



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

## استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة: وارث الانبياء (ع)

الكلية/المعهد: كلية الطب

القسم العلمي: صرخيات الحرفوة - مرهله ضاعه

للعام الدراسي: 2025-2026

تاريخ ملأ الملف: 2025/12/23

  
التوقيع:


رئيس الفرع

التاريخ: 2025 \ 12 \ 23

  
التوقيع: أ.م.د. علي عبد الرضا الغرة

التاريخ: 2025 \ 12 \ 23

  
مصادقة السيد العميد  
كلية وارث الانبياء  
الاستاذ الدكتور  
علي عبد سعنون  
2025 \ 12 \ 23

  
دقق الملف من قبل  
مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي  
أ.د. علي موسى محمد  
2025 / 12 / 23

## نموذج وصف المقرر

١. اسم المقرر <i>مزيات البراعة</i>					
٢. رمز المقرر <i>Med 504 / Med 505 / Med 506</i>					
٣. الفصل / السنة <i>سوي 2025 / 2026</i>					
٤. تاريخ إعداد هذا الوصف <i>2025 / 2 / 23</i>					
٥. أشكال الحضور المتاحة <i>التراحي</i>					
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلية) / عدد الوحدات (الكلية)					
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي ( إذا أكثر من اسم ينكر ) <i>د. علي حبيب الرضا لفرقة</i> الاسم: <i>إ.م. د. علي حبيب الرضا لفرقة</i> الأيمل:					
٨. أهداف المقرر					
أهداف المادة الدراسية					
• .....					
• .....					
• .....					
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم					
الاستراتيجية					
١٠. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم



## وصف المقرر

اسماء التدريسيين المشاركين:  
د علي ماجد عبد الأمير.

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً مقتضياً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة. ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	جامعة وارث الانبياء (ع) / كلية الطب
2. القسم العلمي / الفرع	الجراحة / شعبة الجراحة التجميلية
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	جراحة التجميل والتقويم
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس M.B.Ch.B
5. النظام الدراسي: سنوي/ مقررات/ أخرى	سنوي
6. برنامج الاعتماد المعتمد	Iraqi National Guideline on Standards for Established and Accrediting Medical School
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	
8. تاريخ إعداد الوصف	2026-2025

9. أهداف البرنامج الأكاديمي:
1. التعرف على معنى الجراحة التجميلية
  2. التعرف على اهم الحالات السريرية التي ترد الى استشارية و ردهة جراحة التجميل والتقويم
  3. شرح كيفية معالجة مختلف الجروح من ضمنها الحروق.
  4. التعرف على أنواع الأورام الجلدية التي تحتاج الى تداخل الجراحة التجميلية.
  5. تشخيص التشوهات الولادية و التليفات الناتجة عن الحوادث و كيفية علاج كل نوع منها.
  6. شرح مبسط عن تجميل الوجه والجسم.

10. مخرجات البرنامج المطلوبة : طبيب قادر على تشخيص الحالات المتعلقة بشعبة الجراحة التجميلية و كيفية علاجها بطرق امنة.

طرائق التعليم والتعلم: -

- 1) محاضرات نظرية.
- 2) تدريب سريري داخل العيادات الاستشارية.
- 3) التعلم التفاعلي كالعصف الذهني
- 4) مشاهدة الصور ومقاطع الفيديو التوضيحية

طرائق التقييم: -

- 1) اختبارات تكوينية مرحلية (Formative assessment) في نهاية كل اسبوع للحصول على تغذية راجعة فورية لقياس مدى تقدم الطالب في التعلم.
- 2) اختبار فصلي ( الفصل الاول) قبل نصف السنة
- 3) اختبار نصف السنة
- 4) الاختبار النهائي او البعدي (Summative assessment) في نهاية الوحدة الدراسية
- 5) اختبارات ال OSCE تدخل ضمن الامتحان النهائي

6) الاختبار النهائي في نهاية السنة الدراسية

ج. مهارات التفكير: -

- 1) تطوير قدرة الطالب للعمل على أداء الواجبات وتسليمها في الموعد المقرر.
- 2) تطوير قدرة الطالب على الحوار والمناقشة.
- 3) تطوير قدرة الطالب على متابعة التطور في طرق التشخيص والعلاج طبقاً لآخر مستجدات الطب.

بنية البرنامج: -

المرحلة الدراسية	اسم المادة	الساعات المعتمدة ( = 5 credits )
الخامسة	الجراحة التجميلية	نظري
		سريري
		30 ساعة
		10 ساعات

مفردات منهج جراحة التجميل / المرحلة الخامسة

Plastic and reconstructive surgery

		Subjects	Topic/objectives	Duration	Lecturer
	1	Introduction to plastic surgery.	Meaning of plastic surgery, brief history, and ethics in plastic surgery.	1 hr	د علي ماجد
	2	Wound management according to stepladder scale	Wound healing types. Healing by secondday, primary intention. Skin grafting types , indications and disadvatages. Flap technique for covering wounds. Local flap. Regional flap Free flap	2 hr	د علي ماجد
	3	Scar	Types of scar. How to diagnose the type of scar. Management of each type..	1 hr	د علي ماجد
	4	Congenital anomalies that to be referred to plastic surgery clinic.	Types. Important examples with their management.	1 hr	د علي ماجد
	5	Developmental anomalies and acquired conditions referred to plastic surgery clinic.	Poland syndrome. Parry -Romberg syndrome. How to deal with complex tissue losses.	1 hr	د علي ماجد
	6	Skin tumours.	Some examples of benign, pre- malignant and malignant tumours. BCC	1 hr	د علي ماجد



			SCC MM		
	7	Burn	Introduction to burn. Types. Classifications. Clinical presentations. Diagnosis	1 hr	د علي ماجد
	8	Burn management-1	How to manage burn in the ER.	1 hr	د علي ماجد
	9	Burn management-2	How to manage burned patient inside burn unit: Follow up. Definitive surgical intervention.	1 hr	د علي ماجد

#### Clinical Training

Student will take first multiple photos and videos for clinical cases related to the cases that can visit plastic surgery clinic. Then the students will meet these cases in the outpatient clinic:

Taking history.

Physical examination.

Taking a role in deciding the suitable investigations or radiological study before surgical intervention.

Then revision & simple osce + oral assessment

Total: 10 hr. theory + 30 hrs clinical

||- التخطيط للتطور الشخصي- :  
متابعة المناهج التي تعتمد على كسب المهارة والمعرفة

12- معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)  
عن طريق القبول المركزي للجامعة وللكلية الحق في مقابلة الطالب للتحقق من سلامته النفسية

13- أهم مصادر المعلومات عن البرنامج: -

Bailey & Love Short practice of Surgery 28<sup>th</sup> edition



## وصف المقرر

اسماء التدريسيين المشاركين:

د قيس محمد علي

د جبار جاسم

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً مقتضياً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة. ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	جامعة وارث الانبياء (ع) / كلية الطب
2. القسم العلمي / الفرع	وحدة التعليم الطبي
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	جراحة القلب والصدر والأوعية الدموية
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس M.B.Ch.B
5. النظام الدراسي: سنوي/ مقررات/ أخرى	أخرى
6. برنامج الاعتماد المعتمد	Iraqi National Guideline on Standards for Established and Accrediting Medical School
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	
8. تاريخ إعداد الوصف	2026-2025
9. أهداف البرنامج الأكاديمي:	
1. التعرف على مختلف الأمراض التي تصيب القلب والصدر والأوعية الدموية	
2. التعرف على الأعراض والعلامات السريرية لهذه الأمراض	
3. التعرف على الفحوصات المختلفة للوصول الى التشخيص النهائي	
4. التعرف على العلاجات التحفظية لهذه الأمراض	
5. التعرف على الحالات المرضية التي تحتاج الى تدائل جراحي	
6. إعطاء الطلبة فكره مبسطه عن التداخلات الجراحية لهذه الامراض	
7. التركيز على الحالات المهمة التي تستوجب معرفة الأطباء المقيمين طرق معالجتها	
8. التركيز على الحالات الطارئة التي يتوجب على الأطباء المقيمين في ردهة الطوارئ تشخيصها والبدء بمعالجتها بالسرعه الممكنه مثل إصابات الصدر و انسداد الشرايين وتخثر الأورده العميقه	
10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم	
طرائق التعليم والتعلم: -	
1) محاضرات نظرية	
2) الحلقات النقاشية	
3) التعلم التفاعلي كالعصف الذهني	
4) مشاهدة الصور ومقاطع الفيديو التوضيحية	
5) التدريب السريري في الردهات الجراحية	



(6) التدريب السريري في مختبر المهارات

طرائق التقييم: -

- (1) التقييم المستمر خلال التدريب السريري ضمن فترة التدريب المقرر له لجراحة القلب والصدر والأوعية الدموية
- (2) اختبار فصلي ( الفصل الاول) قبل نصف السنة
- (3) اختبار نصف السنه
- (4) اختبارات ال OSCE تدخل ضمن امتحاني نصف السنة والنهائي
- (5) الاختبار النهائي في نهاية السنة الدراسية

ج. مهارات التفكير: -

- (1) تطوير قدرة الطالب للعمل على أداء الواجبات وتسليمها في الموعد المقرر.
- (2) تطوير قدرة الطالب على الحوار والمناقشة.
- (3) تطوير قدرة الطالب على متابعة التطور في طرق التشخيص والعلاج طبقا لآخر مستجدات الطب.

بنية البرنامج: -

المرحلة الدراسية	اسم المادة	الساعات المعتمدة ( = 5 credits )
الخامسة	جراحة القلب والصدر والأوعية	نظري
	الدمويه	عملي
		14 اس
		12 اس

THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY					
		Subjects	Topic/objectives	Duration	Lecturer
<b>THORACIC SURGERY</b>					
Thoracic surgery	1	Chest trauma	1. diagnose and manage fatal conditions in chest trauma demanding very rapid intervention  2. diagnose and manage injuries to the different structures within the chest  3. identify the different conditions demanding thoracotomy	2 hr	د قيس محمد علي
Thoracic surgery	2	Carcinoma of the lung	Identify the etiological factors causing carcinoma of the lung  Identify the histopathological types of carcinoma of the lung with identifying the clinical significance of each type  Identify the signs and symptoms of carcinoma of the lung  Identify the different investigations needed for the diagnosis of carcinoma of the lung  Identify the surgical treatment of carcinoma of the lung	1 hr	د قيس محمد علي
Thoracic surgery	3	Suppurative lung diseases	Notes about causes, clinical picture, diagnosis and treatment of lung abscess  Notes about causes, clinical picture, diagnosis and treatment of bronchiectasis	1hr	د قيس محمد علي



			Notes about the surgical aspects of pulmonary tuberculosis		
<b>Thoracic surgery</b>	4	Diseases of the pleura	Notes about causes, clinical picture, diagnosis and treatment of spontaneous pneumothorax  Notes about causes, clinical picture, diagnosis and treatment of pleural effusion  Notes about causes, clinical picture, diagnosis and treatment of thoracic empyema	1 hr	د قیس محمد علي
<b>Thoracic surgery</b>	5	Pulmonary hydatid disease	Identify the life cycle of echinococcus granulosus  Identify the clinical presentation of the disease  Identify the radiological findings of the disease  Identify the treatment of the disease	1 hr	د قیس محمد علي
<b>Thoracic surgery</b>	6	Mediastinal tumors	Identify the anatomy and different divisions of the mediastinum.  Identify the different tumors of each part of the mediastinum	1 hr	د قیس محمد علي
<b>Vascular surgery</b>	7	Chronic arterial insufficiency	identify the risk factors for chronic arterial insufficiency  identify the clinical presentation of chronic arterial insufficiency  identify the different investigations needed for diagnosis of arterial insufficiency	1 hr	د قیس محمد علي



			<p>identify the conservative treatment of chronic arterial insufficiency</p> <p>notes on surgical treatment of arterial insufficiency</p>			
<b>Vascular surgery</b>	8	Acute arterial occlusion	<p>Identify the diagnosis of acute arterial occlusion</p> <p>Differentiate between thrombosis and embolization</p> <p>Management of acute arterial occlusion</p> <p>Identify compartment syndrome</p> <p>Identify gangrene</p> <p>Management of each type of gangrene</p>	1 hr	د آفیس محمد علی	
<b>Vascular surgery</b>	9	Miscellaneous vascular conditions	<p>Short notes on aneurysms especially abdominal aortic aneurysm</p> <p>Short note on arteriovenous fistulae</p> <p>Short notes of different types of vasculitis</p> <p>Short notes about vascular tumors</p> <p>Diagnosis and management of Burgers disease</p> <p>Short notes about Rhaynoid disease</p>	1 hr	د جبار جاسم	
<b>Vascular surgery</b>	10	Venous and lymphatic diseases	<p>Identify the risk factors for DVT</p> <p>Clinical picture of DVT</p> <p>Diagnosis of DVT</p> <p>Prophylaxis against DVT</p> <p>Treatment of DVT</p> <p>Venous insufficiency</p> <p>Varicose veins</p>	1 hr	د د جبار جاسم	د م



			Lymphatic disease		
Cardiac surgery	11	Open heart surgery	Preoperative preparation for cardiac diseases Heart lung machine Post operative ICU care after open heart surgery	1 hr	د جبار جاسم
Cardiac surgery	12	Congenital heart diseases	Management of different acyanotic congenital heart diseases including PDA, Coarctation of the aorta, ASD & VSD Management of different cyanotic congenital heart diseases especially TOF	1 hr	د جبار جاسم
Cardiac surgery	13	Acquired heart diseases	Management of different valvular diseases. Management of ischemic heart disease Coronary artery bypass graft	1 hrs	د جبار جاسم

11- التخطيط للتطور الشخصي:-  
متابعة المناهج التي تعتمد على كسب المهارة والمعرفة

12- معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)  
عن طريق القبول المركزي للجامعة والكلية الحق في مقابلة الطالب للتحقق من سلامته النفسية

13- أهم مصادر المعلومات عن البرنامج  
Baily and love short practice of surgery

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً مقتضباً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة. ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	جامعة وارث الانبياء (ع) / كلية الطب
2. القسم العلمي / الفرع	الجراحة / شعبة الجراحة العصبية
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	الجراحة العصبية
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس M.B.Ch.B
5. النظام الدراسي: سنوي/ مقررات/ أخرى	سنوي
6. برنامج الاعتماد المعتمد	Iraqi National Guideline on Standards for Established and Accrediting Medical School
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	
8. تاريخ إعداد الوصف	2026-2025
9. أهداف البرنامج الأكاديمي:	

1. شرح مبسط عن تجميل الوجه والجسم. تزويد الطلبة بالمعرفة الأساسية والسريرية حول اضطرابات جراحة الأعصاب.
2. تطوير فهم تشريح ووظائف الجهاز العصبي والتدخلات الجراحية.
3. تدريب الطلبة على التعرف على الحالات العصبية الشائعة وتشخيصها وإدارتها.
4. تعريف الطلبة بتقنيات العمليات والرعاية الطارئة في جراحة الأعصاب.
- 5.

10. مخرجات البرنامج المطلوبة : طبيب قادر على تشخيص الحالات المتعلقة بشعبة الجراحة العصبية وكيفية علاجها بطرق امنة.

طرائق التعليم والتعلم: -

- (1) محاضرات نظرية.
- (2) تدريب سريري داخل العيادات الاستشارية والطوارئ والردهات.
- (3) التعلم التفاعلي كالعصف الذهني
- (4) مشاهدة الصور ومقاطع الفيديو التوضيحية

طرائق التقييم: -

- (1) اختبارات تكوينية مرحلية (Formative assessment) في نهاية كل اسبوع للحصول على تغذية راجعة فورية لقياس مدى تقدم الطالب في التعلم.
- (2) اختبار فصلي ( الفصل الاول) قبل نصف السنة



(3) اختبار نصف السنة

(4) الاختبار النهائي او البعدي (Summative assessment) في نهاية الوحدة الدراسية

(5) اختبارات ال OSCE تدخل ضمن الامتحان النهائي

(6) الاختبار النهائي في نهاية السنة الدراسية

ج. مهارات التفكير: -

(1) تطوير قدرة الطالب للعمل على أداء الواجبات وتسليمها في الموعد المقرر.

(2) تطوير قدرة الطالب على الحوار والمناقشة.

(3) تطوير قدرة الطالب على متابعة التطور في طرق التشخيص والعلاج طبقا لآخر مستجدات الطب.

نية البرنامج: - استراتيجيات التعليم والتعلم

- محاضرات تفاعلية ودروس تعليمية.
- مختبرات المهارات مع تدريب عملي.
- مناقشات جماعية وعرض حالات سريرية.
- استخدام صور الأشعة ومقاطع الفيديو الجراحية.
- ندوات يقودها الطلبة حول مواضيع مختارة.

## هيكل المقرر

الأسبوع	الموضوع	الأهداف	المحاضر	المدة
1	مقدمة في جراحة الأعصاب	تشريح ووظائف الجهاز العصبي، الفحص العصبي، الفحوصات والتصوير، الإجراءات اليومية	د. حميد هشام	1 ساعة
2	إصابات الدماغ الرضحية(1)	تعريف الإصابة، إدارة المريض	د. حميد هشام	1 ساعة
3	إصابات الدماغ الرضحية(2)	أنواع الإصابة، تقنيات التصوير، الإدارة	د. حميد هشام	1 ساعة
4	إصابات العمود الفقري	تشريح العمود الفقري، أنواع الكسور، إصابة الحبل الشوكي	د. حميد هشام	1 ساعة
5	اضطرابات العمود الفقري	أنواع الاضطرابات، الكتل المرضية وإدارتها	د. حميد هشام	1 ساعة
6	اضطرابات الجهاز العصبي المركزي التطورية	أنواع التشوهات الخلقية، التشخيص والوقاية	د. حميد هشام	1 ساعة
7	الضغط داخل الجمجمة واضطرابات السائل الدماغي الشوكي	دوران السائل، إدارة ارتفاع الضغط، ارتفاع الضغط داخل الجمجمة مجهول السبب	د. حميد هشام	1 ساعة
8	الكتل داخل الجمجمة	تصنيف الكتل، إدارتها، أمراض الأوعية الدموية	د. حميد هشام	1 ساعة

## التدريب السريري

- يقوم الطالب بدراسة صور وفيديوهات لحالات سريرية في العيادة والطوارئ.
- مقابلة الحالات في العيادة الخارجية: أخذ التاريخ، الفحص السريري، اقتراح الفحوصات المناسبة.
- ثم مراجعة + تقييم شفوي وعملي بسيط. (OSCE)

## تقييم المقرر

- توزيع الدرجة من 100 بناءً على المهام: التحضير اليومي، الشفوي، الامتحانات الشهرية، التقارير... إلخ.

## مصادر التعلم والتدريس

### الكتب المطلوبة:

- O'Connell, P.R., McCaskie, A.W. and Sayers, R.D., 2023. *Bailey & Love's Short Practice of Surgery*.
- Gossage, J.A., Bultitude, M.F. and Corbett, S.A. eds., 2021. *Browse's Introduction to the Symptoms & Signs of Surgical Disease*.

### المراجع الرئيسية:

- Greenberg, M. (2020) *Handbook of Neurosurgery*.

هل ترغب في تنسيق هذا النص داخل ملف Word أو عرضه بطريقة معينة؟

**Total: 8 hr. theory + 30 hrs. clinical**



## وصف المقرر

اسماء التدريسين المشاركين:

د وعد محمد صالح.

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً مقتضياً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبر هنا عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة. ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرامج

1. المؤسسة التعليمية	وارث الأنبياء (ع) / كلية الطب
2. القسم العلمي / الفرع	الاجراحة / شعبة جراحة الأطفال
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	اسجراحة الأطفال
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس M.B.Ch.B
5. النظام الدراسي: سنوي/ مقررات/ أخرى	سنوي
6. برنامج الاعتماد المعتمد	Iraqi National Guideline on Standards for Established and Accrediting Medical School
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	
8. تاريخ إعداد الوصف	2025-2026
9. أهداف البرنامج الأكاديمي: 1. تعريف الطلبة بالمبادئ الأساسية في جراحة الأطفال. 2. تمكين الطلبة من تشخيص أهم الحالات الجراحية الشائعة عند الأطفال. 3. تدريب الطلبة على الفحص السريري والتفكير الجراحي العملي.	

10. مخرجات البرنامج المطلوبة : - طبيب قادر على تشخيص وعلاج الحالات الجراحية الشائعة عند الأطفال بطريقة آمنة
طرائق التعليم والتعلم : 1. محاضرات نظرية. 2. تدريب سريري داخل العيادات الاستشارية ووحدة الجراحة. 3. التعلم التفاعلي كالصنف الذهني. 4. مشاهدة الصور ومقاطع الفيديو التوضيحية.

طرائق التقييم: -

1. اختبارات تكوينية مرحلية (Formative assessment) في نهاية كل أسبوع.
2. اختبار نصف السنة (Midterm).
3. الاختبار النهائي (Summative Assessment).
4. اختبارات OSCE تدخل ضمن الاختبار النهائي.

ج. مهارات التفكير: -

1. تطوير قدرة الطالب على أداء الواجبات وتسليمها في الموعد.
2. تطوير قدرة الطالب على الحوار والمناقشة.
3. متابعة التطور في طرق التشخيص والعلاج طبقاً لآخر المستجدات الطبية.

بنية البرنامج: -

المرحلة الدراسية	اسم المادة	الساعات المخصصة (= 5 credits)



المرحلة الخامسة					
Pediatric Surgery					
		Subjects	Topic/objectives	Duration	Lecturer
			حديثي الولادة / مقبلة + انسداد الأمعاء عند	1 ساعة	د. وعد
			Atresia & Malrotation	1 ساعة	د. وعد
			والصفنية المغننية الأمراض (Inguinoscrotal Conditions)	1 ساعة	د. وعد
			GERD + Achalasia + تضيق البواب	1 ساعة	د. وعد
		جراحة أطفال	الأطفال عند الرضية الإصابات (Trauma)	8 ساعات نظري + 72 ساعة عملي	د. وعد
			Hirschsprung + الشرجية التشوهات + المعوي الانغلاف	1 ساعة	د. وعد



		Abdominal wall defect	defect Abdominal wall	1 ساعة	د. وعد
			جولة في ردهة جراحة الأطفال وغرفة العمليات + فحص سريري لحالات الانسداد والأمراض المغلقة	6 ساعات	د. وعد
			مناقشات سريرية تضيق البواب (GERD) الإصابات + Hirschsprung (صور شعاعية + تدريب عملي)	6 ساعات	د. وعد
الساعات المعتمدة (5 credits)		اسم المادة		المرحلة الدراسية	
سريري	نظري	طب وجراحة الأطفال		الخامسة	
5	8				

## وصف المقرر

اسماء التدريسيين المشاركين:

د. حيدر ظاهر حبيب

د. انور حميد ياسين

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً مقتضباً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة. ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

1. المؤسسة التعليمية	جامعة وارث الانبياء (ع) / كلية الطب
2. القسم العلمي / الفرع	وحدة التعليم الطبي
3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني	وحدة جراحة العظام والكسور
4. اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس M.B.Ch.B
5. النظام الدراسي: سنوي/ مقررات/ أخرى	أخرى
6. برنامج الاعتماد المعتمد	Iraqi National Guideline on Standards for Established and Accrediting Medical School
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	
8. تاريخ إعداد الوصف	2026-2025
9. أهداف البرنامج الأكاديمي:	
1. التعرف على جراحة العظام والكسور والطب الرياضي وجراحة العمود الفقري والتشوهات الخلقية للاطفال وأورام العظام والانسجة الرخوة في الاطراف العليا والسفلى	
10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم	
طرائق التعليم والتعلم: -	
(1) محاضرات نظرية	
(2) الحلقات النقاشية	
(3) التعلم التفاعلي كالعصف الذهني	
(4) مشاهدة الصور ومقاطع الفيديو التوضيحية	
طرائق التقييم: -	
(1) اختبارات تكوينية مرحلية (Formative assessment) في نهاية كل اسبوع للحصول على تغذية راجعة فورية لقياس مدى تقدم الطالب في التعلم.	
(2) اختبار فصلي ( الفصل الاول) قبل نصف السنة	
(3) اختبار نصف السنة	
(4) الاختبار النهائي او البعدي (Summative assessment) في نهاية الوحدة الدراسية	
(5) اختبارات ال OSPE تدخل ضمن امتحاني نصف السنة و النهائي	
(6) الاختبار النهائي في نهاية السنة الدراسية	

ج. مهارات التفكير: -

- 1) تطوير قدرة الطالب للعمل على أداء الواجبات وتسليمها في الموعد المقرر.
- 2) تطوير قدرة الطالب على الحوار والمناقشة.
- 3) تطوير قدرة الطالب على متابعة التطور في طرق التشخيص والعلاج طبقا لآخر مستجدات الطب.

بنية البرنامج: -

المرحلة الدراسية	اسم المادة	الساعات المعتمدة (= 5 credits)
الخامسة	جراحة العظام والكسور	نظري
		سريري
		37 hrs
		24 hrs

Total: 37 hr. theory + 24 hrs practical

المنهاج السنوي  
للمرحلة الخامسة

Nr.	Subject	Doctor
1	Principles of fractures (2hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb
2	Complications of fractures (2hr)	Dr. Haider Daher Habeeb
3	Upper limb injuries (2hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb
4	Upper limb injuries (2hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb
5	Upper limb injuries (2hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb
6	Pelvic and acetabular injuries (2hrs)	Dr. Anwar Hameed
7	Hip and proximal femur fracture (2hrs)	Dr. Anwar Hameed
8	Femur and knee injuries (2hrs)	Dr. Ahmed Alaa
9	Sport injuries (2hr)	Dr. Anwar Hameed
10	Leg and ankle fracture (2hr)	Dr. Ali Tareq
11	Bone / joint infection and diabetic foot (2hrs)	Dr. Ahmed Alaa
12	Neoplasm of the bone (2hrs)	Dr. Anwar Hameed
13	Peripheral nerve injury, poliomyelitis and neuropathic disorder (2hrs)	Dr. Ahmed Alaa
14	Spine injuries (4hrs)	Dr. Ali Tareq
15	Orthopedic disorder of the lower limb (2hrs)	Dr. Anwar Hameed
16	Orthopedic disorder of the upper limb (2hrs)	Dr. Anwar Hameed
17	Metabolic bone disease (2hrs)	Dr. Anwar Hameed



المنهاج السنوي		
المرحلة الدراسية	اسم المادة	الساكنات المعتمدة (=5 credits)
السادسة	جراحة العظام والكسور	عملي 60 hrs
للمرحلة السادسة		
Nr.	Subject	Doctor
1	Approach to patients with multiple traumas & Classification of fractures & Local and systemic complications of fractures (6 hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq Dr. Dhiaa Hussein
2	Shoulder fractures/dislocations & Humerus fractures/Elbow dislocation (6hr)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq Dr. Ahmed Alaa
3	Radius and ulna fractures & Wrist and hand fractures (6hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq Dr. Ahmed Alaa
4	Pelvic fractures & Hip and acetabulum fractures/dislocations & Femoral fractures (6hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq Dr. Dhiaa Hussein
5	Knee joint dislocation & Tibia and fibula fractures & Ankle and foot injuries (6hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq Dr. Dhiaa Hussein
6	Nerve injuries & Bone and joint infections (acute and chronic) (6hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq Dr. Ahmed Alaa
7	Bone and joint tumors (benign, malignant) (6hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq Dr. Ahmed Alaa
8	Non-traumatic disorders of the upper limb (6hrs)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq Dr. Dhiaa Hussein
9	Sport injuries (6hr)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq

		Dr. Dhiaa Hussein
10	Non-traumatic disorders of the lower limb (6hr)	Dr. Haider Daher Habeeb Dr. Anwar Hameed Dr. Ali Tareq Dr. Ahmed Alaa
11- التخطيط للتطور الشخصي :- متابعة المناهج التي تعتمد على كسب المهارة والمعرفة		
12- معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية ) عن طريق القبول المركزي للجامعة والكلية الحق في مقابلة الطالب للتحقق من سلامته النفسية		
13- أهم مصادر المعلومات عن البرنامج :- Apley's System of Orthopedics and Fractures		