نموذج وصف المقرر

					· ti 1 1			
					1. اسم المة			
علم الادوية 3								
	2. رمز المقرر: 2. مرد المقرر:							
	Phpht23-4212							
	3. الفصل / السنة: الانتقال تراان الماثان							
	السنة الرابعة/الفصل الثاني 4. تاريخ إعداد هذا الوصف:							
			ىق.					
	20\3\2024							
	5. أشكال الحضور المتاحة :استمارة حضور							
		·(. S I)	سية (الكلي)/ عدد الوحدات					
		(استي)،		<u>بوعيا (30)</u> بوعيا (30)				
				<u>بركب</u> ؤول المقرر				
		ىل : musabph74@uomosul.edu.iq	*	رون ،ـــــرر .د. مصنعب ه	, '			
		hanialmukhtar@uomosul.edu.iq:		 د. هانی مهی	' . '			
		ghayth.abdulrazzaq@uomosul.edu.iq:						
	_	mohannad.qazzaz@uomosul.edu.iq:		ِد. مهند عما	' ' '			
					8. اهداف			
پة	ات والأدو	مرضية للالتهاب وتوضيح الأدوية المضادة للالتهاب	•دراسة الفيزيولوجيا الد	دة الدراسية	اهداف الما			
		اللتهاب مع تفاصيل هامة عن الادوية البيولوجية.	المستخدمة في حالات ا					
		دمة في علاج مرض النقرس	•دراسة الأدوية المستخ					
ستخدمة	لاخرى الم	ة لمرض السكر سواء كانت الأنسولين أو الأدوية ا	•دراسة الأدوية المضاد					
في علاج داء السكر .								
	•تُطبيق المفاهيم الدوائية حول هرمونات منطقة ما تحت المهاد والغدة النخامية، بالإضافة							
إلى هرمونات الغدة الدرقية بما في ذلك الأدوية المستخدمة في نقص وفرط نشاط الغدة الدرقية.								
•دراسة الهرمونات التناسلية ومثبطاتها بالإضافة إلى وسائل منع الحمل.								
• إعطاء معلومات هامة عن الأدوية المستخدمة في علاج السمنة، والأدوية المستخدمة في علاج هشاشا								
العظام، والأدوية المستخدمة في علاج ضعف الانتصاب.								
تطبيق المفاهيم الدوائية حول الأدوية المضادة للسرطان.								
	 9. استر اتيجيات التعليم والتعلم							
		غيا	وسم ماضرات والعروض التفاء		الاستراتيج			
	التعلم المستند إلى امثلة من الحالات السريرية الشائعة							
التعلم المستد إلى المته من الحادث السريرية الساعة								
# '								
	ورش عمل وندوات تفاعلية							
	•استر اتيجيات التقييم المختلفة							
10. بنية المقرر								
طريقة	طريقة	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم		الأسبوع			
التقييم	التعلم		المطلوبة					
ا ت اختبار ات	محاضرا	Hypothalamic and pituitary hormones	فهم اساسيات علم	2	1			
وامتحانا ت			الأدوية					
ا ت اختبارات	محاضرا	Thyroid and Antithyroid drugs	فهم اساسيات علم	2	2			
وامتحانا ت			الأدوية					
J								

اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Estrogens	فهم اساسيات علم الأدوية	2	3
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	progestins, and androgens	فهم اساسيات علم الأدوية	2	4
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Contraceptives	فهم اساسيات علم الأدوية	2	5
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	The adrenal hormones	فهم اساسيات علم الأدوية	2	6
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Drugs affecting bone metabolism	فهم اساسيات علم الأدوية	2	7
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Drugs for diabetes (insulin)	فهم اساسيات علم الأدوية	2	8
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Oral hypoglycemic agents	فهم اساسيات علم الأدوية	2	9
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Anti-inflammatory drugs	فهم اساسيات علم الأدوية	2	10
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Drugs for RA	فهم اساسيات علم الأدوية	2	11
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Drugs for Gout	فهم اساسيات علم الأدوية	2	12
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Cancer chemotherapy	فهم اساسيات علم الأدوية	2	13
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Cancer chemotherapy	فهم اساسيات علم الأدوية	2	14
اختبارات وامتحانا ت	محاضرا ت	Cancer chemotherapy	فهم اساسيات علم الأدوية	2	15
					11. ت

• 30 درجة نصف الفصل: 5% اختبارات يومية+ 25 % امتحان ورقي

• 70 درجة نهائي: امتحان ورقي

مجموع 100 درجة

	12. مصادر التعلم والتدريس		
Lippincott Illustrated Reviews Pharmacology, Six th edition (2015)	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية		
	وجدت)		
Basic and Clinical Pharmacology 15 th edition (2021)	المراجع الرئيسة (المصادر)		
	, ,		
Crash Course Pharmacology, Pharmacology of Essential	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى		
Medicines	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)		
PubMed (https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/)	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت		
Medscape (https://www.medscape.com/)	_		
Drugs.com, DrugBank, The world's pharmaceuticals			