

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر	تشريح الراس والرقبة						
2. رمز المقرر	MU0541102						
3. الفصل / السنة	2026-2025						
4. تاريخ إعداد هذا الوصف	2026/1/27						
5. أشكال الحضور المتاحة	حضور المحاضرات النظرية والعملية المباشر فقط						
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي)	120 ساعة						
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر) الايميل : ali.hadi@uomus.edu.iq	الاسم: علي هادي معيدي						
8. اهداف المقرر	<table border="1"><tr><td>اهداف المادة :</td><td>اهداف المادة الدراسية</td></tr><tr><td>□الهدف العام :تعرف الطالب على مصطلحات مادة التشريح ومكونات الرأس والرقبة.</td><td></td></tr><tr><td>□الهدف الخاص :يتعرف الطالب على اعضاء واجزاء الرأس والرقبة.</td><td></td></tr></table>	اهداف المادة :	اهداف المادة الدراسية	□الهدف العام :تعرف الطالب على مصطلحات مادة التشريح ومكونات الرأس والرقبة.		□الهدف الخاص :يتعرف الطالب على اعضاء واجزاء الرأس والرقبة.	
اهداف المادة :	اهداف المادة الدراسية						
□الهدف العام :تعرف الطالب على مصطلحات مادة التشريح ومكونات الرأس والرقبة.							
□الهدف الخاص :يتعرف الطالب على اعضاء واجزاء الرأس والرقبة.							
9. استراتيجيات التعليم والتعلم	<table border="1"><tr><td>الأهداف المعرفية</td><td>الاستراتيجية</td></tr><tr><td>1- تعليم الطالب أهمية معرفه تشريح الراس والرقبه 2- معرفه التراكيب التشريحه للجسم ب -الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر. حاصل على شهادة البكالوريا من وزارة التربية او شهادة الدبلوم من المعهد التقني الم باختصاص فاحصي البصر</td><td></td></tr></table>	الأهداف المعرفية	الاستراتيجية	1- تعليم الطالب أهمية معرفه تشريح الراس والرقبه 2- معرفه التراكيب التشريحه للجسم ب -الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر. حاصل على شهادة البكالوريا من وزارة التربية او شهادة الدبلوم من المعهد التقني الم باختصاص فاحصي البصر			
الأهداف المعرفية	الاستراتيجية						
1- تعليم الطالب أهمية معرفه تشريح الراس والرقبه 2- معرفه التراكيب التشريحه للجسم ب -الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر. حاصل على شهادة البكالوريا من وزارة التربية او شهادة الدبلوم من المعهد التقني الم باختصاص فاحصي البصر							

10. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	4	الدراسة والمعارفة والتطبيق العملي	Introduction of the anatomy : ② - Anatomical Terms ,Anatomical Plains ,Anatomical Directions ② -Type of studying anatomy ;Anatomical regions	عملي + نظري	الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات
2	4	الدراسة والمعارفة والتطبيق العملي	Basic anatomical structures (skin, fascia, muscles...etc) -Type of Tissues ,(Cardiac ,Nervous and Skeletal)	عملي + نظري	الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات
3	4	الدراسة والمعارفة والتطبيق العملي	Cell: ② -Organelles and Cell function . ② Muscular System	عملي + نظري	الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات
4	4	الدراسة والمعارفة والتطبيق العملي	The bones and joints ② -Anatomical Structures of the bone ② -Bone Cells -Bone Tissue	عملي + نظري	الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات
5	4	الدراسة والمعارفة والتطبيق العملي	Skeletal system ② Function of bone	عملي + نظري	الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات
6	4	الدراسة والمعارفة والتطبيق العملي	-Classification of the bone	عملي + نظري	الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات
7	4	الدراسة والمعارفة والتطبيق العملي	-Division of Skeletal system	عملي + نظري	الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات
8	4	الدراسة والمعارفة	Appendicular Skeleton : ② -Upper limb	عملي + نظري	الاختبارات العملية والاختبارات النظرية

والتقارير والدراسات		Limbs [1] -Low Limbs	والتطبيق العملي		
الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات	عملي + نظري	Joints [1] -Definition of joints [1] Classification joints	الدراسة والمعرفة والتطبيق العملي	4	9
الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات	عملي + نظري	Skull [1] -Define Skull [1] -Bone of cranium [1] -Bone of the face [1] -Mandible [1] -Facial bone	الدراسة والمعرفة والتطبيق العملي	4	10
الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات	عملي + نظري	Thoracic cage Include : [1] -Bone sternum [1] -Number of ribs	الدراسة والمعرفة والتطبيق العملي	4	11
الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات	عملي + نظري	Vertebral Column Include [1] -Types Vertebrae [1] Classification vertebrae [1] Anatomical structures vertebrae	الدراسة والمعرفة والتطبيق العملي	4	12
الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات	عملي + نظري	Circulatory system and blood supply: -Blood Supply [1] Anatomical structures of artery ,vein ,Capillary vessels. [1] -Blood	الدراسة والمعرفة والتطبيق العملي	4	13
الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات	عملي + نظري	Nervous System [1] Anatomy of brain	الدراسة والمعرفة والتطبيق العملي	4	14
الاختبارات العملية والاختبارات النظرية والتقارير والدراسات	عملي + نظري	Nervous System [1] Central nervous System [1] -Anatomy of brain tissue ,brain stem	الدراسة والمعرفة والتطبيق العملي	4	15

11. تقييم المقرر

توزيع الدرجة من 100 على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير الخ

12. مصادر التعلم والتدريس

Kaniski book	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Clinical pearls for optometry By Roger F.Filips	المراجع الرئيسية (المصادر)
Anatomy magazines of American ophthalmology academy	الكتب والمراجع المساعدة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت

