

استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

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

1. المؤسسة التعليمية	جامعة المستقبل الجامعة
2. القسم العلمي / المركز	كلية طب الاسنان
3. اسم / رمز المقرر	209ANMU0612101 / التشريح العام
4. اسم التدريسي	م.د علي سلمان المعموري
5. أشكال الحضور المتاحة	محاضرات ومختبرات
6. الفصل / السنة	الفصل الاول والثاني للمرحلة الثانية
7. عدد الساعات الدراسية (الكلي)	30 ساعة نظري و 60 ساعة عملي
8. تاريخ إعداد هذا الوصف	2023/2024
9. أهداف المقرر .	
10. الأعداد العلمي للطلاب فيما يتعلق بالتشريح البشري و خاصة ما يختص بتشريح الرأس و الرقبة و علاقته بأخصاصه الدقيق كطبيب اسنان.	

11. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	2	أ- المعرفة والفهم أ-1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان.	Scalp	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power point	النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي
2	1	أ-1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	Face	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power point	النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي
3	1	أ-1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	Parotid gland	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power point	النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي
4	1	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	Facial artery	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power point	الامتحان النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي
5	1	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	Temporal fossa and infra temporal fossa	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin	الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي

الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin	Temporal fossa and infra temporal fossa	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	6
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin	Temporal fossa and infra temporal fossa	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	7
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin	The orbital region	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	8
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin	The Nasal region	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	9
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin	The Nasal region	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	10
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائي	محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin	Mandibular nerve	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	11
الامتحانات	محاضرة	Mandibular ne	1 اكتساب المعرفة	1	12

النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin		عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان		
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Brain	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	13
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Brain	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	14
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Root of the neck	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	15
الامتحانات	محاضرة	Root of the	1 اكتساب المعرفة	1	16

النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهاء	نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج	neck	عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان		
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهاء	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Neck triangles	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	17
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهاء	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Neck triangles	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	18
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهاء	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Pharynx	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	19
الامتحانات	محاضرة	larynx	1 اكتساب المعرفة	1	20

النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin		عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان		
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Temporal region	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	21
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Oral cavity	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	22
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Oral cavity	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	23

	poin برنامج power poin				
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Tongue	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	24
الامتحانات النظرية القصيرة, و الفصلية, و نصف السنة و النهائ	محاضرة نظرية باستخدام محاضرة نظرية باستخدام برنامج power poin برنامج power poin	Major blood vessels of the neck	1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان	1	25
		The Pterygopalatine fossa		1	26
		Lymph drainage of head and neck		1	27
		Submandibular region		1	28
		Cranial nerves		1	29
		Spaces of head and neck		1	30

1. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم أ- المعرفة والفهم
2. أ-1 اكتساب المعرفة عن التشريح البشري أ-2 التركيز على تشريح الرأس و الرقبة أ-3 علاقته بأخصاصه كطبيب اسنان.
- 3.

أ- الأهداف المعرفية

- 1- المهارات الخاصة بالموضوع
- ب 1 - علاقة التشريح البشري بعمل الطالب كطبيب اسنان لاسنان. ب 2 - اكتساب المعرفة الكاملة باعضاء الجسم البشري
- أ2-
- أ3-
- أ4-
- أ5-
- أ6-

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- ب 1 -تعزيز مهارات التفكير من خلال التعلم القائم على حل المشاكل. ج-2اكتساب المبادئ الاساسية المنصوص عليها في منهاج التعلم. ج-3 تطوير قدرة الطالب على المناقشة والحوار.
- ج-4 تشجيع الطالب على الربط بين المعرفة بالتشريح البشري و عمله كطبيب اسنان
- ب 2-
- ب 3-
- ب 4-

- طرائق التعليم والتعلم - محاضرات تقوم بحث الطلاب وتعليمهم على طرق مواجهة وحل المشاكل.
- متابعة طريقة تفكير الطلاب وطرق تعبيرهم وسرعة استجابتهم.
- دروس عملية على نماذج تشريحية.

طرائق التقييم - الامتحانات النظرية. - الامتحانات العملية

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج1- المهارات العامة والمنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
- د1- اعداد الطالب عمليا من ناحية تطبيق المعرفة المكتسبة بالتشريح البشري في عمله.
- د2- التفكير بحل المشاكل. د3-تعليم الاخلاق المهنية.
- د4- المهارات المكتسبة للطلاب لكي يصبح طبيب اسنان قادر على علاج المرضى. د5- تنمية قدرة الطالب على التعامل مع الوسائل المتعددة للتعلم.
- ج2-
- ج3-
- ج4-

<p>4. البنية التحتية للقراءات المطلوبة :</p> <p>5. النصوص الأساسية</p> <p>6. كتب المقرر</p> <p>7. أخرى</p> <p>8. متطلبات خاصة (وتشمل على سبيل المثال ورش العمل والدوريات والبرمجيات والمواقع الالكترونية)</p> <p>9. الخدمات الاجتماعية (وتشمل على سبيل المثال محاضرات الضيوف والتدريب المهني والدراسات الميدانية)</p>	
<p>1. Snell's Clinical anatomy 9th edition</p> <p>2. Netter's head and neck anatomy for dentistry 2nd edition</p>	<p>1- الكتب المقررة المطلوبة</p>
<p>1. Snell's Clinical anatomy 9th edition</p> <p>2. Netter's head and neck anatomy for dentistry 2nd edition</p>	<p>2- المراجع الرئيسية (المصادر)</p>
	<p>ا- الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجلات العلمية , التقارير ,)</p>
	<p>ب - المراجع الالكترونية, مواقع الانترنت</p>

<p>10. خطة تطوير المقرر الدراسي</p>
<p></p>