من اجل تطوير قدرات الطالب والاطلاع اكثر من خلال الانترنت 2- التطبيق العملي في المستشفيات</p>	