

نموذج وصف المقرر / للعام الدراسي

وصف المقرر

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

1- المؤسسة التعليمية	جامعة البصرة
2- القسم العلمي / المركز	الامراض و الطب العدلي
3- اسم / ورمز المقرر	امراض الكبد والصفراء و البنكرياس م.م.د. عبيد علي حسين
4- أشكال الحضور المتاحة	محاضرات نظرية مع دروس عملية
5- الفصل / السنة	الفصل الدراسي الأول و الثاني
6- عدد الساعات الدراسية (الكلي)	8 ساعة نظري 8 ساعة عملي
7- تاريخ إعداد هذا الوصف	2023
<h3>8- أهداف المقرر</h3> <p>1- فهم وتطبيق الحقائق العامة في مجال علم الأمراض لطلبة الصف الثالث في كلية الطب 2- رصد وتحليل المتغيرات المرضية الوظيفية والنسجية وكيفية تشخيصها تمهيدا لتفهم العلوم الطبية السريرية. 3. الربط بين التغيرات الباثولوجية ومظاهر المرض. 4. اكتساب القدرة على تحديد وإيجاد الحلول المناسبة للمشاكل الطبية. 5. فهم دور اطباء علم الامراض بوصفهم جزء من فريق طبي متكامل مسؤول عن تشخيص الحالة الطبية ، وتحديد العلاج المناسب. 6. تعلم كيفية رعاية والحفاظ على أنسجة مأخوذة من المرضى وحتى تسليمها إلى المختبر في حالة جيدة لتشخيص المرض.</p>	
<h3>9- مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم</h3> <p>أ- الأهداف المعرفية</p> <p>1- فهم وتطبيق الحقائق العامة في مجال علم الأمراض لطلبة الصف الثالث في كلية الطب 2- رصد وتحليل المتغيرات المرضية الوظيفية والنسجية وكيفية تشخيصها تمهيدا لتفهم العلوم الطبية السريرية. 3. الربط بين التغيرات الباثولوجية ومظاهر المرض. 4. اكتساب القدرة على تحديد وإيجاد الحلول المناسبة للمشاكل الطبية. 5. فهم دور اطباء علم الامراض بوصفهم جزء من فريق طبي متكامل مسؤول عن تشخيص الحالة الطبية ، وتحديد العلاج المناسب. 6. تعلم كيفية رعاية والحفاظ على أنسجة مأخوذة من المرضى وحتى تسليمها إلى المختبر في حالة جيدة لتشخيص المرض.</p> <p>ب- الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر</p> <p>1- نهدف الى تعليم التقنيات المختبرية و المهارات بالاخص المهارات الحديثة في علم الامراض النسيجي</p>	

طرائق التعليم والتعلم

-لقاء المحاضرات النظرية باستخدام تقنية اجهزة العرض
-التركيز على الجانب العملي و بالأخص الامراض الاكثر شيوعا عن طريق اجهزة العرض و المناقشات و
فحص السلايدات الزجاجية و النماذج المختبرية في الدروس العملية

طرائق التقييم

-الامتحانات الفصلية
الامتحانات القصيرة المفاجئة
- الامتحانات النظرية لنصف السنه و نهاية السنه
- الامتحانات العملية لنصف السنه و نهاية السنه

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1-الحفاظ على سرية المعلومات التشخيصية للمرض
ج2-الحرص على التعامل الانساني مع المرضى و خصوصا الحالات السرطانية
ج3- تعليم طرق اعلام المريض و مرافقيه بنتائج التحليل
ج4- الاهتمام بالجانب الانساني و عدم تقديم الجانب المادي

طرائق التعليم والتعلم

-المحاضرات النظرية
- الدروس العملية

طرائق التقييم

اعطاء تعليمات تتعلق بسلوكيات و اهداف المهنة

د- المهارات العامة والتأهيلية المنقولة(المهارات الاخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي)

د1- قابلية تشخيص المرض من خلال ربط العلامات السريرية للمرض و نتائج الفحوصات المختبرية
د2- تقرير نوع و درجة تقدم الحالة المرضية من خلال الفحوصات المختبرية و المناعية و الشعاعية
د3- الاهتمام بالفحوصات المختبرية الحديثة في علم الامراض النسيجي و علم امراض الدم

10- بنية المقرر

طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة / المساق او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
أسئلة ونقاش	نظرية محاضرات و دروس عملية	Liver pathology	<ul style="list-style-type: none"> ❖ -Hepatitis Definition and classification: according to the onset and etiology ❖ According to the onset: acute and chronic hepatitis (definition.causes and pathological features) ❖ According to the etiology: e.g. viral hepatitis, autoimmune hepatitis ❖ -Autoimmune hepatitis (definition and characteristic features). - Alcoholic and nonalcoholic fatty liver disease :(definition, pathogenesis and morphology) - Liver cirrhosis (definition, etiology, pathogenesis, morphology and complications) ❖ -Portal hypertension (definition, causes and pathogenesis due to liver cirrhosis) ❖ Cholestatic liver diseases (definition and pathogenesis,e.g.; Primary biliary cholangitis, secondary biliary cirrhosis and primary sclerosing cholangitis) 	3	1
		Liver pathology	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Benign tumors: e.g. Hemangioma (morphology) and hepatocellular adenoma (risk factors and morphology) ❖ 2. Malignant tumors: primary and secondary - Secondary liver tumors (the commonest site of origin and gross appearance) ❖ Primary malignant liver tumors: e.g. Hepatocellular carcinoma, 	3	2

			<p>hepatoblastoma and angiosarcoma</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ -Hepatocellular carcinoma (etiology, pathogenesis and morphology) 		
		Liver pathology	<ul style="list-style-type: none"> ❖ <u>Gallbladder and biliary tree pathology</u> ❖ --Quick review of the anatomy, histology and physiology of the gall bladder and biliary tree ❖ -Cholelithiasis (types of gall stones, risk factors, pathogenesis, morphology and complications) ❖ -Cholecystitis (definition, classification and complications) • -Acute cholecystitis (definition, pathogenesis and morphology) ❖ Chronic cholecystitis (definition, pathogenesis and morphology)- ❖ Choledocholithiasis and cholangitis (definition)- ❖ Tumors of gall bladder (benign tumors: e.g. gall bladder adenoma ❖ and malignant tumors e.g. gall bladder adenocarcinoma) ❖ Adenocarcinoma of the gall bladder (risk factors and morphology)- ❖ -Bile ducts tumors (benign tumors and malignant tumors (primary or secondary) ❖ -Cholangiocarcinoma (definition and risk factors) ❖ 	3	3
		Liver pathology	<ul style="list-style-type: none"> ❖ -Quick review of the anatomy, histology and physiology of the pancreas - -Congenital anomaly e.g. Pancreas divisum (definition and pathogenesis) ❖ -Pancreatitis (definition and classification) ❖ -Acute pancreatitis (definition, etiology, pathogenesis, morphology and complications) ❖ -Chronic pancreatitis (definition, etiology, pathogenesis, morphology and complications) 	3	4

			<ul style="list-style-type: none"> ❖ -Pancreas pseudocysts (definition and morphology) ❖ -Classification of pancreatic tumors ❖ -Pancreas cystic neoplasms (serous and mucinous cystic neoplasms morphology) ❖ -Pancreas ductal adenocarcinoma (risk factors and morp 		
--	--	--	--	--	--

11- البنية التحتية	
Robbin's Basic Pathology 8th Edition; Kumar, Abbas, Fausto & Mitchell 2010	الكتب المقررة المطلوبة:
Robbin's Basic Pathology 8th Edition; Kumar, Abbas, Fausto & Mitchell 2010 Currans atlas of gross and histopathology	المراجع الرئيسية (المصادر)
Robbin's Basic Pathology 8th Edition; Kumar, Abbas, Fausto & Mitchell 2010 2-Muir's Text Book of Pathology, 13th Edition; Roderick N M MacSween & KeithWhaley 1994 3-Stevens: Core pathology, 3ed edition 2010. 4- Practical booklet 2010	الكتب والمراجع التي يوصي بها (المجلات العلمية ، التقارير)
Pathology outlines Stevens: Core pathology, 3ed edition 2010.	المراجع الالكترونية ، مواقع الانترنت

Student center learning	12- خطة تطوير المقرر الدراسي
--------------------------------	-------------------------------------

الأستاذ الدكتور جاسم محمد الذياب
رئيس فرع الامراض والطب العدلي