

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جهاز الإشراف والتقويم العلمي دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي قسم الاعتماد

وصف البرنامج الاكاديمي والمقرر الدراسي كلية الطب/ جامعة الانبار 2024 - 2023

المقدمة:

يُعد البرنامج التعليمي بمثابة حزمة منسقة ومنظمة من المقررات الدراسية التي تشتمل على إجراءات وخبرات تنظم بشكل مفردات دراسية الغرض الأساس منها بناء وصقل مهارات الخريجين مما يجعلهم مؤهلين لتلبية متطلبات سوق العمل يتم مراجعته وتقييمه سنوياً عبر إجراءات وبرامج التدقيق الداخلي أو الخارجي مثل برنامج الممتحن الخارجي.

يقدم وصف البرنامج الأكاديمي ملخص موجز للسمات الرئيسة للبرنامج ومقرراته مبيناً المهارات التي يتم العمل على اكسابها للطلبة مبنية على وفق اهداف البرنامج الأكاديمي وتتجلى أهمية هذا الوصف لكونه يمثل الحجر الأساس في الحصول على الاعتماد البرامجي ويشترك في كتابته الملاكات التدريسية بإشراف اللجان العلمية في الأقسام العلمية.

ويتضمن هذا الدليل بنسخته الثانية وصفاً للبرنامج الأكاديمي بعد تحديث مفردات وفقرات الدليل السابق في ضوء مستجدات وتطورات النظام التعليمي في العراق والذي تضمن وصف البرنامج الأكاديمي بشكلها التقليدي نظام (سنوي، فصلي) فضلاً عن اعتماد وصف البرنامج الأكاديمي المعمم بموجب كتاب دائرة الدراسات ت م5/2006 في 2023/5/2 فيما يخص البرامج التي تعتمد مسار بولونيا أساساً لعملها.

وفي هذا المجال لا يسعنا إلا أن نؤكد على أهمية كتابة وصف البرامج الاكاديمية والمقررات الدراسية لضمان حسن سير العملية التعليمية.

مفاهيم ومصطلحات:

وصف البرنامج الأكاديمي: يوفر وصف البرنامج الأكاديمي ايجازاً مقتضباً لرؤيته ورسالته وأهدافه متضمناً وصفاً دقيقاً لمخرجات التعلم المستهدفة على وفق استراتيجيات تعلم محددة.

وصف المقرر: يوفر إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ويكون مشتق من وصف البرنامج.

رؤية البرنامج: صورة طموحة لمستقبل البرنامج الأكاديمي ليكون برنامجاً متطوراً وملهماً ومحفزاً وواقعياً وقابلاً للتطبيق.

رسالة البرنامج: توضح الأهداف والأنشطة اللازمة لتحقيقها بشكل موجز كما يحدد مسارات تطور البرنامج واتجاهاته.

اهداف البرنامج: هي عبارات تصف ما ينوي البرنامج الأكاديمي تحقيقه خلال فترة زمنية محددة وتكون قابلة للقياس والملاحظة.

هيكلية المنهج: كافة المقررات الدراسية / المواد الدراسية التي يتضمنها البرنامج الأكاديمي على وفق نظام التعلم المعتمد (فصلي، سنوي، مسار بولونيا) سواء كانت متطلب (وزارة، جامعة، كلية وقسم علمي) مع عدد الوحدات الدراسية.

مخرجات التعلم: مجموعة متوافقة من المعارف والمهارات والقيم التي اكتسبها الطالب بعد انتهاء البرنامج الأكاديمي بنجاح ويجب أن يُحدد مخرجات التعلم لكل مقرر بالشكل الذي يحقق اهداف البرنامج.

استراتيجيات التعليم والتعلم: بأنها الاستراتيجيات المستخدمة من قبل عضو هيئة التدريس لتطوير تعليم وتعلم الطالب وهي خطط يتم إتباعها للوصول إلى أهداف التعلم. أي تصف جميع الأنشطة الصفية واللاصفية لتحقيق نتائج التعلم للبرنامج.

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة: جامعة الانبار

الكلية/ المعهد: كلية الطب.....

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني: بكالوريوس طب وجراحة عامة

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس طب وجراحة عامة

النظام الدراسي: سنوي

تاريخ اعداد الوصف: 2024/1/25

تاريخ ملء الملف: 2024/4/17

التوقيع :ام.د عمر مالك برجس التاريخ

التوقيع اسم رئيس القسم: ا.د. وليد نصار جفال التاريخ

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: ١.م.د. اسامة عباس فيصل

التاريخ : 17 /4 / 2024

لتوقيع

مصادقة السيد العميد

2024 / 4/ 17

1. رؤية البرنامج

أن تكون كلية الطب في جامعة الانبار مركزا علميا متميزا وكلية وطنية رائدة في الطليعة تساهم في تطوير العلوم الصحية وذلك عن طريق ملائمة برامجها التدريبية للاحتياجات المحلية والعالمية , وجودة بحوثها العلمية . وان تكون معتمدة ومعترف بها دوليا في مجال التعليم الطبي.

2. رسالة البرنامج

تسعى كلية الطب في جامعة الأنبار إلى تعزيز روح الانتماء والأصالة لدى أعضاء الهيئة التدريسية وموظفيها وطلبتها وخريجيها والتفاخر بها, وكذلك الإسهام في بناء نظام تعليمي وبحثي رصين ورفد المجتمع بأطباء يتحلون بالانسانية و ألاخلاق المهنية الطبية والمعرفة والكفاءة العالية لتقديم رعاية طبية كاملة ومتميزة تخدم المجتمع، وتثري البحث العلمي.

3. اهداف البرنامج

1-تخريج أطباء كفوئين متميزين قادرين على تقديم الرعاية الصحية في المستشفيات وخارجها على نطاق المجتمع مع الاهتمام الكبير بالرعاية الصحية الاولية

2-ربط التعليم بالاحتياجات الصحية الأساسية بحيث يكون الطبيب قادرا على تحديد ومواجهة المشاكل الصحية للمجتمع

3-تبني البرامج التعليمية التي تركز على اولويات الصحة ومحاور الرعاية الصحية الاولية

4-تبني استراتيجيات التعليم الطبي المستمر الطويل الأمد واستراتيجيات التقييم المستمر للأطباء 5-تبني الشراكات التي تشجع على تطوير تكنولوجيات جديدة لتقدم الطب

6-تطوير الشراكة مع المجتمع على أسس تكفل مساهمته الفعالة في حل مشكلاته الصحية

7-توفير وتطوير برامج الدراسات العليا لتأهيل الكوادر ذات الكفاءة المتميزة

8-انشاء نظام صحي متكامل بالتعاون مع وزارة الصحة ومنظمة الصحة العالمية والعمل على تنمية القوى البشرية

9-اجراء برامج بحثية مستمرة موجهة اساساً لمواجهة المشاكل والاحتياجات الصحية للمجتمع

4. الاعتماد البرامجي

برنامج اعتماد كليات الطب

5. المؤثرات الخارجية الأخرى

منظمة الصحة العالمية

				6. هيكلية البرنامج
ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
مقرر اساسي			39	متطلبات المؤسسة
			نعم	متطلبات الكلية
			نعم	متطلبات القسم
			نعم	التدريب الصيفي
تدریب سریري			نعم	أخرى

^{*} ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

				7. وصف البرنامج
الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري	علم الاحياء	MB 2102	السنة الدراسية الاولى
60	60	كيمياء حياتية	MB 2103	
60	60	فيزياء طبية	MP 2104	
60	45	تشريح	MA 2101	
120	60	اساسیات طب	MF 2106	
-	30	اللغة العربية	MA1108	
-	30	حاسبات	MC 2205	
60	30	حريات وحقوق انسان	MH 1107	
120	150	فسلجة	MP 2205	السنة الدراسية الثانية
60	90	كيمياء حياتية	MB 2204	
90	45	انسجة	MH 2202	
150	60	تشريح	MA 2201	
-	30	تشریح اجنة	ME 2203	
60	90	ادوية	MP 2305	السنة الدراسية الثالثة
60	75	احياء مجهرية	MM 2306	
60	60	طفيليات	MP 2307	
45	60	امر اض	MP 2304	
30	30	طب مجتمع	MC 2302	
60	45	باطنية	MM 2303	

-	30	جراحة	MS 2301	
45	60	امر اض	MP 2403	السنة الدراسية الرابعة
120	90	طب مجتمع	MC 2404	
-	30	اخلاقيات طب	ME 2407	
90	75	توليد	MO 2406	
60	60	طب عدلي	MF 2402	
90	135	باطنية	MM 2401	
90	90	جراحة عامة	MS 2405	
30	45	نفسية	MP 2509	السنة الدراسية الخامسة
30	30	جلدية	MD 2504	
30	30	اذن وانف وحنجرة	MO 2503	
30	30	عيون	MO 2502	
90	90	باطنية	MM 2508	
90	75	جراحة عامة	MS 2501	
30	30	اشعة	MR 2505	
30	60	نسائية	MP 2403	
360	-	باطنية	MM 2601	السنة الدراسية السادسة
360	-	جراحة عامة	MS 2602	
300	-	نسائية وتوليد	MO 2603	
300	-	اطفال	MP 2604	

8. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج

المعرفة

أ- الاهداف المعرفية

أ1-دراسة تشريح الجسم البشري و أنسجة أعضاء الجسم في الحالة الطبيعية ودراسة التكوين الجنيني واهم الحالات السريرية المرتبطة بالتشوهات الجنينية.

المصطلحات الطبية وطرق صياغتها واستخدامها اكاديميا وسريريا.

أ2-الآليات الجزيئية والكيميائية الحيوية والخلوية التي تحافظ على التوازن الأساسي للجسم .

- أ3-الاسس العامة والتطبيقية العملية لمادة الفيزياء الطبية .
- أ4-السلوك الصحى والعوامل الاجتماعية والنفسية التي تؤثر على الصحة العامة وتتأثر بها في إطار الفرد والأسرة والمجتمع.
 - أ6-المبادىء الأساسية لعلم الوراثة والأمراض الوراثية.
 - أ7- الآليات والأسباب المرضية وكيفية ترقى المرض و طرق الوقاية والعلاج.
 - أ8- مفاهيم الصحة والمرض ومحددات الصحة وأسباب المرض وعوامل الخطر المرتبطة بها و الوقاية منها.
 - أ9- مبادىء علم الادوية والعلاج الدوائي وآليات العمل والاستطبابات المختلفة للمجاميع الدوائية الرئيسية.
- أ10-المبادىء الرئيسة في تدبير الأمراض الشائعة والمهددة للحياة بما فيه التدبير العلاج الدوائي وغير الدوائي والمتابعة والإحالة وتخفيف الألم وإعادة التأهيل.
 - أ11-العلامات السريرية للأمراض والتشخيص والكشف المبكر وطرق الوقاية السليمة.
 - أ12-المبادىء الرئيسة لدراسة العدوى والمناعة .
 - أ13- المبادىء الأساسية لعلم الوبائيات والصحة العامة وتعزيز الصحة والطب الوقائي.
 - أ14- تخطيط وادارة واقتصاديات النظام الصحى المحلى (الادارة الصحية) .
 - أ15- مبادىء البحث العلمى وتطبيقاته.
 - أ16- المشاكل الصحية الشائعة في العراق.
 - أ17- أسس ومبادىء الأمراض الجراحية وطرق العناية بالمربض قبل وبعد العمليات الجراحية واعادة تأهيله.

المهارات

- ب 1 التدريب العملي داخل المختبرات التعليمية واستخدام اجهزة متطورة لضمان سير العملية التعليمية بما يتناسب مع التوجه العلمي للكليات المناظرة والاحتياجات المهنية والصحية .
- ب2- التدريب السريري في المراكز والمستشفيات التعليمية والمراكز التخصصية ودمج الطالب ضمن الفعاليات المجتمعية مثل الزيارات الميدانية وذلك بهدف زيادة الوعي المجتمعي بدور الطبيب وزيادة وعي الطالب بالمشاكل السريرية في المجتمع.

القيم

- ج1- كيفية العمل بشكل فريق متجانس
- ج2-الاحساس بالمريض ومراعاة وضعه والتعامل الطيب والخلوق
 - ج3-تهيئة اجواء نفسية تخفف وطئ المرض عن المريض
- ج4-عدم التفرقة بين المرضى اين كان جنسه او عرقه او معتقده

9. استراتيجيات التعليم والتعلم

- 1− مجامیع تعلیمیة کبیرة
 - 2- مجاميع صغيرة
 - 3- التعلم بشكل فرق
 - 4- الجلسات السربرية
 - 5- جلسات عملي
- 6- نشاطات التعلم المدمج

7- جلسات مختبر المهارات

10. طرائق التقييم

- 1- التقييم التكويني
 - −2 تقییم متقدم
 - 3- اختبار فصلي
- امتحان نهائي يشتمل على امتحانات نظري وعملي او سريري.

11. الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

					اعصاء هينه الندريس
	اعداد الهيئة التدريسية	المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)		التخصص	الرتبة العلمية
محاضر	ملاك		خاص	عام	
	2		بولية	جراحة	استاذ
	2		بولية	جراحة	استاذ مساعد
	2		عامة	جراحة	استاذ مساعد
	2		عامه	جراحة	مدرس
	2		عيون	جراحة	استاذ مساعد
	1		کسور	جراحة	استاذ مساعد
	1		کسور	جراحة	مدرس
	1		اشعة	جراحة	استاذ مساعد
	2		صدر	جراحة	استاذ مساعد
	1		اذن وانف	جراحة	استاذ
	2		اذن وانف	جراحة	استاذ مساعد
	3		عصبية	جراحة	مدرس
	1		اطفال	جراحة	استاذ مساعد

1		فكين	جراحة	استاذ
1		تخدير	جراحة	استاذ مساعد
1		تجميلية	جراحة	استاذ مساعد
2		حياتية	كيمياء	استاذ مساعد
2		حياتية	كيمياء	מבرس
1		حياتية	كيمياء	مدرس مساعد
3		طب باطني	باطنية	استاذ
2		جلدية	باطنية	استاذ
1		جلدية	باطنية	استاذ مساعد
3		طب باطني	باطنية	استاذ مساعد
4		توليد	نسائية	استاذ مساعد
4		توليد	نسائية	مدرس
1		امراض دم	امراض	استاذ
2		مرضية	انسجة	مدرس
3		اطفال	اطفال	استاذ مساعد
1			اطفال	مدرس
1		ادوية	ادوية	استاذ مساعد
1		ادوية	ادوية	<i>ה</i> ברו <i>יי</i> ט
1		تشريح	تشريح	امتاذ
2		تشريح	تشريح	مدرس
1		انسجة	تشريح	مدرس
2		تشريح	تشريح	مدرس مساعد
2		طبية	فيزياء	استاذ مساعد
1		طبية	فسجة	مدرس
2		مجهرية	احياء	استاذ

1		سريرية	مناعة	استاذ مساعد
3		مجهرية	احياء	استاذ مساعد
3		مجتمع	طب	استاذ مساعد
2		مجتمع	طب	مدرس
1		مجتمع	طب	مدرس مساعد

التطوير المهنى

تسعى الكلية لتطوير مهاارت وقدرات أعضاء هيئة التدريس الجدد من خلال الزامهم بالاشتراك في دورات طرائق التدريس والحصول على شهادة صلاحية التدريس لضمان تحقيق مستوى عالي من الجودة في العملية التعليمية، فضلاً عن حثهم على إجراء البحوث بصورة مستمرة ا ولاهتمام بالترقيات العلمية.

التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس

تعمل الكلية على تطوير أعضاء هيئة التدريس في الجانب المهني من خلال إقامة الورش والندوات بالاشتراك مع الهيئات المهنية لتبادل الأفكار والمعلومات في مجال التخصص، وتحقيق التكامل بين الجانب المهني والأكاديمي.

12. معيار القبول

- اعتماد شروط القبول للطلاب وفق التعليمات الخاصة بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي (القبول المركزي)
 - اعتماد المقابلة الشخصية للطلبة من قبل السيد عميد الكلية والسادة المعاونين.
 - ان يكون لائق بالفحص الطبي .
 - معدل الطالب في الثانوية العامة .
 - الطاقة الاستيعابية الخاصة بالكلية.

أهم مصادر المعلومات عن البرنامج المقررات الدراسية الاوليات الخاصة بمكتب المعاون العلمي الاوليات الخاصة بشعبة ضمان الجودة في الكلية وحدة التسجيل.

خطة تطوير البرنامج	.14

مخطط مهارات المنهج يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج أساسي المهارات العامة والمنقولة المهارات الخاصة المعرفة والفهم رمز المقرر السنة/ مهارات التفكير اسم المقرر (أو) المهارات الأخرى أم المستوى بالموضوع المتعلقة بقابلية التوظيف اختياري والتطور الشخصى 3٦ د1 ب2 4١ 31 اً 1 المرحلة الاولي 43 د2 ب4 ب3 ا 2 ج4 ج3 ج2 ج1 1 V $\sqrt{}$ علم الاحياء $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ أساسىي MB 2102 V $\sqrt{}$ أساسىي كيمياء حياتية **MB 2103** $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ أساسي فيزياء طبية **MP 2104** $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ أسىاسىي تشريح **MA 2101** $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ أساسى $\sqrt{}$ اساسیات طب **MF 2106** اللغة العربية V أساسىي **MA1108** أساسي $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ $\sqrt{}$ حاسبات MC 2205

			V					V	V	V	V			V	V	أساسي	حريات وحقوق انسان	MH 1107	
43	37	د2	د1	4 ₹	3E	25	1 ₹	4ب	ب3	ب2	ب 1	4 1	3 [†]	2 ^j	1١			المرحلة الثانية	
			V				V			V	V				V	أساسي	فسلجة	MP 2205	
			V				V				V				V	أساسي	كيمياء حياتية	MB 2204	
											V				V	أساسي	انسجة	MH 2202	
							V			V	V			V	V	أساسي	تشريح	MA 2201	
							V			V	V				V	أساسي	انسجة	ME 2203	
43	37	د2	د1	4 ₹	3E	25	1 ₹	4ب	ب3	ب2	ب 1	41	3 [†]	اً 2	1 [§]			المرحلة الثالثة	
										V	V				V	أساسىي	ادوية	MP 2305	
										V	V				V	أساسي	احياء مجهرية	MM 2306	
							V			V	V			V	V	أساسي	طفيليات	MP 2307	
							V			V	V			V	V	أساسي	امراض	MP 2304	
					V	V	V			V	V		V	V	V	أساسي	طب مجتمع	MC 2302	

										V	V				V	أساسي	باطنية	MM 2303	
											V				V	أساسي	جراحة	MS 2301	
43	37	د2	د1	4 ₹	3E	ج2	ج1	4ب	ب3	ب2	ب 1	41	3 [†]	ا 2	1 [§]			المرحلة الرابعة	
							V			V	V				V	أساسي	امراض	MP 2403	
			V				V				V				V	أساسي	طب مجتمع	MC 2404	
											V	V	V	V	V	أساسي	اخلاقيات طب	ME 2407	
						V	V				V				V	أساسي	توليد	MO 2406	
			1				V	V	V	V	V				V	أساسي	طب عدلي	MF 2402	
						V	V			V	V				V	أساسي	باطنية	MM 2401	
							V			V	V				V	أساسي	جراحة	MS 2405	
43	37	د2	د1	4 ₹	35	ج2	ج1	4ب	ب3	ب2	ب 1	4 1	3 ¹	اً 2	1 ¹			المرحلة الخامسة	
							V								V	أساسي	طب نفسي	MP 2509	
							V			V	V				V	أساسي	جلدية	MD 2504	
						V	V			V	V				V	أساسي	انف واذن وحنجرة	MO 2503	

						V	V			V	V				V	أساسي	عيون	MO 2502	
						V	V			V	V			V	V	أساسي	باطنية	MM 2508	
						V	V		V	V	V				1	أساسي	جراحة	MS 2501	
						V	V		V	V	V				V	أساسىي	اشعة	MR 2505	
							V			V	V		V	V	V	أساسىي	نسائية	MG 2507	
						V	V			V	V				V	أساسي	اطفال	MP 2506	
43	37	د2	د1	4 ₹	35	2 ₹	15	4	ب3	ب2	ب 1	4 1	3 [†]	2١	1 ¹			المرحلة السادسة	
				V	V	V	V			V	V				V	أساسي	باطنية	MM 2601	
							V			V	V				V	أساسي	جراحة	MS 2602	
				V	V	V	V			V	V				V	أساسي	نسائية وتوليد	MO 2603	
				V	V	V	V			V	V				V	أساسي	نسائية	MP 2604	

يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

نموذج وصف المقرر

1. اسم المقرر:
لكيمياء الطبية
 رمز المقرر:
MB2103
3. الفصل / السنة: السنوي
* 111*. 1 1 . 1*
2024/4/17
 أشكال الحضور المتاحة :
حضوري فقط 6. عدد الساعات الدر اسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):
0. عدد المناعات الدراسية (الكني) عدد الوحدات (الكني). 120 ساعة سنوياً. 4 ساعة اسبوعياً

7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
م.د.مثال رياض ضبع
8. اهداف المقرر
لا. اهداف المعرر وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية الطبية تحاكي في المالية تحاكي المالية تحاكي المالية والمالية
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية الطبية نوفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية الطبية تحاكي توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع. الواقع. الشاعة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية الطبية نوفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية وفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي لواقع. الله التعاون مع الاقسام المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية الطبية تحاكي توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع. الواقع. الشاعة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية الطبية تحاكي توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع. الناعاون مع الاقسام المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات. والمناظرة وعقد الندوات التعليم والتعلم الاستراتيجيات التعليم والتعلم
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية تواكي توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي لواقع. الشاعة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات. و استراتيجيات التعليم والتعلم الاستراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية التعليم وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي لواقع. المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات. ولاستراتيجيات التعليم والتعلم الستراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني. استراتيجية التعليم العصف الذهني.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية تواكي توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي لواقع. الشاعة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات. و استراتيجيات التعليم والتعلم الاستراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الطبية التعليم وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي لواقع. المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات. ولاستراتيجيات التعليم والتعلم الستراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني. استراتيجية التعليم العصف الذهني.

				نية المقرر	.10
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	الكيمياء العضوية	كيمياء عامه	3	الأول
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	الكيمياء العضوية	كيمياء عامه	3	الثاني
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	الكيمياء العضوية	كيمياء عامه	3	الثالث
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	الكيمياء العضوية	كيمياء عامه	3	الرابع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	الكيمياء العضوية	كيمياء عامه	3	الخامس
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	النظائر المشعه	كيمياء عامه	3	السادس
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	الاحماض والقواعد	كيمياء عامه	3	السابع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	الاس الهيدروجيني	كيمياء عامه	3	الثامن
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	المحاليل والتركيز	كيمياء عامه	3	التاسع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	البفر	كيمياء عامه	3	العاشر
اختبار تكويني	محاضرة	الديلزة	كيمياء عامه	3	الحادي عشر

	محاضرة	المخلبيات	كيمياء عامه	3	الثاني عشر
اختبار تكويني					
مفاجئ					
	محاضرة	الايونات في الانظمة الحيه	كيمياء عامه	3	الثالث عشر
اختبار تكويني					
مفاجئ					
		المركبات الحلقية	کیمیاء عامه	3	الرابع عشر
	1		. 1- 1. 6	2	*- 1·11
اختبار تكويني	محاضرة	السكريات	كيمياء عامه	3	الخامس عشر
مفاجئ					
				قييم المقرر	11. تا

11. تعييم المعرر توريع كالتالي: 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الاول. 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الثاني. 70 درجة للامتحانات النهائية

	12. مصادر التعلم والتدريس
Harpers	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Lanennger	
Chemistry of life	
Medical interests	
	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية،
	التقارير)
	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت

1. اسم المقرر:
,
التشريح
2. رمز المقرر:
MA2101
3. الفصل / السنة: السنوي
السنو <i>ي</i>
2024/4/17
5. أشكال الحضور المتاحة:
حضوري فقط
6. عدد الساعِات الدر اسية (الكلِي)/ عدد الوحدات (الكلي):
120 ساعة سنوياً. 4 ساعة اسبوعياً
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
ا.د. مهدي صالح شـلال
8- اهداف المقرر
8· اهداف المقرر وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة التشريح
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة التشريح توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة التشريح التشريح توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع. الله التعاون مع الاقسام
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة التشريح توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة التشريح التشريح توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع. الله التعاون مع الاقسام
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة التشريح توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع. الواقع. الشاعة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة التشريح توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع. المناطرة وعقد الندوات والمؤتمرات. المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات. استراتيجيات التعليم والتعلم الاستراتيجية التعليم والتعلم استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة التشريح توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع. الساعة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات. 9. استراتيجيات التعليم والتعلم الاستراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني. استراتيجية التعليم العصف الذهني.
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة التشريح توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي الواقع. المناطرة وعقد الندوات والمؤتمرات. المناظرة وعقد الندوات والمؤتمرات. استراتيجيات التعليم والتعلم الاستراتيجية التعليم والتعلم استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	المقدمة	التشريح	2	الاول
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الوقفة والقطع التشريحي		2	الثاني
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الحركات التشريحية		2	الثالث
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	مقدمة عن اجهزة الجسم		2	الرابع
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري حضوري	المنطقة الصدرية		2	الخامس
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	لوح الكتف		2	السادس
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الاطراف العليا		2	السابع
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الذراع		2	الثامن
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الساعد		2	التاسع
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	اليد		2	العاشر
	نظري حضوري	مفصل الكتف		2	الحادي عشر
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	مفصل المرفق والرسغ ومفاصل اليد		2	الثاني عشر
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	مراجعة واختبار		2	الثالث عشر
	نظري حضوري	الاطراف السفلى		2	الرابع عشر
	نظري حضوري	الحوض		2	الخامس عشر
	نظري حضوري	عضلات وعظام الحوض		2	السادس عشر

			1		
فصلي/نهائي/ كوز	نظ <i>ري</i> حضوري	عظمة الفخذ		2	السابع عشر
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	عضلات واوعية الفخذ		2	الثامن عشر
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	عضام الساق		2	التاسع عشر
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	عضلات واوعية الساق		2	العشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	عظام القدم		2	الواحد والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	عضلات واوعية الفخذ		2	الثاني والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	القفص الصدري		2	الثالث والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الرئة		2	الرابع والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	القلب		2	الخامس والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الاوردة والشراين الرئيسية		2	السادس والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الدورة الدموية الصغري		2	السابع والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الحالات السريرية		2	الثامن والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	مراجعة		2	التاسع والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	اختبار		2	الثلاثون

	اسم المقرر:	.1
	لوجي الطبي	البايوا
	رمز المقرر:	.2
	MB2	102
	الفصل / السنة: السنوي	.3
	ي	السنو
	تاريخ إعداد هذا الوصف :	.4
	2024/4	/17
	أشكال الحضور المتاحة :	.5
/ 16	رري فقط	
خلي):	عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الأ ساعة سنوياً. 4 ساعة اسبوعياً	.6 120
يذكر)	اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم ب	.7
	مهدي صالح شـلال	ا.د د
	اهداف المقرر	.8
	ع تصور كامل لدى الطالب عن مادة علم	وضع الاحي
	ِ وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي	
		الواق
	ة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام المتحمد الذرات المؤتمرات	
	طرة و عقد الندوات و المؤتمرات.	ונאטנ
	استراتيجيات التعليم والتعلم	.9
- ي.	تيجية استر اتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاون استر اتيجية التعليم العصف الذهني. استر اتيجية التعليم سلسلة الملاحظات	الاسترا

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Introduction	مقدمة عن البايولوجي الطبي	2	الاول
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Cellular organization	التنظيم الخلوي	2	الثاني
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Shapes of the cells	اشكال الخلايا الحية	2	الثالث
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Organelles 1	عضيات الخلية 1	2	الرابع
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Organelles 2	عضيات الخلية 2	2	الخامس
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Chemical composition of the cells	التركيب الكيميائي الخلايا	2	السادس
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Homeostasis and reproduction	الاتزان والتكاثر	2	السابع
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	The cell cycle	دورة حياة الخلية	2	الثامن
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	mitosis	الانقسام الاعتيادي الخيطي	2	التاسع
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	meiosis	الانقسام الاختزالي	2	العاشر
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Cell aging	هرم الخلايا	2	الحادي عشر
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Apoptosis	موت الخلايا المبرمج	2	الثاني عشر
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Bacteria	البكتيؤيا واشكالها	2	الثالث عشر
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Immunology and cancer biology	المناعة وبايولوجيا الاورام	2	الرابع عشر
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	General tissues	الانسجة العامة	2	الخامس عشر
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Epithelial tissues	الانسجة الطلائية	2	السادس عشر

حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Simple and stratified Epith.	الانسجة البسيطة والمطبقة	2	السابع عشر
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Glandular tissues	الانسجة الغدية	2	الثامن عشر
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Connective tissue	الانسجة الرابطة	2	التاسع عشر
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	blood	الدم	2	العشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Bones and cartilages	العظام والغضاريف	2	الواحد والعشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Molecular Biology	البايولوجي الجزيئي	2	الثاني والعشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	DNA replication	تضاعف المادة النووية	2	الثالث والعشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	DNA repair system	نظام اصلاح الخطأ	2	الرابع والعشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Mutations	الطفرات الوراثية	2	الخامس والعشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Gene expression	التعبير الجيني	2	السادس والعشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	PCR	طرق التشخيص الجزيئي	2	السابع والعشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Gel electrophoresis	الكروموتوغرافيا	2	الثامن والعشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Gene cloning	كلونة الجينات	2	التاسع والعشرون
حضوري تفاعلي مع الطلبة	الكتروني	Genetic engineering medical application	تطبيقات الهندسة الوراثية في الطب	2	الثلاثون

N	
اسم المقرر:	.1
<u>-</u> ة	الانسم
رمز المقرر:	.2
MH2	2202
الفصل / السنة: السنوي	.3
·	السنوي
تاريخ إعداد هذا الوصف:	.4
2024/4	4/17
أشكال الحضور المتاحة:	.5
ر ي فقط	حضو
عدد الساعات الدر اسية (الكلمي)/ عدد الوحدات (الكلمي):	.6
ساعة سنوياً. 4 ساعة اسبوعياً	120
اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)	
بهدي صالح شـلال	ا.د م
- 11 - 11	.8
اهداف المقرر	
تصور كامل لدى الطالب عن مادة علم "	•
	الانسر
وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي	
	الواقع
ة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام	
لرة و عقد الندوات والمؤتمرات.	المناظ
استراتيجيات التعليم والتعلم	.9
يجية	الاسترات
استر اتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.	-
استراتيجية التعليم العصف الذهني.	
استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات	

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
فصلي/نهائي/	الحضوري	تكوين خلايا الدم		2	الاول
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	الجهاز اللمفاوي		2	الثاني
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	الجهاز العصبي		2	الثالث
فصلي/نهائي/	الحضوري	الجلد ولحقاته		2	الرابع
فصلي/نهائي/	الحضوري	الجهاز التنفسي		2	الخامس
فصلي/نهائي/	الحضوري	الجهاز الهضمي		2	السادس
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	الغدد الملحقة للجهاز الهضمي		2	السابع
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	الهضمي مراجعة واختبار		2	الثامن
فصلي/نهائي/	الحضوري	الجهاز البولي		2	التاسع
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	الجهاز التناسلي الذكري		2	العاشر
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	الجهاز التناسلي الانثوي		2	الحادي عشر
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	مراجعة واختبار		2	الثاني عشر
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	الاعضاء الحسبة		2	الثالث عشر
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	الحبل الشوكي		2	الرابع عشر
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	النخاع المستطيل		2	الخامس عشر
فصلي/نهائي/ كوز	الحضوري	الامعاء الغليظة والدقيقة		2	السادس عشر

فصلي/نهائي/	الحضوري	الغدد الملحقة للجهاز	2	السابع عشر
کوز		الهضمي		استابع عسر
فصلي/نهائي/	الحضوري	مراجعة واختبار	2	الثامن عشر
کوز_				J
فصلي/نهائي/	الحضوري	الجهاز البولي	2	التاسع عشر
کوز .	•,			3 C
فصلي/نهائي/	الحضوري	الجهاز التناسلي	2	العشرون
کوز	*.	الذكري		
فصلي/نهائي/	الحضوري	الجهاز التناسلي	2	الواحد ا
كوز	. tı	الانثوي	0	والعشرون
فصلي/نهائي/	الحضوري	الاوعية الدموية	2	الثاني الثاني الثاني المستعادة المستعادة المستعادة المستعادة المستعادة المستعادة المستعادة المستعادة المستعادة
<u>کوز</u> نا ۱: ۱: ۱:	11	والاوردة والشراين	2	والعشرون الثالث
فصلي/نهائي/ > :	الحضوري	الاعضاء الحسبة	2	
<u>کوز</u> • ۱ /نیائ /	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•11	2	والعشرون
فصلي/نهائي/	الحضوري	العين	2	الرابع والعشرون
<u>کوز</u> فه ۱ /نداهٔ /	الحضوري	 الأذن	2	الخامس
فصلي/نهائي/ كوز	العصوري	الإ دن	Z	الحامل والعشرون
فصلی/نهائی/	الحضوري	جهاز الدوران	2	السادس
ـــــي، هــي، كوز	۰ - دري	0.33-1.3 4.	2	والعشرون
فصلی/نهائی/	الحضوري	مراجعة واختبار	2	السابع
ً کوز				والعشرون
فصلي/نهائي/	الحضوري	الجهاز الودي	2	الثامن
کو ز		والأودي		والعشرون
فصلي/نهائي/	الحضوري	المخ والمخيخ	2	التاسع
کوز				والعشرون
فصلي/نهائي/	الحضوري	مراجعة واختبار	2	الثلاثون
کوز				

اسم المقرر:	.1
·	تشريح
رمز المقرر:	.2
.555-5	
MAG	2201
الفصل / السنة: السنوي	.3
	السنوي
تاريخ إعداد هذا الوصف :	.4
2024/	4/17
، أشكال الحضور المتاحة :	•
ري فقط	
عدد الساعات الدراسية (الكلمي)/ عدد الوحدات (الكلمي):	.6
ساعة سنوياً. 4 ساعة اسبوعياً	120
المن وسئول المقدر الدراس (إذا الكثر من المدرذي)	7
اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر) عدي صالح شلال	
لهدي هامع شدوي	۱.د م
اهداف المقرر	8.
تصور كامل لدى الطالب عن مادة علم	وضع
يح.	التشري
وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي	توفير
-	الواقع
المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام	اشاعة
رة و عقد الندوات والمؤتمرات.	المناظ
استراتيجيات التعليم والتعلم	.9
.جية	الاستراتي
استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.	
الستباتير حدة التحليبالحجيف الذهن	
استراتيجية التعليم العصف الذهني.	
استراتيجيه التعليم العصف الدهسي.	

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الفقرات العنقية		2	الاول
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الجمجمة		2	الثاني
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الوجه		2	الثالث
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	المنطقة النكافيه		2	الرابع
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الرقبة		2	الخامس
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	البلعوم والقصبة الهوائية		2	السادس
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	الاعصاب والاوردة الرئيسية في الرقبة		2	السابع
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	عضلات الوجة		2	الثامن
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	التجويف الانفي		2	التاسع
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	التجويف الفموي		2	العاشر
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	تشريح الاذن		2	الحادي عشر
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	تشريح العين		2	الثاني عشر
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	مراجعة واختبار		2	الثالث عشر
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	المظهر العام للحبل الشوكي		2	الرابع عشر
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الحزم الصاعدة والنازلة في الحبل الشوكي		2	الخامس عشر
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	النخاع المستطيل		2	السادس عشر

/ 51 • / 1 •	1			
فصلي/نهائي/ كوز	نظر <i>ي</i> حضوري	المخيخ	2	السابع عشر
	نظري	الاعصاب المخية	2	الثامن عشر
	حضور <i>ي</i> نظري	entient entern		
	حضوري	الوظائف المناطقية في الدماغ	2	التاسع عشر
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	جدار البطن	2	العشرون
	نظري حضوري	عضلات جدار البطن	2	الواحد والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	التجويف البطني	2	الثاني والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الامعاء	2	الثالث والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الاعضاء الملحقة للجهاز الهضمي	2	الرابع والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الجهز البولي	2	الخامس والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الاوردة والشراين البطنية	2	السادس والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	الحوض	2	السابع والعشرون
	نظري حضوري	الجهاز التناسلي الذكري والانثوي	2	الثامن والعشرون
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	مراجعة	2	التاسع والعشرون
فصلي/نهائي/	نظري حضوري	اختبار	2	الثلاثون

1. اسم المقرر:
·
الاجنة
2. رمز المقرر:
ME2204
3. الفصل / السنة: السنوي
السنوي
4. تاريخ إعداد هذا الوصف:
2024/4/17
 أشكال الحضور المتاحة:
حضوري فقط
 عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):
120 ساعة سنوياً. 4 ساعة اسبوعياً
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
ا.د مهدي صالح شـلال
8. اهداف المقرر
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة علم
الاجنة
توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكي
المواقع.
اشاعة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام
المناظرة و عقد الندوات و المؤتمرات.
9. استراتيجيات التعليم والتعلم
الاستراتيجية استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني. استراتيجية التعليم العصف الذهني. استراتيجية التعليم العصف الذهني. استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات

10. بنية المقرر

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
فصلي/نهائي/ كوز	نظر <i>ي</i> حضور <i>ي</i>	المقدمة		1	2-1
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	التركيب التشريحي لجهاز التناسلي		1	5-3
فصلي/نهائي/ كوز	نظري <u> </u>	الاسبوع الاول من الحمل		1	7-6
فصلي/نهائي/ كوز	نظري <u> </u>	الاسبوع الثاني من الحمل		1	10-8
فصلي/نهائي/ كوز	نظري ً حضوري	الاسبوع الثالث من الحمل		1	11
فصلي/نهائي/ كوز	نظر <i>ي</i> حضوري	الفترة الجنينية		1	21-12
فصلي/نهائي/ كوز	نظري حضوري	التخلق الغير طبيعي		1	25-22
فصلي/نهائي/ كوز	نظري <u> </u>	كيفية تكون اجهزة الجسم		1	29-26
فصلي/نهائي/ كوز	نظري ُ حضوري	المشيمة		1	30

1. اسم المقرر:
لم الامراض
2. رمز المقرر:
MP2304
3. الفصل / السنة: السنوي
ىنوي .
4. تاريخ إعداد هذا الوصف2024 / 20 :
5. أشكال الحضور المتاحة:
حضوري فقط
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):
6 ساعة سنوياً. 2 ساعة اسبوعياً
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
ا د نافع سامي عناد
ا د ارکان عبید جاسم
ا د عبدالسلام عبدالله محمد
م د بتول جمیل جبیر
م د علا عباس جودت
م م وفاء خليل ابر اهيم
7 tl 111 Q
8. Iهداف المقرر
1- إدراك القواعد الأولية لعلم الأمراض بشكل عام وما يصاحب التغييرات المرضية.
2- فهم تسلسل حدوث المرض مما يساهم في معرفة
3- تمكين الطلبة من فهم المبادئ الاساسية لعلم الامراض.
4- منح الطلبة القدرة على الربط المنطقي والتفكير التسلسلي للحالة المرضية.
-فهم التغييرات المرضية والعلامات السريرية للامراض.
-فهم امكانية التداخل العلاجي ومناطق التاثير.
9. استراتيجيات التعليم والتعلم
استراتيجية 1أ- المعرفة والفهم
1-ان يشرح ويعرف المصطلحات الاساسية لعلم الامراض.
2-ان يكون الطالب قادرا على شرح التغييرات الخلوية والنسيجية في حالة الامرض.
3- ان يميز الانماط التفاعلية ومراحل تطور المرض او الشفاء للمرض.
4-ان يعدد اسباب الامراض وتفاعل الانسجة ضدها.
ب- المهارات الخاصة بالموضوع
1- تمكين الطالب من فهم التغييرات الدمية (في الدم) للامراض بشكل عام. 2- معرفة التغيرات الفسلجية التي تحصل في الدم و تمييزها عن المرضية.

ان يكتسب مهارة التتبع المرحلي للمرض.

ال يتعلق مهرد الشبع المرسي كرس. 3- القدرة على تفسير اعراض وعلامات المرض. 4-ان يفهم مواقع ومراحل التداخل العلاجي. 5- ان يكون قادرا على اعطاء تخمين (prognosis) للمرض.

10. بنية المقرر

				33-2-	 •10
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
1	محاضرات + عملي	اصابات الخلية	يعرف الضرر الخلوي	2	1
2	محاضرات + عملي	اصابات الخلية	يشرح الضرر الخلوي	2	2
3	محاضرات + عملي	الالتهابات الحادة	يعرف الالتهاب واسبابه	2	3
4	محاضرات + عملي	الالتهابات المزمنة	يشرح ويعدد انواع الالتهاب	2	4
5	محاضرات + عملي	الشفاء والتاهيل ة	يعرف الشفاء والإصلاح	2	5
6	محاضرات + عملي	ا الشفاء والتاهيل	يشرح الشفاء ومعوقاته	2	6
7	<u> </u>	امراض ديناميكية السوائل ة	يعرف الاحتقان والتخثر	2	7
8	محاضرات + عملي	امراض ديناميكية السوائل	يعرف الوذمة وانواعها	2	8
9	محاضرات + عملي	امراض ديناميكية السوائل	يشرح انسدادات الاوعية	2	9
10	محاضرات + عملي	امراض الجهاز المناعي	مكونات الجهاز المناعي	2	10
11	محاضرات + عملي	انواع امراض الجهاز المناعي	يشرح انواع التفاعلات المناعية ومضاعفاتها	2	11
12	محاضرات + عملي	امراض الجهاز المناعي الذاتيه	يشرح مبدأ امراض المناعة الذاتية	2	12
13	محاضرات + عملي	اصابات العدوى	يميز انواع العدوى الرئيسية	2	13
14	محاضرات + عملي	امراض البيئة والعمل	يشرح امراض البيئة والعمل	2	14
15	•	امراض الوراثه	يتعرف على المفاهيم الاساسية للوراثة	2	15
16	محاضرات + عملي	انواع امراض الوراثه	يميز الامراض الرئيسية للوراثة	2	16
17	-	الاورام وانواعها	يعرف الاورام وانواعها	2	17
18	محاضرات + عملي	الاصابات الخلوية بالاورام	يشرح كيفية حدوث الورم	2	18
19	محاضرات + عملي	الاورام وتاثيرها الجسمي العام	یشرح تاثیرات الاورام ومراحلها	2	19
20	محاضرات + عملي	امراض تصلب الشرايين	يعرف ويشرح الامراض الخاصة بالاوعية	2	20
21	محاضرات + عملي	امراض الجلطات القلبية	يشرح الامراض الرئيسية للقلب	2	21
22	محاضرات + عملي	اصابات الأوعية الدموية	يميز الاورام الرئيسية للاوعية والقلب	2	22

	23	محاضرات + عملي	امراض واورام الغده النخامية	يشرح امراض الغدة النخامية	2	23
	24	محاضرات + عملي	امراض واورام الغده الدرقيه	يشرح امراض الغدة الدرقية والمجاورة للدرقية	2	24
	25	محاضرات + عملي	امراض واورام الغده الكظريه	يشرح امراض الكظرية وبقية الغدد الصماء	2	25
	26	محاضرات + عملي	امراض واورام الجهاز التنفسي العلوي	يشرح امراض الجهاز التنفسي العلوي	2	26
	27	محاضرات + عملي	امراض واورام الرئه والقصبات الهوائيه	يشرح امراض الرئة	2	27
	28	محاضرات + عملي	امراض واورام الجهاز التنفسي السفلي	يميز ويعدد اورام الجهاز التنفسي	2	28
	29	محاضرات + عملي	الامراض الجلدية الالتهابية	يشرح الامراض الالتهابية الرئيسية للجلد	2	29
30		محاضرات + عملي	اورام الجلد	يميز الاورام الرئيسية للجلد	2	30

11. تقييم المقرر

. توزيع كالتالي: 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الاول. 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الثاني. 60 درجة للامتحانات النهائية

12. مصادر التعلم والتدريس

	212 مصدر مصریات
	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
1-Robbin's basic pathology.	القراءات المطلوبة:
2-Robbin's and Cotran pathologic	كتب المقرراخرى
bases of diseases.	■ اخری
3-Curran Atlas of histopathology.	
	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت

				مقرر	13. بنية ال
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Introduction nutrition	ان يعرف ويشرح مقدمه عن التغذية	1	الاول
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	obesity	ان يعرف أسباب واعراض ومضاعفات السمنه	1	الثاني
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Undernutrition	ان يعرف ويوضح قلة التغذية ومضاعفاتها وطرق علاجها	2	الثالث
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Nutrition of hospitalized patients	ان يعرف ويوضح طرق التغذية للمريض بالمستشفى	2	الرابع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Vitamins	ان يعرف ويشرح الفيتامينات بالجسم	2	الخامس
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Organic and inorganic elements	ان يعرف ويشرح المركبات العضوية وغير العضوية بالجسم	2	السادس
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Introduction to Fluid and electrolytes	ان يعرف ويشرح السوائل بالجسم	2	السابع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	dyspepsia ,constipation and diarrhea	ان يعرف ويشرح عسر الهضم والامساك والاسهال وطرق علاجها	2	الثامن
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Hyponatremia and Hypernatremia	ان يعرف ويشرح اختلال نسبة الصوديوم في الجسم وطرق علاجها	2	التاسع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Hyperkalemia and hypokalemia	ان يعرف ويشرح اختلال نسبة البوتاسيوم في الجسم وطرق علاجها	2	العاشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Heat stroke	ان يعرف ويشرح ضربة الشمس	2	الحادي عشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	ECG	ان يعرف ويشرح تخطيط القلب	2	الثاني عشر

اختبار تكويني	محاضرة	headache	ان يعرف ويشرح	2	
مفاجئ		neuduene	أنواع الصداع وطرق		الثالث عشر
سعبی			علاجها		ا العلق عشر
:. <: 1.::1	\$. 1	Dygmaa ahill	•	2	
اختبار تكويني	محاضرة	Dyspnea ,chill ,	ان يعرف ويشرح	2	
مفاجئ			دوالي الساقين اسبابها		الرابع عشر
			وتشخيصها وطرق		
			علاجها		
اختبار تكويني		1 st term exam	امتحان فصلي		الخامس
مفاجئ					عشر
اختبار تكويني	محاضرة	Introduction to	ان يعرف ويشرح علم	1	
مفاجئ		immunology	المناعه		
					.1 11
					السادس
					عشر
اختبار تكويني	محاضرة	Lymphocyte T	ان يعرف ويشرح	1	
، رو ري ي مفاجئ		and B cell	خلایا Bوخلایا T	_	السابع عشر
اختبار تكويني	محاضرة	Major	ان يعرف ويشرح	1	
منبر تعوي <i>تي</i> مفاجئ	معاصره	<u> </u>		1	الثامن عشر
مفاجئ		Histocompatabili	النصابق النسيجي		النامل عسر
1 1	1	ty gene	÷ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4	
اختبار تكويني	محاضرة	Humeral	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ		immunity,	المناعة		التاسع عشر
		Complement,			
		Cytokine			
اختبار تكويني	محاضرة	T-cell mediated	ان يعرف ويشرح	1	العشرون
مفاجئ		Immunity	t hglkhudm خلایا		العسرون
اختبار تكويني	محاضرة	Type of	ان يعرف ويشرح	1	> 1 ti
مفاجئ		hypersensitivity	أنواع فرط الحساسية		الواحد ا
		reaction			والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	Giardiasis,	ان يعرف ويشرح	1	الثاني
مفاجئ		malaria	الجيارديا والملاريا	_	والعشرون
اختبار تكويني	محاضر ة	Amoebiasis,	ان يعرف ويشرح	1	الثالث
مفاجئ		Toxoplasmosis	الاميبا وداء المقوسات	1	· ·
اختبار تكويني	محاضرة	Intestinal	ان يعرف ويشرح	1	والعشرون الرابع
مفاجئ المويتي مفاجئ		parasites	ال يعرف ويسرح الجلد	1	الرابع والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	1	ان يعرف ويشرح	1	و المسرون
**	محاصره	Ascariasis, Trich		1	الخامس
مفاجئ		uris trichura	المصارف والخيوط		والعشرون
1 1	1	A 1 1	الجراحية	4	
اختبار تكويني	محاضرة	Ankylestomaisis,		1	السادس
مفاجئ		Trichanasis	الحروق		والعشرون

اختبار تكويني	محاضرة	Pin worm,	ان يعرف ويشرح	1	السابع
مفاجئ		Schistomiasis	الحروق		والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	Strongyloidosis,	ان يعرف ويشرح	1	الثامن
مفاجئ		tineasis			والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	Leishmniasis,	ان يعرف ويشرح		1:11
مفاجئ		Echomococcus			التاسع
		granulosus			والعشرون
		2nd term exam	امتحان فصلي		الثلاثون

				J.	10. بنية المقر
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Introduction to respiratory system, Chronic obstructive lung disease, Asthma.	ان يعرف مقدمة عن الجهاز تالتنفسي والربوواعراضها السريرية	5	الاول
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Pneumonia, Tuberculosis, Respiratory failure.	ان يعرف ويشرح التهاب ذات الرئة والتدرن و عجز الجهاز التنفسي	5	الثاني
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Respiratory failure, Bronchogenic carcinoma Interstitial pulmonary disease.	ان يعرف ويشرح اورام الرئة والتهاب انسجة الرئة واعراضها واعراضها ومضاعفاتها وطرق علاجها	5	الثالث
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Introduction to cardiovascular system, Ischemic heart disease	ان يعرف مقدمه عن المراض القلب الشرابين	5	الرابع

اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Congenital heart disease, Heart failure, Infective endocarditis. Rheumatic fever.	ان يعرف ويشرح امراض القلب والتشوهات القلبية الولادية	5	الخامس
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Peripheral vascular disease.	ان يعرف ويشرح التهابات الكلية الحادة والمزمنة وتدرن المسالك البولية	5	السادس
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Streptococcal And Staphylococca 1 Infections, Sepsis syndrome.	ان يعرف ويشرح اصابات الكلية والحالب	5	السابع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Typhoid ,brucellosis, HIV disease Viral diseases; Infectious	ان يعرف ويشرح نواسير المسالك البولية وتحويل مجرى البول	5	الثامن
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Infectious mononucleosis , CMV, Ricketsial diseases, Hemorrhagic fever.	ان يعرف مقدمة عن حصى الجهاز البولي	5	التاسع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Anthrax Fungal infection Pertusis, Diphtheria and tetanus.	ان يعرف ويشرح حصى الكلى	5	العاشر

اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Chemotherape utic agent and Antibiotics Pyrexia of Undetermined origin (PUO)	ان يعرف ويشرح حصى الحالب والمثانة	5	الحادي عشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Introduction to liver diseases Hepatitis: Viral hepatitis, drug induced hepatitis.	ان يعرف ويشرح اورام الكلية	5	الثاني عشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Chronic liver diseases, Chronic Active hepatitis.	ان يعرف ويشرح توسع الكلية وانسداد المسالك البولية	5	الثالث عشر
		Liver cirrhosis and alcoholic liver disease Hepatoma	امتحان فصلي	5	الرابع عشر
		First term exam.			الخامس عشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Introduction to renal diseases	ان يعرف ويشرح امراض المثانة والبلهارزيا, والمثانة العصابية وانحباس الادرار	4	السادس عشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Investigation of renal disease, Glomerular manifestation	ان يعرف ويشرح اورام المثانة واصاباتها	4	السابع عشر

		of systemic diseases			
اختبار تكويني	محاضرة	Glomerular	ان يعرف ويشرح	4	
مفاجئ		diseases Nephrotic and Nephritic syndrome,	امراض البروستات وتضخمها الحميد		الثامن عشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Interstitial renal diseases, Acute and chronic interstitial diseases	ان يعرف ويشرح أورام البروستات الخبيثة والتهابات البروستات	4	التاسع عشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Cystic kidney disease, Renal tubular acidosis	ان يعرف ويشرح الخصية المهاجرة والتواء الخصية وحالات الخصية الحادة	4	العشرون
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Urinary tract infection, Acute UTIs, Chronic UTIs and Reflux Nephropathy	ان يعرف ويشرح التهابات الخصية ورأس البربخ ,القيلة المائية ودوالي الخصية	4	الواحد والعشرون
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Acute renal failure ,Drugs and the kidney, Renaovascular disease.	ان يعرف ويشرح أورام الخصية وغنغرينا الخصية	4	الثان <i>ي</i> والعشرون
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Introduction to GIT diseases	ان يعرف ويشرح المبال الفوقي والمبال التحتي وصمام الاحليل الخلفي وتشوهات فتحة الاحليل الخلفي	4	الثالث و العشرون
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	esophageal disease	ان يعرف ويشرح اصابات الاحليل	4	الرابع والعشرون

			وتضيقات الاحليل		
			ومرض بايرونيز		
اختبار تكويني	محاضرة	Peptic Ulcer	ان يعرف ويشرح	4	1 - 11
مفاجئ		disease Gastric	عجز الكلية		الخامس والعشرون
		Tumor			والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	Small bowel	ان يعرف ويشرح	4	السادس
مفاجئ		diseases and	زرع الكلية		والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	Malabsorption	ان يعرف ويشرح	4	1 11
مفاجئ		Pancreatic	العقم الرجالي		السابع و العشرون
		diseases.			والعسرون
		Large bowel	امتحان فصلي	4	
		disease			. 121
		Inflammatory			الثامن و العشر و ن
		bowel			والعسرون
		diseases.			
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Tumor of the	ان يعرف ويشرح	4	التاسع
		large bowel.	زرع الكلية		والعشرون
		2 nd term exam.			الثلاثون

				مقرر	10.بنية ال
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Structures and functions of the skin	ان يعرف ويشرح اجزاء ووظائف الجلد	1	الاول
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Terminology	ان يعرف المصطلحات جلدية	1	الثاني
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Parasitic skin infections	ان يعرف ويوضح اصابات الطفيليه للجلد	1	الثالث
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Acne	ان يعرف ويوضح طرق التشخيص والعلاج للعد-حب الشباب	1	الرابع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Papulosequamou s diseases (Psoriasis)	ان يعرف ويشرح مرض الصدفية	1	الخامس
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Papulosequamou s diseases (LP, PR)	ان يعرف ويشرح الحزاز المنبسط والنحالية الوردية	1	السادس
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Pigmentory skin disorders (hyperpigmentati on)	ان يعرف ويشرح اضطراب لون البشرة-زياده اللون	1	السابع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Connective tissue diseases	ان يعرف ويشرح امراض الانسجة الجلدية الرابطه	1	الثامن
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Rosacea	ان يعرف ويشرح داء الوردية	1	التاسع
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Pigmentory skin disorders (hypopigmentati on)	ان يعرف ويشرح اضطراب لون البشرة-نقصان اللون وطرق علاجها	1	العاشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Urticaria	ان يعرف ويشرح الشري وطرق علاجه	1	الحادي عشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Angioedema	ان يعرف ويشرح الوذمة السائلة وخطورتها	1	الثاني عشر
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Physical factors and skin	ان يعرف ويشرح التاثيرات الشمس	1	الثالث عشر

	<u> </u>		والبرد على الجلد		
			والبرد على العلاج		
اختبار تكويني	محاضرة	Dermatitis (Eczema)-	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ	معاصره	part 1	اكزمه الجلد انواعها	1	
مفاجی		part 1	واسبابها وتشخيصها		الرابع عشر
:. <: 1.::1		1st 4	وطرق علاجها امتحان فصلي		1 - 11
اختبار تكويني		1 st term exam	املحان قصلي		الخامس
مفاجئ	, 1	Dermatitis (Eczema)	* • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4	عشر
اختبار تكويني	محاضرة	· ·	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ		part 2	انواع شائعة من		
			الاكزمه		
					السادس
					عشر
اختبار تكويني	محاضرة	Drug eruptions	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ		(pathogeneses and	الحساسية الدوائية		السابع عشر
		causes)	للجلد		
اختبار تكويني	محاضرة	Drug eruptions (ان يعرف ويشرح	1	
، و وي ي مفاجئ		Examples)	حالات الشائعة	_	الثامن عشر
		• /	للحساسيه الدوائية		
اختبار تكويني	محاضرة	Skin tumors(benign)	ان يعرف ويشرح	1	
،ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			الاورام الحميدة للجلد	1	التاسع عشر
اختبار تكويني	محاضرة	Skin tumors	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ ا	سترا	(malignant)	الاورام الخبيثة للجلد	1	العشرون
	1	Skin manifestations of	,	1	
اختبار تكويني	محاضرة		ان يعرف ويشرح	1	الواحد
مفاجئ		systemic diseases	الاعراض الجلدية		والعشرون
1 1	m . 1	Cuton sous losse sueseeu	للمراض الباطنية		-121
اختبار تكويني	محاضرة	Cutaneous laser surgery	ان يعرف ويشرح	1	الثاني
مفاجئ		Do atomio 1 -1-in in Continu	المعالجة بالليزرا		والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	Bacterial skin infections	ان يعرف ويشرح	1	الثالث
مفاجئ			الامراض البكتيرية		والعشرون
		W 1 . 1	الجلد		
اختبار تكويني	محاضرة	Viral skin infections	ان يعرف ويشرح	1	الرابع
مفاجئ			الامراض الفايروسية		والعشرون
			للجلد		
اختبار تكويني	محاضرة	Fungal skin infections	ان يعرف ويشرح	1	الخامس
مفاجئ			الامراض الفطرية		والعشرون والعشرون
			للجلد		والعسرون
اختبار تكويني	محاضرة	Sexual transmitted	ان يعرف ويشرح	1	السادس
مفاجئ		disease(infections)	الامراض التي تتنقل		
			بالجنس		والعشرون
	1		10	<u> </u>	I

اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Hair loss and Hirsutism	ان يعرف ويشرح فقدان الشعر وظهور الشعر الغير مرغوب به	1	السابع والعشرون
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Bullous diseases (Immunological) and(Congenital)	ان يعرف ويشرح داء الفقاع	1	الثامن والعشرون
اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	Genodermatosis (inherited skin problems)	ان يعرف ويشرح الامراض الجلدية الوراثية		التاسع والعشرون
		2nd term exam	امتحان فصلي		الثلاثون

جامعة الانبار/ كلية الطب	1. المؤسسة التعليمية				
فرع الطب الباطني	2. القسم العلمي / المركز				
الطب الباطني	3. اسم/رمز المقرر				
دوام حضوري	4. أشكال الحضور المتاحة				
السنة الدراسية السادسة	5. الفصل/ السنة				
360	6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)				
17/4/2024	7. تاريخ إعداد هذا الوصف				
	8. أهداف المقرر				
 تعليم الطلبة مبادئ علم الطب الباطني وتمكينهم من تطبيقها بصورة امنة. تفهيم الطلبة فن و علم الطب الباطني اكساب الطلبة مهارات في مبادئ علم الطب الباطني 					
 4. توجية الطلبة على التركيز على اهمية العناية بالمريض. 					

).	11. بنية المقر
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	General medicine.	ان يعرف الامراض الباطنية وطرق تشخيصها وعلاجها	30	الاول
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	General medicine.	ان يعرف الامراض الباطنية وطرق تشخيصها وعلاجها	30	الثاني
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	General medicine.	ان يعرف الامراض الباطنية وطرق تشخيصها وعلاجها	30	الثالث

الى التشخيص المرضي

5. اكساب الطلبة مهارات الفحص السريري
 6. اكساب الطلبة مهارات اخذ التاريخ المريضي بصورة صحيحية وكيفية الوصول

اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	Cardiology med.	ان يعرف الامراض القلبية وطرق تشخيصها وعلاجها	30	الرابع
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	Respiratory med.	ان يعرف الامراض التنفسية وطرق تشخيصها وعلاجها	30	الخامس
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	G.I.T, medicine.	ان يعرف امراض الجهاز الهضمي وطرق تشخيصها وعلاجها	30	السادس
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	Hematology med.	ان يعرف ويشرح امراض الدم وطرق تشخيصها وعلاجها	30	السابع
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	Endocrine med.	ان يعرف ويشرح امراض السكري والغدد الصم وطرق تشخيصها وعلاجها	30	الثامن
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	Rheumatolog y	ان يعرف ويشرح امراض العظام والمفاصل وطرق تشخيصها وعلاجها	30	التاسع
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	Neuromedicin e.	ان يعرف ويشرح امراض الجهاز العصبي وطرق تشخيصها وعلاجها	30	العاشر
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	Nephrology med.	ان يعرف ويشرح امراض الكلى وطرق تشخيصها وعلاجها	30	الحادي عشر
اختبار تكويني مفاجئ	تدریب سریر <i>ي</i>	Infectious disease.	ان يعرف ويشرح الامراض الانتقالية والسارية والمعدية وطرق تشخيصها علاجها	30	الثاني عشر

1. اسم المقرر:
الادوية
2. رمز المقرر:
الفصل / السنة: السنوي
السنوي
4. تاريخ إعداد هذا الوصف:
5. أشكال الحضور المتاحة:
حضوري فقط
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):

8. اهداف المقرر

-يهدف المقرر إلى تعليم الطلبة في المرحلة الثالثة واعطاء المعلومات والخبرات العلمية الخاصة بالأدوية والعلاجات والتي تتضمن معرفة واسعة بالأدوية ومجاميعها واستخداماتها وميكانيكية عملها إضافة إلى تداخلاتها مع الأدوية الأخرى المستخدمة من قبل المريض في الوقت نفسه ومضاعفاتها وتأثيراتها على أجهزة الجسم المختلفة تمهيداً للمعرفة التي ستضاف أليهم في الفروع السريرية الأخرى حول الأمراض المختلفة ليتمكن الطالب (الطبيب مستقبلاً) من وصف العلاج الصحيح للمريض. تقسيم الطلبة إلى مجاميع ومحاولة إيصال اكبر عدد ممكن من المعلومات لا بطريقة الحشو الفارق وإنما بطرق علمية حديثة.

7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)

- ان يتمكن الطالب من كتابة الوصفة النظامية ويتعرف الطالب على طرق كتابة الوصفة بشكل قانوني واصولي بكل تفاصيلها.
- عمل التجارب العلمية لطلبة الدراسات الأولية لترسيخ المعلومات النظرية.
- ويقدم الفرع مقررات وبرامج تؤهل الطالب للحصول على درجة البكالوريوس في الطب والجراحة العامة مما يؤهل الخريجين لخدمة المجتمع .

9. استراتيجيات التعليم والتعلم

-1استراتيجية التعليم اعطاء محاضرة.

الاستراتيجية

-2استراتيجية التعليم العصف الذهني. -3استراتيجية المناقشة.

10. بنية المقرر

				، المفرر	10. بنیه
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الأسبوع
			المطلوبة		
ا م ادا د	المحاضرات	•Introduction	ادوية		1
امتحانات	والناقشة	&Pharmacokinetics		3 ساعة	2
شهرية		•Pharmacokinetics		3 ساعة	3
واليومية		•Pharmacodynamics		3 ساعة	
		•Cholinergic System		3 ساعة	5
وامتحان		•Adrenergic System		3 ساعة	6
نهاية		•Ocular Pharmacology		3 ساعة	7
السنة.		•Drugs Used in Abnorm		3 ساعة	8
•		Micturition.		3 ساعة	9
		•Antihypertensive Drugs		3 ساعة	
		Antianginal Drugs		3 ساعة	
		•Drugs for Congestive He		3 ساعة	
		Failure		3 ساعة	
		•Antiarrhythmic Drugs		3ساعة	
		•Diuretics		3 ساعة	15
		•Antithrombotic			عطلة
		antifibrinolytic Drugs		3 ساعة	16
		•Antihyperlipidaemic Drug		3 ساعة	
		Antimicrobial Drugs		3 ساعة	18
		•Introduction,Beta-lactam		3 ساعة	19
		Antimicrobial Drug		3 ساعة	
		Sulphonamides, Trimethopri		3 ساعة	
		and		3 ساعة	21
		•Aminoglycosides.,Tetracycli		3 ساعة	22
		s,Macrolides, Metronidazo		3 ساعة	23
		Chloramphenicol, and others.		3 ساعة	24
		•Antituberculosis Drug		3 ساعة	25
		•Antifungal Drugs.,		3 ساعة	26
		•Antiviral Drugs.,		3 ساعة	27
		•Antiparasitic Drugs		3 ساعة	28
		•CNS-Pharmacology., Gene		3 ساعة	29
		Principles., Antipsycho			

D •A ar Pa •A ar G •I N D •A	rugs., Drugs for Affect isorders., Antianxiety Drugs., ., Sedated Hypnotic Drugs., Drugs arkinson s Diseas Antiepileptic Drugs., Opiond Narcotic Analgesic Druge eneral Anaesthetic Druge Local Anaesthetic Druge euromuscular Blockirugs. Autacoids Drugs And Gastrointestir racts	30
Sy •H •A •I	Orugs And The Respiratory ystem Endocrine Pharmacology Anticancer Drugs Orug Interactions, Adventug Reactions And Antido	
حة الامتحان الزمائ	يم المقرر ي: 15 درجة امتحان الفصل الاول. 15 درجة امتحان الفصل الثاني. 70 در	توزره كالتال
<u> </u>	ي. 19 تارب مصل مصل 12وي. 19 تارب مصل مصل مصي ما در التعلم والتدريس	
Basic & Clinical Pharn		
Lippincott Illustrated Rev Pharmacology	ية (المصادر)	
Essentials of Medical Pha	بع الشائدة التي يوطني بها (المجارك العلمية)	الكتب والمرا
https://pharmacomedic es/cnpm/CNPM 2016/l pharmacology.pdf		المراجع الإلك

https://www.amazon.com/Lippincott
-Illustrated-ReviewsPharmacology/dp/149638413X

1. اسم المقرر:
الاحياء المجهرية
2. رمز المقرر:
MM2306
3. الفصل / السنة: السنوي
السنوي
4. تاريخ إعداد هذا الوصف2024 /17:
2024/4/19
5. أشكال الحضور المتاحة:
حضوري فقط
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):
60 ساعة سنوياً. (2 ساعة نظري +ساعة عملي) اسبوعياً
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
أ.د. شهاب أحمد لافي
8. اهداف المقرر
1 - تمكين الطلاب من فهم المبادئ الأساسية لعلم الأحياء الدقيقة
2- إكساب الطلاب القدرة على الربط المنطقي والتفكير المتسلسل في علم الأحياء الدقيقة
والعوامل الميكروبية والفيروسات والفطريات والتفاعل المناعي للمضيف.
- قهم المسببات والعلامات السريرية للأمراض المعدية.
4- فهم العوامل المضادة للميكروبات ومسببات الأمراض المضادة للفيروسات والفطريات.
9. استراتيجيات التعليم والتعلم
الاستراتيجية 1- المحاضرات النظرية مشتملة على شروحات وصور وجداول ورسوم بيانية

- 2- عرض شرائح العدوى والعوامل المعدية .
- 3- عرض صور وشرائح زجاجية ومواقع حقيقية للإصابات
- 4- إمكانية القيام بزيارات للمستشفيات التعليمية لتفقد فروع الأمراض وتجهيزاتها.

					N . 10
				مقرر	10-بنية ال
طريقة التقييم	طريقة التعليم	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	الساعات	الأسبوع
إمتحان قصير	محاضرات نظري ومختبر	Introduction to microbiology	Introduction to microbiology and medicine. Bacterial cell structure.	2	1
=	=	Normal flora Host parasite relationship	Host-parasite relationship. Bacterial growth, normal flora	2	2
=	=	Microbial metabolism	Metabolism Bacterial nutrition	2	3
=	=	Microbial genes	Medical genetics: gene transfer, replication, recombination, genetic engineering in medicine	2	4
=	=	Pyogenic bacteria Staphylococcus	Staphylococci	2	5
=	=	Streptococcus	Streptococci, Streptococcus pneumonia	2	6
=	=	Bacillus: aerobic and anaerobic	Bacillus: aerobic and anaerobic	2	7
=	=	Neisseria spp . &Moraxella	<i>Neisseria spp .</i> &Moraxella	2	8
=	=	Corynebacterium	Corynebacterium	2	9
		Mycobacterium	Mycobacterium		

Enteric bacteria

E. coli & klebsiella & proteus Acinetobacter, Salmonella, Shigella &

Pseudomonas Yersinia, Francisella

=

=

2

2

Enteric bacteria

10

11

=	=	Parvobacteria	Parvobacteria	2	12
=	=	Chlamydia &Mycoplasma	Chlamydia & Mycoplasma	2	13
=	=	Vibreo & Helicobacter and Compylobacter	Vibreo & Helicobacter and	2	14
=	=	Spirochaetes,		2	15
=	=		Mycology	4	16
			Mycology	4	17
إمتحان قصير Quiz	محاضرات+مختبر	Virology	Introduction of viruses	2	18
=	=		Replication of viruses	2	19
=	=		Vaccination against viruses	2	20
=	=		Pathogenesis of the viruses	2	21
=	=		Antiviral therapy	2	22
=	=		Herpesviridae and Poxvaridae	2	23
=	=		Adenoviruses, Human Papilloma viruses and	2	24
			Parvovirus	2	25
=	=		Orthomyxoviridae include influenza viruses	2	26
=	=		Picoranvaridae	2	27
=	=		Rota virus, calici, astrovirus infection	2	28
=	=		Hepatitis viruses	2	29
=	=		Retrovaridae include HIV	2	30
=	=	Immunity	Introduction to immunity.	1	31
=	=		Innate immunity & Adaptive immunity.	1	32

=	=	Cells and organs of immune system Primary and secondary Immune responses	1	33
=	II	Antigens and antibodies, T dependent Ags,T independent Ags	1	34
=	=	Superantigens, adjuvants	1	35
=	=	Cell mediated Immunity Humoral immunity	1	36
=	=	Complement system vaccination	1	37
=	=	Cytokines and Immune Response against bacterial infection	1	38
=	=	Major Histocompatibility complex and Ag presentation	1	39
=		Hypersensitivity reactions	1	40
=	=	Tolerance and autoimmune diseases	1	41
=	=	Tumor immunology	1	42
=	=	Transplantation immunology	1	43
=	=	immunodeficiency	1	44

11-تقييم المقرر

1- امتحانات قصيرة وملاحظات من الطلاب أجوبة وأراء.

2- الامتحانات الفصلية.

التقييمات اليومية من خلال الحضور والمناقشات.

4- الاختبارات النهائية العملية والنظرية.

12-مصادر التعلم والتدريس

1- Jawetz Medical Microbiology 2-Practical-Medical microbiology	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
=	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات
	العلمية، التقارير)
https://www.uoanbar.edu.iq/MedicineColl	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت

e ti i	1
	.1
يليات الطبية	الطفب
رمز المقرر:	.2
MP2.	307
الفصل / السنة: السنوي	.3
يي	السنو
تاريخ إعداد هذا الوصف2024 /17:	.4
2024/4	/18
أشكال الحضور المتاحة:	.5
وري فقط	حض
عدد الساعات الدر اسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):	.6
ساعة سنوياً. (2 ساعة نظري +ساعة عملي) اسبوعياً	52
اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)	.7
. هدی رافع صبار	أ.م.د
اهداف المقرر	.8
مكين الطلاب من فهم المصطلحات الأساسية لعلم الطفيليات	1- تە
عساب الطلاب القدرة على معرفة الأنواع المختلفة للطفيليات الممرض •	<u>s</u> į –2
هم كيف تسبب الطفيليات الأمراض وكيف يمكن للطلاب تشخيا •	3- ف
ية منها.	والوقاي
هم كيفية انتقال هذه العوامل الممرضة وعلاجها	4– فر
استراتيجيات التعليم والتعلم	.9
اتيجية 1-محاضرات نظرية متضمنة شروحات وصور وجداول.	الاستر
- عرض أفلام عن دورة حياة هذه الطفيليات. 2- عرض أفلام عن دورة حياة هذه الطفيليات.	-
3- عرض الصور والشرائح الزجاجية.	

				مقرر	10-بنية ال
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
إمتحان قصير	محاضرات نظري ومختبر	مقدمة عن علم الطفيليات، أنواع الطفيليات والمضائف، علاقة الطفيلي بالمضيف، طرق الانتقال، مصادر الإصابة	التعرف على أساسيات علم الطفيليات	2ن +1ع	1
=	Ш	المظهر الخارجي للأميبا الممرضة، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على الأوالي الطفيلية، الأميبا الممرضة،	2ن +2ع	2
=	=	الأميبا غير الممرضة: المظهر الخارجي، دورة الحياة.	التعرف على الأميبا غير الممرضة	2ن+ 1ع	3
=	=	الأميبا حرة المعيشة: المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على الأميبا حرة المعيشة	2ن+ 1ع	4
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على السوطيات المعوية	2ن+1ع	5
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على سوطيات الشرايين	1ن+1ع	6
=	Ш	. المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على سوطيات الدم Trypanosoma spp	1ن+1ع	7
=	П	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على سوطيات الدم Leishmania spp.	1ن+1ع	8
=	=	امتحان	اختبار المعلومات	1	9
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على الهدبيات Ciliate	1ن+1ع	10
=	H	الصفات العامة، الملاريا: المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على البويغيات Sporozoa	3ن+2ع	11
=	=	Toxoplasma gondii المظهر الخارجي، دورة الحياة،	التعر ف على المقوسات الكوندية	2ن+2ع	12

		الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج			
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على خفيات الأبواغ Cryptosporidium	1ن+1ع	13
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على حلقيات الأبواغ ومتماثلات الأبواغ Cyclospora & Isospora	1ن+1ع	14
=	=	Eimeria المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على المتكيسات العضلية Sarcocystis	1ن+1ع	15
=	Ш	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على داء الكمثريات والمتبر عمة الكيسية Babesiosis & Blastocystis	1ن+1ع	16
		2 nd Semester Syll	abus		
طريق التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
إمتحان قصير			التعرف على علم الديدان		
Quiz	محاضرات+مختبر	علم الديدان: الصفات العامة	Helminthology	2ن+1ع	1
Quiz =	محاضرات+مختبر 	علم الديدان: الصفات العامة المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	,	2ن+1ع 2ن+1ع	2
		المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري،	Helminthology التعرف على ديدان الكبد		
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري،	Helminthology التعرف على ديدان الكبد Liver Flukes التعرف على داء المثقبيات المعوية-الرئوية Intestinal-Lung	2ن+1ع	2
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، الإمراضية، التشخيص المختبري،	Helminthology التعرف على ديدان الكبد Liver Flukes التعرف على داء المثقبيات المعوية-الرئوية Intestinal-Lung Trematodes	2ن+1ع 2ن+1ع	3

=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	إكمال مادة الديدان الشريطية	2ن+1ع	7
			Examاختبار المعلومات	1	8
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على الديدان الخيطية Nematodes 1	2ن+1ع	9
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	التعرف على الديدان الخيطية 2	2ن+1ع	10
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	Common human filarial parasites	2ن+1ع	11
=	=		/Orally exam Seminars	11	12
=	=	المظهر الخارجي، دورة الحياة، الإمراضية، التشخيص المختبري، العلاج	Medical entomology -Vector •Class insect -Class arachnida •Class crustacea •Control of Arthropods	=	13

11–تقييم المقرر

1- امتحانات قصيرة وملاحظات من الطلاب أجوبة وآراء.

2- الامتحانات الفصلية.

3- التقييمات اليومية من خلال الحضور والمناقشات.

4- الاختبارات النهائية العملية والنظرية.

12-مصادر التعلم والتدريس

1- Essential of medical parasitology		الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
(First edition 2014		
-2 clinical parasitology. Second edition		
	=	المراجع الرئيسة (المصادر)
Parasitology outline		الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات
Web path		العلمية، التقارير)

1. اسم المقرر:

الفسلجة

2. رمز المقرر:

3. الفصل / السنة

سنوي (فصل اول + فصل ثاني) / المرحلة الاولى

4. تاريخ إعداد هذا الوصف:

19/4/2024

5. أشكال الحضور المتاحة:

حضوري فقط

6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):

30 ساعة سنوياً. 1 ساعة اسبوعياً

7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)

ا. م. د. دريد طه عبدالكريم

م. م. محمد ابراهیم یونس

8. اهداف المقرر

- تجسيد رؤية ورسالة وأهداف جامعة الانبار ، وتطبيق أفضل الممارسات التعليمية مع التركيز على ضمان الجودة والاداء وتعزيزها .
- ' إعداد اطباء وطبيبات قادرين على خدمة المجتمع و التهيئة لإعداد التخصصات المستقبلية.
- نشر ثقافة التنوع الإنساني في المجتمع ونقل المعارف والمهارات الطبية وكتابة البحوث الاكاديمية والانجاز العلمي الخلاق من خلال الأنشطة التي تركز على الطالب والتدريسي.
- تسعى الكلية لعقد اتفاقيات تعاون علمية وثقافية مع الكليات المناظرة والاقسام المناظرة في الكليات

- التركيز على الجانب التربوي والأخلاقي وبث روح
 التفانى والتسامح والالتزام والعمل لخدمة الوطن.
- الاهتمام بالبناء الفكري والثقافي وذلك من خلال الانفتاح على تجارب البلدان الأخرى في مجال التعليم الطبي

المختلفة لتحقيق أفضل الممارسات في مجالات التعليم والتعلم في مجال الطب.

9. استراتيجيات التعليم والتعلم

-1استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.

الاستراتيجية

-2استر اتيجية التعليم العصف الذهني.

-3استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات

10. بنية المقرر

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Introduction, cell physiology	مقدمة عن علم الفسلجة , الخلية	1	1
حضور,تفاع ل,امتحان مفاجئ	حضوري	Introduction, cell physiology	مقدمة عن علم الفسلجة , الخلية	1	2
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Introduction, cell physiology	مقدمة عن علم الفسلجة , الخلية	1	3
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Introduction, cell physiology	مقدمة عن علم الفسلجة , الخلية	1	4
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Introduction, cell physiology	مقدمة عن علم الفسلجة , الخلية	1	5
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Cell	الارتباط بين الخلايا	1	6
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Cell	الارتباط بين الخلايا	1	7

حضور رتفاع	حضوري	Cell	الارتباط بين الخلايا	1	8
ل,امتحان	·	connections			
مفاجئ					
حضور رتفاع	حضوري	Cell	الارتباط بين الخلايا	1	9
ل,امتحان		connections			
مفاجئ					
حضور,تفاع	حضوري	Cell	الارتباط بين الخلايا	1	10
ل,امتحان		connections			
مفاجئ					
حضور رتفاع	حضوري	Body fluids	سوائل الجسم	1	11
ل,امتحان					
مفاجئ			.		
حضور رتفاع	حضوري	Body fluids	سوائل الجسم	1	12
ل,امتحان					
مفاجئ		D 1 (1 + 1	ti tei	4	4.0
حضور رتفاع	حضوري	Body fluids	سوائل الجسم	1	13
ل,امتحان					
مفاجئ	•	D. 1 (1 11.	11 . 151	1	1.4
حضور رتفاع	حصوري	Body fluids	سوائل الجسم	1	14
ل,امتحان					
مفاجئ حضور,تفاع		Body fluids	سوائل الجسم	1	15
لرامتحان	مصوري	body fluids	سوان الجسم	1	15
ں, مناجئ مفاجئ					
امتحان	حضوري				امتحان
الفصل	<u> </u>				الفصل الاول
الاول					
حضور,تفاع	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	16
لرامتحان					
مفاجئ حضور,تفاع					
	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	17
ل,امتحان					
مفاجئ حضور,تفاع					
	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	18
لرامتحان					
مفاجئ حضور,تفاع ل,امتحان					
حضور إتفاع	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	19
ل,امتحان					
مفاجئ					

حضور رتفاع	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	20
ل,امتحان	<u></u>		,	_	
ەر مفاجئ					
حضور ,تفاع	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	21
ل,امتحان					
مفاجئ					
حضور رتفاع	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	22
ل,امتحان					
مفاجئ					
حضور ,تفاع	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	23
ل,امتحان					
مفاجئ					
حضور,تفاع	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	24
ل,امتحان					
مفاجئ					
حضور إتفاع	حضوري	hematology	فسلجة الدم	1	25
ل,امتحان					
مفاجئ					
حضور إنفاع	حضوري	Immunology	فسلجة الجهاز المناعي	1	27
ل,امتحان					
مفاجئ					
حضور ,تفاع	حضوري	Immunology	فسلجة الجهاز المناعي	1	27
لرامتحان					
مفاجئ					
حضور إتفاع	حضوري	Immunology	فسلجة الجهاز المناعي	1	28
ل,امتحان					
مفاجئ					
حضور ,تفاع	حضوري	Immunology	فسلجة الجهاز المناعي	1	29
ل,امتحان					
مفاجئ			, No. 10 No.	1	
حضور ,تفاع	حضوري	Immunology	فسلجة الجهاز المناعي	1	30
لرامتحان					
مفاجئ					
امتحان	حضوري				امتحان
الفصل					الفصل الثاني
الثاني					-1 * \$11
حضوري	حضوري				الامتحان
					النهائي

	11. تقييم المقرر
لاول. 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الثاني. 70	توزيع كالتالي: 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الا درجة للامتحانات النهائية
	12. مصادر التعلم والتدريس
Guyton and Hall, textbook of medical physiology	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Guyton and Hall, textbook of medical physiology Ganong's review of medical physiology	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
https://www.uoanbar.edu.iq	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت

1. اسم المقرر:

الفسلجة الطبية

2. رمز المقرر:

3. الفصل / السنة

سنوي (فصل اول + فصل ثاني) / المرحلة الثانية

4. تاريخ إعداد هذا الوصف:

19/4/2024

5. أشكال الحضور المتاحة:

حضوري فقط

6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):

120 ساعة سنوياً, 4 ساعة اسبوعياً (نظري)

60 ساعة سنويا, 2 ساعة اسبوعيا (عملي)

اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)

ا. م. د. دريد طه عبدالكريم

م. م. محمد ابراهيم يونس

8. اهداف المقرر

- تجسيد رؤية ورسالة وأهداف جامعة الانبار ، وتطبيق أفضل الممارسات التعليمية مع التركيز على ضمان الجودة والاداء وتعزيزها .
- إعداد اطباء وطبيبات قادرين على خدمة المجتمع و التهيئة لإعداد التخصصات المستقبلية.
- نشر ثقافة التنوع الإنساني في المجتمع ونقل المعارف والمهارات الطبية وكتابة البحوث الاكاديمية والانجاز العلمي الخلاق من خلال الأنشطة التي تركز على الطالب والتدريسي.
- تسعى الكلية لعقد اتفاقيات تعاون علمية وثقافية مع الكليات المناظرة والاقسام المناظرة في الكليات المختلفة لتحقيق أفضل الممارسات في مجالات التعليم والتعلم في مجال الطب.

- التركيز على الجانب التربوي والأخلاقي وبث روح التفاني والتسامح والالتزام والعمل لخدمة الوطن.
- الاهتمام بالبناء الفكري والثقافي وذلك من خلال
 الانفتاح على تجارب البلدان الأخرى في مجال التعليم
 الطبي

9. استراتيجيات التعليم والتعلم

-1استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني. -2استراتيجية التعليم العصف الذهني.

الاستراتيجية

-3استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات

بنية المقرر .10

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Cardiovascular physiology	الجهاز القلبي الوعائي	4	1
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Cardiovascular physiology	الجهاز القلبي الوعائي	4	2
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Cardiovascular physiology	الجهاز القلبي الوعائي	4	3
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Cardiovascular physiology	الجهاز القلبي الوعائي	4	4
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Endocrine physiology	فسلجة الغدد الصماء	4	5
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Endocrine physiology	فسلجة الغدد الصماء	4	6
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Endocrine physiology	فسلجة التكاثر	4	7
حضور رتفاع ل امتحان مفاجئ	حضوري	Endocrine physiology	فسلجة التكاثر	4	8

حضور ,تفاع	حضوري	Renal	فسلجة الجهاز البولي	4	9
لرامتحان ا			المسب ١٠٠٠ المار المراقي	T	
مفاجئ		physiology			
معاجئ حضور,تفاع		Renal	فسلجة الجهاز البولي	4	10
• .	حصوري		فسنجه الجهار البوتي	4	10
ل,امتحان		physiology			
مفاجئ			4 24		
حضور ,تفاع	حضوري	Acid-Base	التوازن الحامضي	4	11
ل,امتحان		balance	القاعدي في الجسم		
مفاجئ					
حضور إتفاع	حضوري	Acid-Base	التوازن الحامضي	4	12
ل امتحان		balance	القاعدي في الجسم		
مفاجئ					
	حضوري	Acid-Base	التوازن الحامضي	4	13
ل,امتحان	,	balance	القاعدي في الجسم	_	
ی, مفاجئ			, = 3		
	حضوري	Hearing and	فسلجة السمع والتوازن	4	14
رد, ک ل,امتحان	روپ	equilibrium	0,55 56 .	1	11
مفاجئ		equinorium			
_	0 A su *==	Vision	فسلجة النظر	4	15
· ,	حضوري	VISIOII	فسجه النظر	4	15
ل,امتحان					
مفاجئ				_	عطلة نصف
				4	عطله نصف السنة
clä . :	4	Darriaian	المامة المامة	1	
حضور إتفاع	حصوري	Revision	مراجعة	4	16
ل,امتحان					
مفاجئ			ent of the	_	. –
حضور,تفاع	حضوري	Respiratory	الجهاز التنفسي	4	17
ل,امتحان		physiology			
مفاجئ					
حضور ,تفاع	حضوري	Respiratory	الجهاز التنفسي	4	18
لرامتحان		physiology			
مفاجئ					
	حضوري	Respiratory	الجهاز التنفسي	4	19
ل,امتحان		physiology			
		1 7 07			
مفاجئ حضور,تفاع	حضور ي	Endocrine	فسلجة الغدد الصماء	4	20
رور ل,امتحان	= 33	physiology		•	
مفاجئ مفاجئ		pilysiology			
معجى					

حضور,تفاع ل,امتحان	حضوري	GIT physiology	فسلجة الجهاز الهضمي	4	21
ەر ئ مفاجئ			ů,		
حضور رتفاع	حضوري	GIT physiology	فسلجة الجهاز	4	22
ل,امتحان مفاجئ			الهضمي		
حضور,تفاع	حضوري	GIT physiology	فسلجة الجهاز	4	23
ل,امتحان			الهضمي		
مفاجئ حضور رتفاع	(6.10)22	Autonomic	الجهاز العصبي الذاتي	4	24
ل امتحان	مصوري	nervous system	البهار المعطبي الداني	4	24
مفاجئ		y			
حضور رتفاع	حضوري	Autonomic	الجهاز العصبي الذاتي	4	25
ل,امتحان مفاجئ		nervous system			
مفاجئ حضور تفاع	حضوري	Autonomic	الجهاز العصبي الذاتي	4	26
ل,امتحان	<u></u>	nervous system	ا ا	-	0
مفاجئ					
	حضوري	Autonomic	الجهاز العصبي الذاتي	4	27
ل,امتحان مفاجئ		nervous system			
حضور رتفاع	حضوري	Central nervous	الجهاز العصبي	4	28
لرامتحان		system	المركزي		
مفاجئ حضور تفاع	0.1	Control normana	الجهاز العصبي	4	20
لرامتحان	كموري	Central nervous system	الجهار العصبي المركزي	4	29
مفاجئ		3,000111			
حضور ,تفاع	حضوري	Central nervous	الجهاز العصبي	4	30
ل,امتحان		system	المركزي		
مفاجئ حضور <i>ي</i>	حضوري				الامتحان
	9 55 —				النهائي

11. تقييم المقرر

توزيع كالتالي: 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الاول. 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الثاني. 70 درجة للامتحانات النهائية

12. مصادر التعلم والتدريس

Guyton and Hall, textbook of	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
medical physiology	
Guyton and Hall, textbook of	المراجع الرئيسة (المصادر)
medical physiology	
Ganong's review of medical	
physiology	
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية،
	التقارير)
	الایت
https://www.uoanbar.edu.iq	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت

1. اسم المقرر:
الفيزياء الطبية
2. رمز المقرر:
3. الفصل / السنة: السنوي
السنوي
4. تاريخ إعداد هذا الوصف2024 /18:
5. أشكال الحضور المتاحة:
حضوري فقط
6. عدد الساعاتِ الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):
45 ساعة سنوياً. 2 ساعة اسبوعياً
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
ا.م.د محمد عبید حسین
ا.م.د ایناس سلیمان یوسف

8. اهداف المقرر	
1.مفهوم عام للمادة وشرحها للطالب بطريقة	
متسلسلة لكل فصل وتطبيقه طبيا	
2 الميكانيكية لكل جهاز وتطبيقه طبيا مع شرحه	
فيزيائيا وكل عضو في الجسم واليه عمله فيزيائيا	
3.دراسة شاملة لكل فصل والاتاحة لأكبر عدد من الع	
لتوصيل فكرة كل فصل متعلق بالطب وشرحه وتطبيقاته م	
مع المطابقة العملية في المختبر	
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	

9. استراتيجيات التعليم والتعلم

-1 استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني. -2 استراتيجية التعليم العصف الذهني. -3 استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات

10. بنية المقرر

الاستراتيجية

طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
حضوري + امتحانات واليومية والتحريرية وامتحان نهاية السنة.	حضوري	The Energy & work human body The Electricity	لفيزياء الطبية قوة في الجسم الضغط فيزياء الاوعيا الدموية والقلب فيزياء التنفس الحرارة والبرر في الجسم الطاقة والشغل	2 ساعة	12 ل اسبوع باضرة كل أسبوع

	11. تقييم المقرر				
توزيع كالتالي: 15 درجة امتحانات الكورس الاول والثاني (نظري 10+5 عملي) واليومية للفصل الاول والنهائي 70 درجة للامتحانات النهائية (50 نظري +20 عملي)					
	12. مصادر التعلم والتدريس				
medical physics Health physics For J. Cameron	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)				
	المراجع الرئيسة (المصادر)				
Cameron, J. (Ed.). (2000). Health physics . Cambridge University Press	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)				
https://medical physics-sci. / https://www.researchgate.net/	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت				

نموذج وصف المقرر

اسم المقرر: الحاسوب	.1
رمز المقرر:	.2
الفصل / السنة: السنوي	.3
	السنوي
تاريخ إعداد هذا الوصف2024 /02 :	.4
أشكال الحضور المتاحة:	.5
ي فقط	حضور

عدد الساعات الدر اسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):

30 ساعة نظرى سنوياً. 1 ساعة اسبوعياً

60 ساعة نظري سنوياً. 2 ساعة اسبوعياً

7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)

الاسم امد هيثم عباس خلف

8. اهداف المقرر

- ان يتعرف الطالب على مكونات الحاسوب وكيفية عملها وتطورها
 - ان يفهم ويتعلم العمل على البرامج التطبيقية العلمية للحاسوب
 - العمل على كافة البرامج التطبيقية وطرق الاستفادة منها
 - معرفة عمليات التواصل بين اجهزة الاتصال للحاسوب
 - مواكبة التطورات العلمية لكافة البرامج العلمية
 - ان يفهم ويتعلم العمل على البرامج التطبيقية العلمية للحاسوب
 - العمل على كافة البرامج التطبيقية وطرق الاستفادة منها
 - معرفة عمليات التواصل بين اجهزة الاتصال للحاسوب

ت	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	1 ساعة		معرفة الطالب اساسيات	شرح المادة	
2	1 ساعة	1-معرفة	الحاسوب	العلمية من	الامتحانات
3	1 ساعة	الطالب	نظام التشغيل والبرامج	خلال التفيذ	الأسبوعية
4	1 ساعة	اساسيات	الرئيسية		
5	1 ساعة		برنامج الورد	علی	والشهرية
6	1 ساعة	الحاسوب .	برنامج الاكسل	البرامج	واليومية
7	1 ساعة	2-التعلم على	برنامج البور	المطلوبة	
8	1 ساعة	نظام	بوينت	حضوريا	والتحرير
9	1 ساعة	الويندوز	بر. برامج الاتصال	ومناقشتها	ية
10	1 ساعة	3- التعلم		وتطبيقها	*10 7 10
11	1 ساعة	على برنامج	والانترنيت	عمليا	وامتحان
12	1 ساعة	الورد		وحي	نهاية
13	1 ساعة				السنة
14	1 ساعة	4- التعلم			000)
15	1 ساعة	على برنامج			
عطلة		الاكسل			
16	1 ساعة	5- التعلم			
17	1 ساعة	على برنامج			
18	1 ساعة	البور بوينت			
19	1 ساعة	-,,, ,,,,,,			

		6- التعلم على برامج الاتصال والانترنيت	1 ساعة 21 ساعة 1 عة 1 ساعة	
ية واليومية للفصل الثاني. 70	لاول. 15 درجة امتحانات الشهر	متحانات الشهرية واليومية للفصل ال	درجة للامتحانات النهائية	
. مصادر التعلم والتدريس ب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت) كتاب الجامعة المنهجي				
	٠٠٠٠٠٠٠٠	,	المراجع الرئيسة (المصادر	
		ي يوصى بها (المجلات العلمية،	الكتب والمراجع الساندة الن	
https://www.uoanbar.edu.php?ID=76	.iq/MedicineCollege/CMS.	الانترنيت	التقارير) المراجع الإلكترونية ، مواقع	

	" 1 1 1
	1. اسم المقرر:
	طب الأطفال
	2. رمز المقرر:
	3. الفصل / السنة: السنوي
	السنوي
	4. تاريخ إعداد هذا الوصف2024 /4 /19:
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	5. أشكال الحضور المتاحة:
	د: مصوري فقط
:	6. عدد الساعاتِ الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)
	60 ساعة سنوياً. 2 ساعة اسبوعياً
	7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر
	" tl :11 O
	8. Iacle Ilage
	1. تخرج مجموعه من الطلبه الكفوئين في حل مشاكل
●	الإطفال .
	2. الحصول على طلبه بمستوى عالي للتشخيص
	والعلاج بلادويه الصحيحه.
	3. تخرج مجموعه كفوءه من طلبه الدراسات
	العليا (البورد) ليصبحو اخصائيين كفوئين.
	9. استراتيجيات التعليم والتعلم
	2.34
	الاستراتيجية 1. العصف الدهني 2. المحاظره التفاعليه
المرضي	2. 3. الكورس العملي التفاعلي مع
	l I

				، المقرر	10. بنية
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
. 1 . 1 . 1	المحاضرا	introduction to pediatrics		2 ساعة	1
امتحانات	ت	development and growth		2 ساعة	2
شهرية	والمناقش	Gastroenterology Gastroenterology		2 ساعة	3
واليومية		Immunization		2 ساعة	4
	ة			2 ساعة	5
والتحريرية		Neonatal		2 ساعة	6
وامتحان نهاية السنة.		hyperbilirubinemia		2 ساعة	7
نماية السنة		RDS in newborn + Large for gestational age		2 ساعة	8
		Failure to thrive + Rickets		2 ساعة	9
		Neonatal Seizures + Birth		2 ساعة	10
		injury		2 ساعة	11
		Breast feeding +		2 ساعة	12
		Malnutrition		2 ساعة	13
		Infectious system		2 ساعة	14
		(Pertussis+ Mumps) Infectious system		2 ساعة	15
		(Measles +Rubella)			عطلة
		Respiratory system		2 ساعة	16
		Respiratory system		2 ساعة	17
		Infectious system		2 ساعة	18
		(Leishmania+TORCH+T.B)		2 ساعة	19
				2 ساعة	19
		Cardiology		2 ساعة	20
		Hemorrhagic disease of the newborn		2 ساعة	21
		Neonatal sepsis +		2 ساعة	22
		Cardiology Short stature & Puberty		2 ساعة	23
		Nephrology		2 ساعة	24
		Nephrology		2 ساعة	25
		Infectious system Diphtheria+ Parvovirus)		2 ساعة	26
		(B19		2 ساعة	27
		(Varicella + Roseola) Infectious system		2 ساعة	28
		Epstien-Barr virus +)		- 2 ساعة	29
		(Scarlet fever		_ 2 ساعة	30
		Genetics + poisoning Hematology		_	23
		Neurology			
		Hematology Neurology			
		Endocrinology			
		Endocrinology			
				قييم المقرر	11. ت

الفصل الاول = 15 درجه, الفصل الثاني=15 درجات, عملي كورس=20 درجه, الامتحان النظري النهائي= 50 درجه

	12. مصادر التعلم والتدريس
Review of Nelson	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Nelson textbook of pediatrics	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية،
	التقارير)
Google classroom of fifth year	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت

1. اسم المقرر:
1. اسم المقرر: أمراض الأنف و الأذن و الحنجرة
2. رمز المقرر:
MA 2101
3. الفصل / السنة: السنوي
السنوي
4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 2024 /4/ 17
5. أشكال الحضور المتاحة:
حضوري فقط
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي):
عدد الساعات = 60 عدد الوحدات = 3
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
أ.د. رائد محمد العاني
8. اهداف المقرر
1. To enhance the ability of the student in understanding the ENT anatomical regions.

- 2. To enable the student to familiarize himself with the ENT common problems.
- 3. To enable the student to be competent to evaluate the symptoms, analyze the findings, diagnose the malady and suggest and implement the treatment modalities to treat the common ENT conditions.
- 4. To make the student aware of emergency lifesaving procedures commonly seen in ENT practice.
- 5. To make the student aware of the program on prevention of deafness and have knowledge of methods for screening for early detection of hearing loss.
- 6. To make learning of the subject of ENT through evoking the curiosity and generate a habit of self-learning which may be utilized to make the learning habit a dynamic one.
- 7. To enhance the attitude, communication skills, adapt to changing trends in education, learning method and evolve new diagnostic and therapeutic technique in the subject of ENT.
- 8. To make the student understand the rational use of drugs used in treating ENT diseases and have the knowledge of the common side effects and interactions of commonly used therapeutic agents.
- 9. To enable the student the measures of prevention of infectious diseases in daily ENT clinical practice.

9. استراتيجيات التعليم والتعلم

1. استر اتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.

2. استراتيجية التعليم العصف الذهني.

3. استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات.

4. التغذية الراجعة.

				بة المقرر	.10 بنب
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعا	الأسبوع
			المطلوبة	ت	
امتحانات واليومية والتحريرية وامتحان نهاية السنة سريري و نظري).	المحاضرات و المناقشة	تشريح و فسلجة الأنف و الجيوب الأنفية الإلتهابات الحادة للأنف و الجيوب الأنفية الإلتهابات المرمنة للأنف و الجيوب الأنفية زوائد لحمية للأنف و الجيوب الأنفية حساسية الأنف و الجيوب الأنفية الرعاف الرعاف و الجيوب الأنفية أورام الأنف و الجيوب الأنفية فسلجة السمع و التوازن فسلجة السمع و التوازن أمراض الأذن الخارجية أمراض الأذن الوسطى القيحي الحاد التهاب الأذن الوسطى القيحي المزمن التهاب الأذن الوسطى القيحي المزمن مناعافات إلتهاب الأذن الوسطى التهدي المزمن عقدان السمع مضاعافات التهاب الأذن الوسطى التيدي المزمن التهاب الأذن الوسطى ما فقدان السمع معالجة البلعوم الحادة و المزمنة التهابات المباعوم الحادة و المزمنة التهابات المباعوم الحادة و المزمنة معالجة إنسداد الجهاز التنفسي العلوي معالجة إنسداد الجهاز التنفسي العلوي أورام البلعوم الأنفي أورام البلعوم الفموي أورام البلعوم الفموي أورام البلعوم المنفي أورام البلعوم السفلي أورام البلعوم السفلي	تعلم أمراض الأنف و الأذن و الحنجرة و كيفية التعامل مع المرضى الذين يشكون .من هذه الأمراض	mlar mlar	1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
			یر	تقييم المقر	.11

توزيع كالتالي: 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الاول. 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الثاني. 50 درجة للامتحانات النهائي. و 20 درجة للإمتحان النظري النهائي.

12. مصادر التعلم والتدريس

Key Topics Otolaryngology 2019	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
Practical Otolaryngology for undergraduate students	, ,,,
	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات
	العلمية، التقارير)
	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت

1. Ima Imağı (: الكيمياء الحياتية 2. رمز المقرر: 3. الفصل / السنة: السنوي 4. تاريخ إعداد هذا الوصف : 4. تاريخ إعداد هذا الوصف : 5. أشكال الحضور المتاحة : حضوري و اون لاين 6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
2. رمز المقرر: 3. الفصل / السنة: السنوي السنوي 4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 5. أشكال الحضور المتاحة: حضوري و اون لاين 6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 150 ساعة سنوياً. 5 ساعة اسبوعياً 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
2. الفصل / السنة: السنوي السنوي 4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 2024/4/17 5. أشكال الحضور المتاحة: حضوري و اون لاين 6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 150 ساعة سنوياً. 5 ساعة اسبوعياً 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
السنوي 4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 2024/4/17 5. أشكال الحضور المتاحة: حضوري و اون لاين 6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 150 ساعة سنوياً. 5 ساعة اسبوعياً 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
السنوي 4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 2024/4/17 5. أشكال الحضور المتاحة: حضوري و اون لاين 6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 150 ساعة سنوياً. 5 ساعة اسبوعياً 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
4. تاريخ إعداد هذا الوصف: 2024/4/17 5. أشكال الحضور المتاحة: حضوري و اون لاين 6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 150 ساعة سنوياً. 5 ساعة اسبوعياً 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
2024/4/17 5. أشكال الحضور المتاحة: حضوري و اون لاين 6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 150 ساعة سنوياً. 5 ساعة اسبوعياً 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
 أشكال الحضور المتاحة: حضوري و اون لاين عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): ساعة سنوياً. 5 ساعة اسبوعياً اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
 عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 150 ساعة سنوياً. 5 ساعة اسبوعياً اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
150 ساعة سنوياً. 5 ساعة اسبوعياً 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)
م.د.تغرید صباح سعید
8. اهداف المقرر
3,5
وضع تصور كامل لدى الطالب عن مادة الكيمياء الحياتية
توفير وأعداد كوادر علمية رصينة تحاكى
الواقع.
اشاعة المعرفة من خلال التعاون مع الاقسام
المناظرة و عقد الندوات والمؤتمرات.
9 استراتيجيات التعليم والتعلم
الاستراتيجية
استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.
استراتيجية التعليم العصف الذهني. استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات
السرائيجية التعليم سنسته المحصات

				نية المقرر	.10
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Clinical enzymology	الكيمياء الحياتية	3	1
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Clinical enzymology	الكيمياء الحياتية	3	2
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Antioxidants	الكيمياء الحياتية	3	3
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Antioxidants	الكيمياء الحياتية	3	4
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Vitamins	الكيمياء الحياتية	3	5
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Vitamins	الكيمياء الحياتية	3	6
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Vitamins	الكيمياء الحياتية	3	7
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Metabolism of trace elements	الكيمياء الحياتية	3	8
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Metabolism of trace elements	الكيمياء الحياتية	3	9
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	bioenergy	الكيمياء الحياتية	3	10
اختبار تكويني	محاظرة	Carbohydrates	الكيمياء الحياتية	3	11

اختبار تكويني	محاظرة	Carbohydrates	الكيمياء الحياتية	3	12
مفاجئ	محاظرة	Conhahraduotaa	الكيمياء الحياتية	3	- 10
اختبار تكويني	محاطره	Carbohydrates	الكيمياء الحيالية	3	13
مفاجئ			g 10		
اختبار تكويني	محاظرة	Carbohydrates	الكيمياء الحياتية	3	14
مفاجئ					
اختبار تكويني	محاظرة	Carbohydrates	الكيمياء الحياتية	3	15
مفاجئ					
اختبار تكويني	محاظرة	lipids	الكيمياء الحياتية	3	16
مفاجئ					
اختبار تكويني	محاظرة	lipids	الكيمياء الحياتية	3	17
مفاجئ					
اختبار تكويني	محاظرة	lipids	الكيمياء الحياتية	3	18
مفاجئ					
اختبار تكويني	محاظرة	Lipids	الكيمياء الحياتية	3	19
مفاجئ					
اختبار تكويني	محاظرة	Amino acids	الكيمياء الحياتية	3	20
مفاجئ					
en 1 m · 1	محاظرة	Amino acids	الكيمياء الحياتية	3	21
اختبار تكويني مفاجئ					

اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Amino acids	الكيمياء الحياتية	3	22
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	nucleic acids	الكيمياء الحياتية	3	23
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	nucleic acids	الكيمياء الحياتية	3	24
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	nucleic acids	الكيمياء الحياتية	3	25
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Hormones	الكيمياء الحياتية	3	26
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Hormones	الكيمياء الحياتية	3	27
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Hormones	الكيمياء الحياتية	3	28
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	Digestion and absorption	الكيمياء الحياتية	3	29
اختبار تكويني مفاجئ	محاظرة	lney and liver functions tests	الكيمياء الحياتية	3	30

11. تقييم المقرر				
توزيع كالتالي: 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الاول. 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الثاني. 70 درجة للامتحانات النهائية				
12. 27مصادر التعلم والتدريس				
الكتب الم28قررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)				
, , , , , ,				
المراجع الرئيسة (المصادر)				
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية،				
التقارير)				
المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت				

الاخلاق الطبيه MB2407 / المرحلة الرابعه	1. اسم المقرر			
الاخلاق الطبية	2. البرامج التي يدخل فيها			
الطلاب	3. أشكال الحضور المتاحة			
الاول والثاني2023 -2024	4. الفصل/السنة			
30 ساعة	5. عدد الساعات الدراسية (الكلي)			
2023-10-8	6. تاريخ إعداد هذا الوصف			
7. أهداف المقرر:				
ايصال المعلومات والعلم الصحيح في مادة الاخلاقيات الطبية الى الطلاب				
كلية الطب ليكون لهم نورا ودربا صحيحا في مستقبلهم المهني				

8. مخرجات التعلم وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

1- استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.2- استراتيجية التعليم العصف الذهني.3- استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات

	T				
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الس اعا ت	الأسبو ع
كوزات	عارضة باوربوينت مع الشرح	Hippocratic Oath	تعاريف واصول الموضوع	1	
غيابات	عارضة مع الشرح	Theories of Moral	اخلاقيات	1	
اسئلة	عارضة مع الشرح	Principles of ' 'Medical Ethics & Attitudes in ' 'medical practice	اخلاقيات المهنة	2	
كوزات	عارضة مع الشرح	Doctor-patient relationship	العلاقة المهنية للطبيب مع المريض (1)	1	
غيابات	عارضة مع الشرح	Typology in Doctor- Patient relationship	العلاقة المهنية للطبيب مع المريض (2)	1	
اسئلة	عارضة مع الشرح	Doctor-Patient Communication(I)	العلاقة المهنية للطبيب مع المريض (3)- التواصل (1)	2	
غيابات	عارضة مع الشرح	Doctor- Patient Communication(II) Religious belief and medical ethics	العلاقة المهنية للطبيب مع المريض التواصل (3) – التواصل –(2)	1	
	عارضة مع الشرح	Doctor –Child relationship	العلاقة المهنية للطبيب مع الاطفال والمر اهقين	1	
اسئلة	عارضة مع الشرح	Patient responsibilities	مسوولية المريض والطبيب	1	
كوزات	عارضة مع الشرح	Informed Consent	حقوق المريض (1)	1	
غيابات	عارضة مع الشرح	Privacy and Confidentiality	حقوق المريض (2)	1	
كوزات	عارضة مع الشرح	Vulnerable groups in medical practice	حقوق المريض (3)	1	
اسئلة	عارضة مع الشرح	Doctor-Doctor relationship	العلاقة المهنية بين الاطباء والممرضين	2	

غيابات	عارضة مع الشرح	Medical Interview	المقابلة الطبية	1	
اسئلة	عارضة مع الشرح	Drug abuse among doctors	ادمان المخدرات والسكائر عند الاطباء والممرضين (1)	2	
كوزات	عارضة مع الشرح	Euthanasia	موت الرحمة	2	
غيابات	عارضة مع الشرح	Cloning	الاستنسال	1	
اسئلة	عارضة مع الشرح	Organ Transplant	زرع الاعضاء	1	
غيابات	عارضة مع الشرح	RESEARCH ETHICS	أخلاقيات البحث العلمي	2	
غيابات	عارضة مع الشرح	Stem cell Therapy	اخلاقيات المهنة مع علاجات الخلايا البدائية	1	
اسئلة	عارضة مع الشرح	Ethics of epidemiological Research	اخلاقيات بحوث الوبائيات	1	
كوزات	عارضة مع الشرح	Challenges in Public Health Ethics	التحديات في اخلاقيات الصحة العامة	1	
غيابات	عارضة مع الشرح	Medical errors	اخطاء مهنة الطب	1	
اسئلة	عارضة مع الشرح	Types of in misconduct Publication	انواع التصرفات اللاسلوكية في البحوث العلمية	1	

	11. البنية التحتية
BIOMEDICAL ETHICS -Olinda -	القراءات المطلوبة:
Timms- 1 st edition 2016	 كتب المقرر
MEDICAL ETHICS – Michael –	■ اخری
Boylan – 2 nd edition- 2000	
 الاخلاق الطبية , نقابة الاطباء العراقية 	
 انترنیت والشبکة الالکترونیة 	
	الخدمات الاجتماعية (وتشمل على سبيل
	المثال محاضرات ألضيوف والتدريب
	المهني والدراسات الميدانية)

طب المجتمع MC2404/ المرحلة الرابعة	1. اسم المقرر				
ر عاية صحية اولية ور عاية امومة وطفولة	2. البرامج التي يدخل فيها				
طلاب	3. أشكال الحضور المتاحة				
الاول والثاني 2023-2024	4. الفصل/السنة				
20نظري	5. عدد الساعات الدراسية (الكلي)				
2023/9/3	6. تاريخ إعداد هذا الوصف				
7. أهداف المقرر:					
1-تعليم الطلاب مبادئ الصحة العامة والرعاية الصحية الاولية وتطبيقها في المجتمع					
2- تعليم الطلاب رعاية الامومة ورعاية الحامل وفترة ما بعد الولادة					

3- تعليم الطلاب طرق الكشف عن عوامل الخطورة للام والطفل

4- تأهيل الطلاب للعمل الميداني وطرق تقليل الامراض والوفيات للفئات الاكثر خطورة بالمجتمع الام والطفل

10. بنية المقرر

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
امتحانات	محاضرات	الرعاية الصحية	تعلم مبادئ الرعاية	5	5-1
قصيرة	حلقات نقاشية	الاولية	الصحية الاولية		
وفصلية	وتمارين		وتطبيقها بالمراكز الصحية		
امتحانات	محاضرات	صحة الامومة	رعاية صحة الام قبل	7	12-6
الملحادات قصير ة	معاصرات حلقات نقاشية	صحت الأهوه-	الزواج واثناء الحمل	/	12-0
وفصلية	وتمارين		و بعد الولادة		
امتحانات	محاضرات	رعاية صحة الطفل	رعاية صحة الطفل	4	16-13
قصيرة	حلقات نقاشية		والبرامج المقدمة في	Т	10 13
وفصلية	وتمارين		المراكز الصحية		
امتحانات	محاضرات	مؤشرات المراضة	التعرف على مؤشرات	3	18-16
قصيرة	حلقات نقاشية	والوفيات للام والطفل	المراضة والوفيات		
وفصلية	وتمارين	,	لللام والطفل		
امتحانات	محاضرات	الصحة المدرسية	التعرف على مبادئ	1	20-19
قصيرة	حلقات نقاشية		الصحة المدرسية		
وفصلية	وتمارين				

	11. البنية التحتية
 Short textbook of public health medicine for the tropics (Lucas & Gillis) Introduction to general epidemiology Principles of epidemiology. A self-teaching guide Textbook of Preventive and Social Medicine (JE Park) 	القراءات المطلوبة: - كتب المقرر - اخرى
	متطلبات خاصة
	12. القبول
	المتطلبات السابقة
	أقل عدد من الطلبة
	أكبر عدد من الطلبة
الحاجة الى وسائل نقل وادوات فحص وادوية كمتطلبات	
للمسحوات الصحية السنوية للفرع	
مسح صحي وبحوث الطلبة	الخدمات الاجتماعية (وتشمل على سبيل المثال محاضرات الضيوف والتدريب المهني والدراسات الميدانية)

ال ال ت م ١٨٥٥ ١٨٨ ال عاد الدار الم	11 . 1 . 1
طب المجتمع MC2404/ المرحلة الرابعة	1. اسم المقرر
وبائيات الامراض الانقالية	2. البرامج التي يدخل فيها
	" -
طلاب	3. أشكال الحضور المتاحة
·	33
الاول والثاني 2023-2024	4. الفصل / السنة
-	
30نظري	5. عدد الساعات الدر اسية (الكلي)
<u> </u>	
2023-10-3	6. تاريخ إعداد هذا الوصف
	, C. G
	7. أهداف المقرر:
	. 55,

1-التعرف على اهم الامراض المعدية الانتقالية في العراق

2-تعليم الطلاب كيفية الكشف عن وباء من خلال الاعراض والمسح الوبائي

3- تعليم الطلاب طرق الوقاية من الامراض المعدية والانتقالية

4-تأهيل الطلاب للعمل الميداني وطرق تقليل الامراض والوفيات في المجتمع

8. استراتيجيات النعلم والتعليم

1- استر اتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني. 2- استر اتيجية التعليم العصف الذهني. 3- استر اتيجية التعليم سلسلة الملاحظات

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات تمارين وبائية	Typhoid ad paratyphoid fever	Food-borne diseases	1	
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Brucellosis	Food-borne diseases	1	
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Infectious mononucleosis	Respiratory infection	1	
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Meningitis	Respiratory infection	1	
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Cholera	Water borne diseases	1	
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Tuberculosis	Respiratory infection	1	
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Tetanus	Wound injury and skin infection	1	
امتحانات قصیرة وفصلیة	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Diphtheria	Respiratory infection	1	
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Food Poisoning	Food borne diseases	1	
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Nosocomial infection	Respiratory Infection	1	
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشية وتمارين	Health education and	Medical Education	1	

		Health			
		promotion			
امتحانات	محاضرات	AIDS	Sexual	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		transmitted		
وفصلية	وتمارين		diseases		
امتحانات	محاضرات	Influenza	Air borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		diseases		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Mumps and	Air borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية	Pertussis	diseases		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Measles	Air borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		diseases		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Rabies	Dog bite wound	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		injury		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Hepatitis A	Water borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية	•	diseases		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Hepatitis B	Blood borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية	-	diseases		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Poliomyelitis	Water borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية	•	disease		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Viral	Vector borne	2	
قصيرة	حلقات نقاشية	Hemorrhagic	diseases		
وفصلية	وتمارين	Fever			
امتحانات	محاضرات	COVID-19	Zoonotic	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		diseases		
وفصلية	وتمارين				
	محاضرات	Amoebiasis	Water borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		diseases		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Toxoplasmosis	Food borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية	1	diseases		
وفصلية					
	محاضرات	Echonococcus	food borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		diseases		
وفصلية	وتمارين				

امتحانات	محاضرات	Leishmeniasis	Vector borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		diseases		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Schistosomiasis	Vector borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		diseases		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Malaria	Vector borne	1	
قصيرة	حلقات نقاشية		diseases		
وفصلية	وتمارين				
امتحانات	محاضرات	Mental Health	Chronic	2	
قصيرة	حلقات نقاشية		Disease		
وفصلية	وتمارين				

	11. البنية التحتية
 Short textbook of public health medicine for the tropics (Lucas & Gillis) Textbook of Preventive and Social Medicine (JE Park) Control of communicable diseases manual. 	القراءات المطلوبة:
	متطلبات خاصة
	12. القبول
	المتطلبات السابقة
	أقل عدد من الطلبة
	أكبر عدد من الطلبة
الحاجة الى وسائل نقل وادوات فحص وادوية كمتطلبات للمسحوات الصحية السنوية للفرع	
مسح وحي وبحوث الطلبة	الخدمات الاجتماعية (وتشمل على سبيل المثال محاضرات الضيوف والتدريب المهني والدراسات الميدانية)

طب المجتمع MC2303/ المرحلة الثالثة	1. اسم المقرر
التغذية في الصحة والمرض	2. البرامج التي يدخل فيها
طلاب	3. أشكال الحضور المتاحة
الثاني / 2024	4. الفصل / السنة
15 نظري	5. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2023/5/3	6. تاريخ إعداد هذا الوصف
	7. أهداف المقرر:
مبادئ التغذية وتطبيقها في المجتمع	1-تعليم الطلاب م
ض بتناول الغذاء الصحي	2- تعليم الطلاب كيفية الوقاية من المرد
	3- تعليم الطلاب الامراض المتعلقة بالغذاء
4- تأهيل الطلاب لعمل البحوث الطبية	

8. استراتيجيات التعلم والتعليم

1- استراتيجية التعليم تخطيط المفهوم التعاوني.2- استراتيجية التعليم العصف الذهني.3- استراتيجية التعليم سلسلة الملاحظات

10. بنية المقرر

طريقة	t_+t(I t_ t_	اسم الوحدة / المساق	I the history of the	#101 II	571
التقييم	طريقة التعليم	أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
امتحانات قصبيرة وفصلية	محاضرات	لتغذية ، علم التغذية ، السعرات الحرارية ،	تعريف المصطلحات ذات الصلة	2	1
امتحانات قصیرة وفصلیة	محاضر ات حلقات نقاشیة	التمثيل الغذائي, القيمة الغذائية	أستقلاب العناصر الغذائية ومتطلباتها	2	2
امتحانات قصیرة وفصلیة	محاضر ات حلقات نقاشیة	تغذية الحوامل, تغذية الاطفال, تغذية المسنين	التغذية خلال دورة الحياة	2	3
امتحانات قصیرة وفصلیة	محاضر ات حلقات نقاشیة	المقاييس الجسمانية, الفحص السريري, الفحوصات المختبرية	المسوحات التغذوية وتقييم الحالة التغذوية للسكان	2	4
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضرات حلقات نقاشیة	نقص الفيتامينات والمغذيات الكبيرة	نقص المغذيات	2	5
امتحانات قصيرة وفصلية	محاضر ات و استبیانات	نقص الطاقة والبروتين	سوء التغذية	2	6
امتحانات قصیرة	محاضر ات و استبیانات	علاقة الغذاء بالسرطان	الغذاء والسرطان	2	7
امتحانات قصیرة	محاضرات واستبيانات	برنامح القضاء على داء السكري, نقص اليود,فقر الدم, نقص فيتامبن A	البرامج التغذوية	2	8

امتحانات قصیرة	محاضرات واستبيانات	- الخطأ الخلقي في التمثيل الغذائي		أمراض التغذية		9
امتحانات	محاضرات	العلاج بالحمية للأمراض		التأهيل الغذائي	2	10
					حتية	11. البنية الت
• Te	extbook of Prev ark)	ommunity Medicine rentive and Social Media Escott - Stump. Krant Diet Therapy.	·	راءات المطلوبة:	المقرر	كتباخر ؟
				متطلبات خاصة		
				•		12. القبول
				المتطلبات السابقة		
				قل عدد من الطلبة	ij	
				بر عدد من الطلبة	أك	
وث الطلبة	<u></u>			وتشمل على سبيل ضيوف والتدريب راسات الميدانية)	محاضرات أل	

اساسيات الطب/ المرحلة الاولى	1. اسم المقرر
اساسيات الطب – مصطلحات طبية	2. البرامج التي يدخل فيها
طلاب	3. أشكال الحضور المتاحة
الاول والثاني	4. الفصل / السنة
30	5. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2023/10/7	6. تاريخ إعداد هذا الوصف
	7. أهداف المقرر:
واساسياتها	1- تعلم الطلاب تاريخ مهنة الطب
	2- التعرف على مفهوم الصحة والمرد
على صحة الافراد والمجتمع	3- التعرف على تأثير البيئة بأنواعها ع
منشئها ومقاطعها حسب اجهزة الجسم	4- التعرف على المصطلحات الطبية و

	8. بنية المقرر الأسبوع الساعات مخرجات الاسبوع الساعات المطامد 19. البنية التحتية
 Textbook of Preventive and Social Medicine (JE Park) Short textbook of public health medicine for the tropics (Lucas & Gillis) Medical Terminology book 	القراءات المطلوبة: - كتب المقرر - اخرى
لاتوجد لاتوجد	متطلبات خاصة الخدمات الاجتماعية (وتشمل على سبيل المثال محاضرات الضيوف والتدريب المهني والدراسات الميدانية)

	1. اسم المقرر: الجراحة
	الجراحة
	2. رمز المقرر:
	MS 2501
	3. الفصل / السنة: السنوي
	مرحلة خامسة
	4. تاريخ إعداد هذا الوصف2024 /17:
	, ,
	5. أشكال الحضور المتاحة:
	حضوري فقط
الكلي):	6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (
	45
یذکر)	7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم
	8. اهداف المقرر
•	
 تعليم الطلبة مبادئ الجراحة العامة والجراحة ال 	
وتمكينهم من تطبيقها بصورة امنة.	
 تفهيم الطلبة فن وعلم الجراحة. 	
 اكساب الطلبة مهارات في مبادئ الجراحة 	
•	
 توجية الطلبة على التركيز على اهمية العناية بالمري 	
	9. استراتيجيات التعليم والتعلم
	الاستراتيجية
	أ- الأهداف المعرفية
، مفهوم وطبيعة علم الجراحة	
- '	أ2 ان يفهم الطالب اساسي أ3- ان يفهم الطالب المقصو
رد بعلم الجراحة	اح- ان يعهم الطالب المعصو
	-5i
	-6 [†]
خاصة بالمقرر.	ب - الأهداف المهاراتية الـ
اجراء الفحص الطبي للمرضى.	ب1 - القدرة على

ب2 - -أن يميز الطالب بين مختلف امراض الاختصاصات الجراحية.

ب3 - القدرة على وصف طرق العلاج.

ب4- القيام بمشروع بحثي جماعي لمعالجة الامراض الجراحية.

طرائق التعليم والتعلم

- طريقة الالقاء (المحاضرة)

- التعلم التفاعلي كالعصف الذهني

-النقاش

-الحقائب التعليمية

- التعليم المبرمج

طرائق التقييم

- اختبارات تكوينية مرحلية (Formative assessment) في نهاية كل حدر السية للحصول على تغذية راجعة فورية لقياس مدي تقدم الطالب في تعلمهز الاختبار النهائي او البعدي (الامتحانات الفصلية)(mmative)(
 - ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
- ج1- تطوير قدرة الطالب للعمل على أداء الواجبات وتسليمها في الموعد المأ
 - ج2تطوير قدرة الطالب على الحوار والمناقشة.
- ج3تطويرقدرة الطالب على تحديد التغيير الحاصل في طرق تشخيص وع الامراض طبقاً لآخر مستجدات الطب.
 - ج4تطوير القدرة على تفسير الحالات المرضية وكيفية التعامل معها.
 - ج5 تطوير القدرة على تحليل وتشخيص الامراض.
 - طرائق التعليم والتعلم
- إدارة المحاضرة على نحو تطبيقي مرتبط بواقع الحياة اليومية لجذب الطالب موضوع الدرس دون الابتعاد عن صلب الموضوع لتكون المادة مرنه قابله للفهم والتح
 - تكليف الطالب ببعض الأنشطة و الواجبات الجماعية.
 - تخصيص نسبة من الدرجة للواجبات اليومية والاختبارات.

طرائق التقييم

- المشاركة الفاعلة في قاعة الدرس دليل التزام الطالب وتحمله المسؤولية.
 - الالتزام بالموعد المحدد في تقديم الواجبات والبحوث.
- تعبر الاختبارات الفصلية والنهائية عن الالتزام والتحصيل المعرفي والمهاري
- د المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظ والتطور الشخصي).
 - د1- تنمية قدرة الطالب على التعامل مع المرضى.
 - د2تنمية قدرة الطالب على التعامل مع الحالات المرضية الجراحية.
 - د3تنمية قدرة الطالب على التعامل مع الوسائل المتعددة.
 - د4تطوير قدرة الطالب على الحوار والمناقشة.

10. بنية المقرر

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو	مخرجات التعلم	الساعات	الأسبوع
		الموضوع	المطلوبة		
اختبار تكويني	محاضرة	introduction	مقدمة عن جراحة	1	
مفاجئ		cardiac surgery	القلب ودواعي		الاول
			اجراؤها		
اختبار تكويني	محاضرة	Heart surgical	ان يعرف التشوهات	1	
مفاجئ		dis. congenital	القلبية الولادية		الثاني
		type	وتشخيصها وطرق		التالي ا
			علاجها		
اختبار تكويني	محاضرة	Heart surgical	ان يعرف التشوهات	1	
مفاجئ		dis. congenital	القلبية الولادية		الثالث
		type	وتشخيصها وطرق		<u> </u>
			علاجها		
اختبار تكويني	محاضرة	Heart surgical	ان يعرف التشوهات	1	
مفاجئ		dis. acquired	القلبية المكتسبة		11.1.2
		type	وتشخيصها وطرق		الرابع
			علاجها		

اختبار تكويني	محاضرة	Heart surgical	ان يعرف التشوهات	1	
. ر ر ر ي ي مفاجئ		dis. acquired	القلبية المكتسبة	1	
G.		type	 وتشخيصها وطرق		الخامس
		type	علاجها		
اختبار تكويني	محاضرة	Thoracic surgery	ان يعرف جراحة	1	
،حتبار تحويتي مفاجئ	معاصرة		الصدر ودواعي	1	السادس
معاجی		,chest wall &	الحدر ودواعي المراؤها		السادس
:. C : 1.::1	* . • 1	pleura		1	
اختبار تكويني	محاضرة	Introduction	مقدمة في جراحة	1	
مفاجئ		thoracic surgery	الصدر ومعرفة اهم		السابع
			الحالات التي يجب		
			التعامل معها		
اختبار تكويني	محاضرة	bronchoscopy	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ			ناظور الرئة واهم		الثامن
			استخدامته		
			ومضاعفاتة		
اختبار تكويني	محاضرة	pulmonary	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ		hydatid cyst	الاكياس الرئوية		التاسع
			المائية		
اختبار تكويني	محاضرة	Benign lung	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ		diseases	الاورام الرئوية		العاشر
			الحميدة		
اختبار تكويني	محاضرة	Malignant lung	ان يعرف ويشرح	1	. 1 11
مفاجئ		diseases	الاورام الرئوية		الحادي
			الخبيثة		عشر
اختبار تكويني	محاضرة	Principles of	ان يعرف الجراحة	1	
مفاجئ		plastic surgery	التجميلية وفروعها		a .1211
			واهم المبادئ		الثاني عشر
			الجراحية		
اختبار تكويني	محاضرة	Graft and flap	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ		1	عمليات الترقيع ونقل		الثالث عشر
			السدلات الجراحية		
اختبار تكويني	محاضرة	Cleft lip and cleft	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ ا		palate	شق الشفة والحنك	_	
		parate	الولادي واسبابها		الرابع عشر
			وطرق علاجها		
			امتحان الفصل الأول	1	الخامس
				_	عشر
اختبار تكويني	محاضرة	Maxillofacial	ان يعرف ويشرح	1	السادس
احتبار تحويتي مفاجئ		trauma	اصابات الوجة	1	عشر
معجى		ıı auma	اصابات الوجا		س ر

			والفكين وطرق		
			والعدين وطرق		
. 6. 1	· · 1	X 7 1	•	4	
اختبار تكويني	محاضرة	Vascular	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ		malformation	التشوهات الدموية		السابع عشر
			الولاديه وطرق		J C.
			علاجها		
اختبار تكويني	محاضرة	Principle of hand	ان يعرف مبادئ	1	
مفاجئ		surgery and hand	جراحة اليد		
		infection	ان يعرف ويميز		السابع عشر
			اعراض وانواع		السابع عسر
			عدوى اليد وطرق		
			علاجها		
اختبار تكويني	محاضرة	Hand trauma	ان يعرف ويتعامل	2	
مفاجئ			مع اصابات اليد	_	الثامن عشر
			المختلفة		
اختبار تكويني	محاضرة	Congenital hand	ان يعرف ويشرح	1	
. و وي ي مفاجئ		disease	تشوهات اليد الولادية	_	التاسع عشر
G.		discuse	وطرق علاجها		
اختبار تكويني	محاضرة	Anesthesia	ان يقيم المريض	1	
مفاجئ ا		assessment	الخاضع للتخدير مع	1	
٠٠٠ــ		premedication	معرفة العلاجات قبل		التاسع عشر
		premedication	بدء التخدير		
اختبار تكويني	محاضرة	Definition of	ان يعرف التخدير	1	
،ــــــــر <u>حريــي</u> مفاجئ		anesthesia,	وتصنيفاته	1	
مدجي		Classification	و مضاعفاته		العشرون
			ومصاعفات		
:. <: 1.::1	* . :-1	complication		1	
اختبار تكويني	محاضرة	General	ان يعرف ويشرح	1	العشرون
مفاجئ	1	anesthesia	التخدير العام	1	
اختبار تكويني	محاضرة	Central nerve	ان يعرف التخدير	1	1 11
مفاجئ		blockade and	النصفي والمناطيقي		الحادي
		regional			والعشرون
		anasthesia			
اختبار تكويني	محاضرة	Post-operative	ان يعرف ويشرح	1	الحادي
مفاجئ		care	العناية مابعد العملية		والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	War surgery	ان يعرف ويشرح	2	الثاني
مفاجئ			جراحة الحروب		والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	Head injury and	ان يعرف ويشرح	1	الثالث
مفاجئ		raised ICP, brain	اصابات الدماغ		
		herniation	وارتفاع ضغط		والعشرون
L	1	ı		1	

			الدراغ والث		
			الدماغ مع طرق		
			التشخيص والعلاج		
اختبار تكويني	محاضرة	Brain edema	ان يعرف ويشرح	1	الثالث
مفاجئ		Impaired	وذمة الدماغ وفقدان		
		consciosness	الوعي		والعشرون
اختبار تكويني	محاضر ة	Craniosynostosis,	ان يعرف ويشرح	1	الرابع
. ر ر ر ي ي مفاجئ		Cramosynoscosis,	تعظم الدروز الباكر	•	والعشرون
معجی			تعظم الدرور البادر		و العسرون
				4	
اختبار تكويني	محاضرة	Intracranial	ان يعرف ويشرح	1	الرابع
مفاجئ		hemorrhage,brain			والعشرون
		tumor	الدماغ		03,5,3
اختبار تكويني	محاضرة	Spinal trauma	ان يعرف ويشرح	1	
مفاجئ		and lumber disc	اصابات الحبل		الخامس
			الشوكي والانزلاق		والعشرون
			الغضروفي		
اختبار تكويني	محاضر ة	Lumber canal	ان يعرف ويشرح	1	
،ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		stenosis and	تضيق القناة الشوكية	1	الخامس
معاجی			تصیق العداه السوحیه		والعشرون
1 1	1	neural tube defect			
اختبار تكويني	محاضرة	Neonatal	ان يعرف ويشرح	1	السادس
مفاجئ		intestinal	انسداد الامعاء عند		والعشرون
		obstruction	الاطفال		0555
اختبار تكويني	محاضرة	Surgical problems	ان يعرف المشاكل	1	
مفاجئ		of pediatric	الجراحية لعسر		السادس
		respiratory	التنفس عند الاطفال		والعشرون
		distress	_		
اختبار تكويني	محاضرة	Emergency	ان يعرف الحالات	1	
. ر ر ر ي ي مفاجئ		problem in	الطارئة في جراحة	•	السابع
ســـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		-	الاطفال وطرق العالم المراق		والعشرون
		pediatric surgery	علاجها		والعسرون
1 1	1	TD 11 4 4 4	•		
اختبار تكويني	محاضرة	Pediatric trauma	ان يعرف ويشرح	1	السابع
مفاجئ			الاصابات عند		والعشرون
			الاطفال		03,573
اختبار تكويني	محاضرة	GIT anomalies	ان يعرف ويشرح	1	الثامن
مفاجئ			التشوهات الولاديه		_
			للامعاء		والعشرون
اختبار تكويني	محاضرة	oncology	ان يعرف ويشرح	1	
، ــــبر ـــريــي مفاجئ	<u> </u>	oncology	عن مسببات الاورام	1	الثامن
معاجى			,		والعشرون
			وطرق الكشف عنها		

اختبار تكويني مفاجئ	محاضرة	oncology	ان يعرف اهم طرق علاج الاورام ومضاعفاتها	2	التاسع والعشرون
			امتحان فصلي	1	الثلاثون
				، المقرر	11. تقييد

	*	
		11. تقييم المقرر
		الفصل الاول 15 الفصل الثاني 15
		العملي 20
		النهائي 50
	ريس.	12. مصادر التعلم والت
Bailey & Love's short practice of surgery	جية أن وجدت)	الكتب المقررة المطلوبة (المنه
Sabiston Textbook of Surgery		المراجع الرئيسة (المصادر)
Medscape	ترنیت	المراجع الإلكترونية ، مواقع الأن
/http://www.medscape.com		
Webmd		
/http://www.webmd.com		
Uptodate		
http://www.uptodate.com/home		
Medline Plus		
/https://www.nlm.nih.gov/medlineplus		
NHS Choices		
http://www.nhs.uk/pages/home.aspx		
<u> </u>		

1. اسم المقرر:
الأشعة
2. رمز المقرر:
MA 2101
3. الفصل / السنة:

		السنوي
	عداد هذا الوصف:	4. تاریخ إ
		9/4/2024
	الحضور المتاحة:	
	ي فقط	
اكلي):	ماعات الدر اسية (الكلي)/ عدد الوحدات (ال	6. عدد الس
	اً. 1 ساعة اسبوعياً	
یذکر)	ؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم	7. اسم مس
	ب قيس عبد الرحمن	م د لبید
	المقرر	8. اهداف
	مبادئ وأساسيات مختلف الفحوصات	1- معرفة وفهم
	مثل الأشعة السينية والتصوير الطبقى	الأشعاعية
	والتصوير بالرنين المغناطيسي	المحوسب
	فوق الصوتية والطب النووى وكذلك	
	التداخلية في مختلف الفروع	
	•	ء و التخصصا
	– لمهارات والكفاءة الازمة لتفسير	•
	الشعاعية بدقة وتحديد التشوهات	
	المستخدام طرق التصوير المختلفة المنتلفة	
	باستعدام طرى النصوير المختلفة	
	· · ·	
	وأستخدام معايير الجودة في التصوير	
	ر السلامة الأشعاعية المناسبة	
	طورات والتقنيات في مجال الأشعة	
	والتداخلية لتعزيز دقة التشخيص	
	ئج المرضى	
	ى أهمية النطوير المهني المستمر	5- التاكيد علي
	في البحوث	والمشاركة
	بيات التعليم والتعلم	9. استراتيج
فهوم التعاوني.	-1استراتيجية التعليم تخطيط الم	الاستراتيجية
ناهني.	-2استراتيجية التعليم العصف الد	
دطات	-3استراتيجية التعليم سلسلة الملا	

* *1	** .	1.	\sim
المقرر	الذله	. [U
		• •	v

				، المقرر	10. بنیه
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
	المحاضرات	Introduction to imaging		1 ساعة	1
امتحانات	والمناقشة	Radiation protection Basics of Cardiac Imaging	£†(1 ساعة	2
شهرية	والمناقسة	Valvular heart disease	الأشعة	- 1 ساعة	3
		Congenital and ischemic	التشخيصية	1 ساعة	4
واليومية		Heart		1 ساعة 1 ساعة	5
والتحريرية		Vascular disease Introduction to Chest			
		imaging		1 ساعة	6
وامتحان		Radiology of chest		1 ساعة	7
نهاية السنة.		infection		1 ساعة	8
		Mediastinal masses an pleural disease		1 ساعة	9
		Chest masses.		1 ساعة	10
		Chest trauma		1 ساعة	11
		Principles in MSK		- 1 ساعة	12
		radiology Solitary bone lesions		1 ساعة	13
		Osteoporosis and		1 ساعة	14
		hyperparathyroidism		1 ساعة 1 ساعة	
		Joints and soft tissue disease		acm 1	15 عطلة
		Trauma in MSK			
		Introduction to		1 ساعة	16
		Neuroradiology		1 ساعة	17
		RTA and ischemic disease CNS tumor imaging		1 ساعة	18
		Head and neck radiology		1 ساعة	19
		Introduction to		1 ساعة	19
		Uroradiology Radiology to obstructive		1 ساعة	20
		uropathy and calculi		1 ساعة	21
		Urinary tract Infection		- 1 ساعة	22
		and trauma		1 ساعة	23
		Congenital renal disease Upper and lower urinary		1 ساعة	24
		tract tumor imaging		1 ساعة 1 ساعة	
		Introduction to GIT Rad.		_	25
		Radiology of esophagus Radiology of stomach		1 ساعة	26
		Radiology of small bowel		1 ساعة	27
		Radiology of large bowel		1 ساعة	28
		Hepatobiliary radiology		1 ساعة	29
		Interventional Radiology		1 ساعة	30
				1 ساعة	
				قييم المقرر	11. ت

الأول. 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الثاني. 20	توزيع كالتالي: 15 درجة امتحانات الشهرية واليومية للفصل الا درجة للأمتحان السريري. 50 درجة للامتحانات النهائية
	12. مصادر التعلم والتدريس
DIAGNOSTIC IMAGING , Seventh edition, PETER ARMSTRONG,	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)
- Grainger & Allison's DIAGNOSTIC RADIOLOGY A Textbook of Medical	المراجع الرئيسة (المصادر)
Imaging - Imaging for students-5 th edition, David A. Lisle,	
RSNA Journals: Radiology and	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية،
Radiographics	التقارير)
Journal of the American College of Radiology	
https://zlibrary-asia.se/ https://www.researchgate.net/	المراجع الإلكترونية ، مواقع الانترنيت

1. اسم المقرر:
علم الامراض
2. رمز المقرر:
MP2403
3. الفصل / السنة: السنوي
السنوي
4. تاريخ إعداد هذا الوصف:
20/4/2024

	5. أشكال الحضور المتاحة:	
	حضوري فقط	
	 عدد الساعات الدر اسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي): 	
	6 ساعة سنوياً. 2 ساعة اسبوعياً	0
	7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)	
	ا .د. نافع سامي عناد	
	ا. د. ارکان عبید جاسم	
	ا د عبدالسلام عبدالله محمد	
	م د بتول جمیل جبیر	
	م د علی عباس جودت	
	م م.د. وفاء خلیل ابر اهیم	
	8. اهداف المقرر الدراسي	
	هدف المقرر الدراسي لتعريف الطلبة على:	
	- معرفة المصطلحات الاساسية لعلم الامراض.	
	- التغيرات الحاصلة في الخلايا والانسجة والتي تؤدي للامراض.	
	- الترابط بين التغيرات المرضية ووضائف الاعضاء المصابة.	
	- متابعة تطور المرض ومضاعفاته.	
	- فهم علامات الامراض ونتيجته.	
	- تشجيع الطلاب على كسب مهار ات التعلم الذاتي بشكل مؤثر والاستقلالية فيه ضمن مجاميع 	
	سغيرة.	_
	9. استراتيجيات التعليم والتعلم 1. استراتيجيات السائد المسائد	
	1- ان يشرح ويعرف المصطلحات الاساسية لعلم الامراض.	
	2- ان يكون الطالب قادرا على شرح التغييرات الخلوية والنسيجية في حالة الامرض.	
	3- فهم العلامات المرضية للجهاز الهضمي.	
	4- وصف الامراض المرتبطة بالجهاز اللمفي والدم.	
	5- التعرف على الامراض النسائية والمرتبطة بالجهاز التناسلي الانثوي.	
	6- ان يكون ملما بامراض الجهاز التناسلي الذكري والتشوهات الخلقية.	
	7- الالمام بامراض الثدي سواء الحميدة منها او السرطانية.	
	8- التعرف على الامراض التي تصيب الجهاز العصبي المركزي.	
	9- معرفة الامراض الحميدة والخبيثة التي تصيب الجهاز البولي.	
يه	10- كسب المهارة في تمييز التغيرات الخلوية التي يمكن التعرف عليها من فحص ما يتم الحصول علا	
	السحب الخلايا.	
	11- التعرف على الطرق المناسبة لفهم فحوصات الدم.	

	بنية	.10			
طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة	مخرجات التعلم المطلوبة	ساعات	الأسبوع
امتحان قصیر	محاضرات + عملي	Gastro-Intestinal Tract	امراض الغدد اللعابية والفم	2	1
=	محاضرات + عملي	Gastro-Intestinal Tract	امراض المريء الحميدة والخبيثة	2	2
=	محاضرات + عملي	Gastro-Intestinal Tract	امراض المعدة الحميدة والخبيثة	2	3
		Gastro-Intestinal Tract	امراض الامعاء الحميدة والخبيثة		
		Gastro-Intestinal Tract	امراض القولون الحميدة والخبيثة		
=	محاضرات + عملي	Liver	امراض الكبد الحميدة والخبيثة		4
=	محاضرات + عملي	Pancreas	امراض القنوات الصفراوية والبنكرياس الحميدة والخبيثة		5
=	محاضرات + عملي	Breast	يعرف الامراض الوراثية والالتهابية للثدي		7
=	محاضرات + عملي	Breast	يعرف امراض التليف والتكيس والاورام الحميدة الخبيثة	2	8
=	محاضرات + عملي	Breast	يعرف امراض الاعضاء التناسلية الخارجية	2	9
=	محاضرات + عملي	Female genital tract	يشرح امراض واورام الرحم	2	10
=	محاضرات + عملي	Female genital tract	يشرح امراض واورام المبايض	2	11
=	محاضرات + عملي محاضرات +	Central Nervous System	أمراض الجهاز العصبي النزف الدماغي	2	12
=	محاضرات + عملي	Central Nervous System	التهاب السحايا الوذمه الدماغية الضمور القشري الخلفي	2	13
=	محاضرات + عملي	Central Nervous System	أنواع الأورام في الدماغ وتصنيفها	2	14
=	محاضرات + عملي	Male genital tract	يتعرف على المفاهيم الاساسية للوراثة	2	15

=	محاضرات +	Hematology	تكوين خلايا الدم وفقر الدم	2	16
_	~	Hematology	•	2	10
	عملي		بسبب نقص الحديد وتضخم		
			الارومات		
=	محاضرات +	Hematology	التغيرات الحميدة والخبيثة	2	17
	عملي		الحاصلة في كريات الدم		
			البيض		
=	محاضرات +	Hematology	تخثر الدم والامراض النزفية	2	18
	عملي				
=	محاضرات +	Hematology	نقل الدم ومكوناته وتطبقه	2	19
	عملي	Tromatorogy	والمضاعفات المصاحبة	_	
=	محاضرات +	Lymphoid system	امراض العقد اللمفاوية	2	20
_	~	Lymphold system	المراكل العقد المعاوية		20
	عملي	T 1 1 1			0.4
=	محاضرات +	Lymphoid system		2	21
	عملي		هوجكينية		
=	محاضرات +	Male Genital tract		2	
	عملي		التناسلي الذكري		
=	محاضرات +	Bone & Soft	يعرف انواع وامراض	2	22
	عملي	tissue	الانسجة الرخوة		
=	محاضرات +	Bone & Soft	يشرح اورام الانسجة الرخوة	2	23
	عملی	tissue			
=	محاضرات +	Bone & Soft	يعرف امراض العظام	2	24
	عملي	tissue	الرخوة والاورام الخاصة بها		
=	محاضرات +	Renal system	التشوهات الخلقية للجهاز	2	25
	عملی	Renai system	البولى وتكيساته والتهاب		23
	عــي		الكبيبات الحاد		
_	1 (*.1 . • 1	Donal avetam		2	26
=	محاضرات +	Renal system		2	26
	عملي	D 1	وامراض انبوبيات الجهز		0=
=	محاضرات +	Renal system	اورام الجهاز ومراض الكلى	2	27
	عملي		بسبب مرض السكر		
=	محاضرات +	Cytology	يميز ويعدد اورام الجهاز	2	28
	عملي		التنفسي		
=	محاضرات +	Cytology		2	29
	عملي		الرئيسية للجلد		
=	محاضرات +	Eye & Ear	يميز الاورام الرئيسية للجلد	2	30
	عملي			_	
	ي				

11- Course assessment

15 marks for 1^{st} semester, 15 marks for 2^{nd} semester and 60 mark for final exam

12- References