

نموذج وصف المقرر

1. اسم الدورة التدريبية					
الفسلجة المرضية (نظري + عملي)					
2. رمز الدورة					
Phcls24 313					
3. الفصل / السنة					
السنة الثالثة/ الفصل الاول					
4. تاريخ إعداد الوصف					
2024/09/01					
5. نماذج الحضور المتاحة					
توقيع الطلاب على ورقة الحضور					
6. عدد الساعات المعتمدة (الإجمالي) / عدد الوحدات (الإجمالي)					
(3 ساعات نظري + 2 ساعة عملي (75) / 4 وحدات)					
7. اسم المحاضر في الفصل					
نظري					
المدرس الدكتور أحمد محمد إبراهيم					
البريد الالكتروني: drahmedmias@uomosul.edu.iq					
الأستاذ المساعد الدكتور عبدالله عقيل الطيار					
البريد الالكتروني: abdulla.a.ahmad@uomosul.edu.iq					
المدرس المساعد عمر بسام صالح الأغا					
البريد الإلكتروني: Patho.omar@uomosul.edu.iq					
عملي					
المدرس الدكتور أحمد محمد إبراهيم					
البريد الإلكتروني: drahmedmias@uomosul.edu.iq					
الأستاذ المساعد الدكتور عبدالله عقيل الطيار					
البريد الإلكتروني: abdulla.a.ahmad@uomosul.edu.iq					
المدرس المساعد عمر بسام صالح الأغا					
البريد الإلكتروني: Patho.omar@uomosul.edu.iq					
8. اهداف الدورة					
اهداف الدورة			يمكن هذا المقرر الطلاب من فهم مبادئ الفيزيولوجيا المرضية لأساسية والجه		
يتعرف المقرر على المعرفة الأساسية حول			بما في ذلك إصابة الخلايا، والالتهابات، وإصلاح الأنسجة، واضطرابات القلب		
الأمراض الهامة			والأوعية الدموية، والكلية، والجهاز التنفسي، والجهاز الهضمي، والغدد الصما		
على المستوى الخلوي			والتناسلية، والروماتيزم، والمناعة.		
9. استراتيجيات التدريس والتعلم					
إستراتيجية			1. محاضرة		
			2. ندوات		
			3. اختبار		
			4. العروض العملية للصور العيانية والمجهريّة		
10. هيكل الدورة					
أسبوع	ساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة أو الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	2+3	إصابة الخلايا واستجابة الأنسجة. الالتهاب والإصلاح	نظرة عامة على المنهج	محاضرات نظرية التجارب العملية	الامتحانات الور
2	2+3	إصابة الخلايا واستجابة الأنسجة	إصابة الخلايا واستجابة الأنسجة	محاضرات نظرية العرض المختبري	الامتحانات الور
3	2+3	الالتهاب والإصلاح	إصابة الخلايا واستجابة الأنسجة	محاضرات نظرية	الامتحانات الور

				العرض المختبري	
4	2+3	اضطرابات نظام القلب والأوعية الدموية اضطرابات الدورة الدموية. ارتفاع ضغط الدم. مرض القلب التاجي؛ مرض روماتيزم القلب؛ سكتة قلبية	اضطرابات في نظام القلب والأوعية الدموية	محاضرات نظرية العرض المختبري	الامتحانات الور
5	2+3	اضطرابات الجهاز الكلوي: اضطرابات وظائف الكبيبات. تصلب الكبيبات السكري. التهاب الحويضة والكلية. اعتلال الكلية المرتبط بالمخدرات. فشل كلوي حاد؛ الفشل الكلوي المزمن. حصي الكلى	اضطرابات في الجهاز الكلوي	محاضرات نظرية التجارب العملية.	الامتحانات الور
6	2+3	اضطرابات وظيفة الغدة الكظرية: قصور قشرة الغدة الكظرية. تضخم الغدة الكظرية الخلقي. متلازمة كوشينغ؛ ورم القواتم	اضطرابات في الجهاز العصبي المركز	محاضرات نظرية العرض المختبري	الامتحانات الور
7	2+3	اضطرابات الجهاز التنفسي: نزلات البرد والانفلونزا. التهاب الرئوي. الربو القصبي. مرض الانسداد الرئوي المزمن. تليف كيسي؛ مرض الدرن	اضطرابات الجهاز التنفسي	محاضرات نظرية العرض المختبري	الامتحانات الور
8	إختبار نصف الفصل				
9	2+3	داء السكري ومتلازمة التمثيل الغذائي	اضطرابات في نظام الغدد الصماء I	محاضرات نظرية العرض المختبري.	الامتحانات الور
10	2+3	اضطرابات وظيفة الغدة الدرقية: قصور الغدة الدرقية (التهاب الغدة الدرقية هاشيموتو)؛ فرط نشاط الغدة الدرقية (مرض جريفز)	اضطرابات في نظام الغدد الصماء II	محاضرات نظرية العرض المختبري	الامتحانات الور
11	2+3	الاضطرابات الأيضية	اضطرابات في الجهاز الهيكلي	محاضرات نظرية .	الامتحانات الور

		والروماتيزمية في الجهاز الهيكلي: هشاشة العظام. التهاب المفصل الروماتويدي؛ هشاشة العظام؛ تلين العظام والكساح. النقرس		العرض المختبري	
12	2+3	اضطرابات الجهاز الهضمي والكبد الصفراوي: القرحة الهضمية. ارتجاع المريء. متلازمة القولون المتهيج؛ أمراض التهاب الأمعاء؛ إسهال؛ مرض الاضطرابات الهضمية؛ التهاب الكبد الفيروسي؛ تليف الكبد؛ تليف كبدي؛ تحص صفراوي	اضطرابات الجهاز الهضمي وأنظمة الكبد	محاضرات نظرية . العرض المختبري	الامتحانات الور
13	2+3	تغيير في الاستجابة المناعية: اضطرابات فرط الحساسية. مرض يصيب جهاز المناعة؛ زرع الأعضاء المناعية	اضطرابات الاستجابات المناعية	محاضرات نظرية . العرض المختبري.	الامتحانات الور
14	2+3	هيليكوباكتر النيبابة . البورديتيلا السعال الديكي؛ اللولبية الشاحبة (اللوبيات)؛ يرسينيا بيستيس؛ الباستوريل متعددة المبيدات .	الأورام	محاضرات نظرية . العرض المختبري	الامتحانات الور
15	سمنارات الطلاب				
11. تقييم الدورة					
<div>• درجة التقييم النظري (اختبار ورقي منتصف الفصل + اختبار)</div> <div>• 25 درجة تقييم عملي حضور (اختبار + + سمنارات)</div> <div>• 50 درجة الامتحان النهائي النظري الورقي</div> <div>• مجموع 100 درجة</div>					
51 مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المدرسية المطلوبة			1. أساسيات الفيزيولوجيا المرضية: مفاهيم الحالات المتغيرة (الطبعة الرابعة) بقلم كارول بورث دكتوراه (2014)		
(المراجع الرئيسية) المصادر			1. روبنز الأساسي لعلم الأمراض الطبعة العاشر 8 مارس 2017. المحررون: فيناي كومار، أ. العباس، جون أستر		

المراجع الإلكترونية، المواقع الإلكترونية

<https://youtu.be/UP1aZKQjINo>