

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر					
طب الامراض الجراحية					
2. رمز المقرر					
MU05024204					
3. الفصل / السنة					
2026 - 2025					
4. تاريخ إعداد هذا الوصف					
7-12-2025					
5. أشكال الحضور المتاحة					
حضور					
6. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)					
315 ساعة / 6 وحدات					
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)					
الاسم: لميس عبد الرحيم نبات الأيميل : Lamees.AbdAlRaheem.Nabat@uomus.edu.iq					
8. اهداف المقرر					
اهداف المادة الدراسية			- فهم وتعليم الطلاب المفاهيم الأساسية للأمراض الداخلية لجسم الإنسان. - تعليم وإعلام الطلاب بالمفاهيم الأساسية للأمراض الجراحية لجسم الإنسان.		
9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية			1- المحاضرات النظرية. 2- التطبيق العملي 3- التدريب الصيفي. 4- سمنار. 5- حلقات دراسية		
10. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
10. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1-2		معرفة وفهم الامراض بصورة عامة. اكتساب مهارة التشخيص من خلال	امراض الجيوب الانفية	محاضرة مناقشة سمنار	تقارير

			الفحوصات الشعاعية. معرفة وفهم اهم العلاجات الاولية للامراض		
اختبارات تحريرية	محاضرة مناقشة سمنار	اصابات الرأس : انواعه و دور التصوير الشعاعي	اكتساب مهارة تشخيص انواع اصابات الرأس. يتعرف الطالب على انواع الاصابات وتأثيرها.	3-4	
الامتحان العملي في المختبر	محاضرة مناقشة سمنار	امراض العيون و دور التصوير الشعاعي.	معرفة الامراض بصورة عامة. اكتساب مهارة التشخيص عبر الفحوصات الشعاعية. فهم اهم العلاجات الاولية للامراض.	5	
اختبارات شفوية	محاضرة مناقشة سمنار	العمود الفقري : التصوير الشعاعي.	معرفة وفهم الامراض بصورة عامة. اكتساب مهارة التشخيص عبر الفحوصات الشعاعية.	6-7	
سمينارات	محاضرة مناقشة سمنار	كسور العظام : انواعها	معرفة وفهم الامراض بصورة عامة. اكتساب مهارة التشخيص عبر الفحوصات الشعاعية. التعرف على اهم العلاجات الاولية للامراض	8	
الامتحان العملي في المختبر	محاضرة مناقشة سمنار	انسداد المسالك البولية	معرفة وفهم اسباب المرض بصورة عامة. اكتساب مهارة التشخيص من خلال الفحوصات الشعاعية.	9	
اختبارات شفوية	محاضرة مناقشة سمنار	التهابات المسالك البولية	معرفة وفهم اسباب المرض بصورة عامة. اكتساب مهارة التشخيص من خلال الفحوصات الشعاعية.	10-11	
اختبارات تحريرية	محاضرة مناقشة سمنار	امراض و اورام الكلى	معرفة وفهم الامراض بصورة عامة. اكتساب مهارة التشخيص عبر الفحوصات الشعاعية. التعرف على اهم العلاجات الاولية	12	

			للامراض		
13		معرفة امراض الجهاز التناسلي بصورة عامة. اكتساب مهارة التشخيص عبر الفحوصات الشعاعية. التعرف على اهم العلاجات الاولية للامراض.	الجهاز التناسلي الانثوي.	محاضرة مناقشة سمنار	اختبارات تحريرية
14-15		فهم امراض الجهاز الوعائي بصورة عامة. اكتساب مهارة التشخيص عبر الفحوصات الشعاعية. التعرف على اهم العلاجات الاولية للامراض.	امراض الجهاز الوعائي.	محاضرة مناقشة سمنار	امتحان تحريري

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

الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)	Davidson's Essentials of Medicine 2nd edition 2015
المراجع الرئيسية (المصادر)	Oxford Handbook of Clinical Surgery, 4th edition 2013
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)	PUBMED
المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنت	Google scholar

Course Description Form

1. Course Name:					
Surgical medicine					
2. Course Code:					
MU05024204					
3. Semester / Year:					
2026/2025					
4. Description Preparation Date:					
7.12.2025					
5. Available Attendance Forms:					
On Campus					
6. Number of Credit Hours (Total) / Number of Units (Total)					
150 hrs / 6hrs					
7. Course administrator's name (mention all, if more than one name)					
Name: Lamees Abd ALRaheem Nabat Email: Lamees.AbdALRaheem.Nabat@uomus.edu.iq					
8. Course Objectives					
Course Objectives		-To understand and teach the students the basics concepts of the internal diseases of the human body. -To teach and inform the students the essential concepts of the surgical diseases of the human body.			
9. Teaching and Learning Strategies					
Strategy		1-Theoretical lectures. 2- Practical application 3- Summer training. 4- Seminars			
10. Course Structure					
Evaluation method	Learning method	Unit or subject name	Required Learning Outcomes	Week	
reports	lecture discussion Seminar	Paranasal Diseases: imaging	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through	1-2	

			radiological examinations for diseases in general. understanding the most important primary treatments for diseases.				
Written exam	lecture discussion Seminar	Head Injury : role of imaging	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through radiological examinations for diseases in general. understanding the most important primary treatments for diseases.		3-4		
Practical exam	lecture discussion Seminar	Imaging of Orbital disease	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through radiological examinations for diseases in general. understanding the most important primary treatments for diseases.		5		
Oral exam	lecture discussion Seminar	The Spine: imaging of spines	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through radiological examinations for diseases in general. understanding the most important primary treatments for diseases.		6-7		
Seminars	lecture discussion Seminar	Bone fracture	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through radiological examinations for diseases in general. understanding the most important primary treatments for diseases.		8		
OSCE	lecture discussion Seminar	Urinary tract obstruction	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through radiological examinations for diseases in general.		9		

			understanding the most important primary treatments for diseases.				
Oral exam	lecture discussion Seminar	Urinary tract infection	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through radiological examinations for diseases in general. understanding the most important primary treatments for diseases.		10-11		
Written exam	lecture discussion Seminar	Renal and vesical tumors Cystic Renal disease	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through radiological examinations for diseases in general. understanding the most important primary treatments for diseases.		12		
Quiz	lecture discussion Seminar	Female reproductive System Breast masses	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through radiological examinations for diseases in general. understanding the most important primary treatments for diseases.		13		
Quiz	lecture discussion Seminar	Disease of the vascular system	Knowledge and understanding of diseases in general. Skills for diagnosis through radiological examinations for diseases in general. understanding the most important primary treatments for diseases.		14-15		

11. Course Evaluation

Distributing the score out of 100 according to the tasks assigned to the student such as daily preparation, daily oral, monthly, or written exams, reports etc

12. Learning and Teaching Resources

Required textbooks (curricular books, if any)	Davidson's Essentials of Medicine, 2nd edition
---	--

	2015
Main references (sources)	Oxford Handbook of Clinical Surgery, 4th edition 2013
Recommended books and references (scientific journals, reports...)	PUBMED
Electronic References, Websites	Google scholar