

**الخطة العلمية**  
**القسم الطبي**  
**كلية طب حمورابي**

**العام الدراسي 2018-2019**

اعداد الاستاذ المساعد د. علي صالح بيعي  
رئيس القسم الطبي

**القسم الطبي :**

يمثل القسم الدعامة الاساسية لكلية الطب والذي من خلاله نقوم بإعداد الطلبة و يمثل المظلة التي ينطوي تحتها كل المودوليز للفصلين الدراسيين.

**للأهداف التالية :**

الرؤيا	الرسالة	الاهداف
Objective	Mission	Vision

**الرؤيا**

نسعى لان نكون روادا بين كليات الطب الاخرى من خلال زيادة خبرات التدريسيين في التخصصات الدقيقة وتطوير واقع المستشفيات وبما يواكب التطورات الحديثة

**الرسالة**

اعداد طلبة كلية الطب إعداداً علمياً طبياً سريرياً وأخلاقياً عالياً يؤهلهم لحمل رسالة الطب وأن يكونوا مثلاً إنسانياً لخدمة المجتمع وعلاج المرضى وتخفيف معاناتهم

**الأهداف:**

1. اعداد الطالب جيدا كي يصبح قادرا على اكتساب العلوم الأساسية و من ثمة التمكن على استخلاص المعلومات من المريض عن طريق اخذ تاريخ المرضى وتشخيص الحالة مع تدريب الطالب على اكتساب القدرة على اكتشاف العلامات السريرية المختلفة وصولا الى تشخيص الحالة وطرائق العلاج مع التركيز على الاسلوب العلمي والاخلاقي الطبي في الاتصال بالمريض .

2. عملية حل المشكلات وصولاً إلى التشخيص والعلاج والتكهن وكذلك اكتساب القدرة على معرفة معالجة الحالات الطارئة الشائعة .
3. الإلمام بالخلق الطبي الرفيع وطرائق التعامل مع زملائه ومع المرضى وأسلوب العمل في المستشفى .
4. دمج التطورات والمتغيرات الحديثة التي تحصل في مجال العلوم الطبية وضمن منهج التدريس وبما يلائم معرفة الطالب الطبية والمرحلة التي يدرس فيها مع حث المطالبة على مواكبة التطور الطبي والعلمي في حقل تعليمهم
5. اهتمام والتركيز على الجوانب التربوية بخصوص التعامل بين المريض والطبيب وكذلك العمل في المستشفى وكذلك الأسلوب البسيط في التعامل في مراكز الرعاية الصحية الأولية وأسلوب معالجة الحالات الطارئة وضمن امكانيات الطالب العلمية مع الاهتمام بمظهر الطلبة .

### **المنهاج الدراسي:**

#### **المرحلة الاولى:**

يتضمن فصلين دراسيين مكون كل منهما عدد من الموديوليز:

- 1- الفصل الاول: لفترة 12 اسبوع و يتضمن ست موديولات بواقع ساعتين بالاسبوع نظري و 2-3 ساعات مجاميع صغيرة عدا اللغة الإنكليزية و الحقوق و يتوزع التدريسيون بواقع 4-5 تدريسيين بالموديول الواحد و تتوزع كما يلي:
  - اللغة الانكليزية
  - الحاسبات
  - اساسيات الطب
  - الفيزياء الطبية
  - حقوق الانسان
  - الاخلاق الطبية
- 2- الفصل الثاني: لفترة 12 اسبوع و يتضمن ست موديولات بواقع ساعتين بالاسبوع نظري و 2-3 ساعات مجاميع صغيرة و يتوزع التدريسيون بواقع 4-5 تدريسيين بالموديول الواحد و كما يلي:

- MOLECULAR, GENES DISEASES
- TISSUE OF THE BODY
- HEALTH & DISEASES
- METABOLISM
- CLINICAL PROBLEMS SOLVING I
- CLINICAL SKILLS FOUNDATION

#### **المرحلة الثانية:**

يتضمني فصلين دراسيين مكون من:

- 1- الفصل الاول: و يتضمن ست موديولات بواقع 2 ساعه نظري و 3-4 ساعه مجاميع صغيرة و كما يلي:
  - 1- Musculoskeletal system
  - 2- Cardiovascular system
  - 3- Receptors & membrane
  - 4- Mechanism of disease
  - 5- Clinical problems solving II

## Clinical skill foundation -6

2- الفصل الثاني: و يتضمن ست موديولات بواقع 2 ساعه نظري و 3-4 ساعه مجاميع صغيرة و كما يلي:

- 1- Gastrointestinal system
- 2- Urology system
- 3- Respiratory system
- 4- Psychology
- 5- Clinical skill foundation
- 6- Immunity & diseases

- يتم تقسيم التدريسين و جدول المحاضرات حسب جدول كل موديول و حسب الجدول المركزي (الشامل للوقت والقاعة)

ملاك القسم:

ت	الكلية	اسم التدريسي	الشهادة	اللقب العلمي	التخصص العام	التخصص الدقيق
1	طب حمورابي	هادي محمد علي الموسوي	بور	استاذ	طب و جراحة عامه	طب الامراض
2	طب حمورابي	صباح جاسم الربيعي	دكتوراه	استاذ	طب و جراحة عامه	طب مفاصل و تاهيل طبي
3	طب حمورابي	محمد كاظم الحطاب	بور	استاذ	طب و جراحة عامه	جلديه
3	طب حمورابي	صفاء جواد كاظم	بور	أستاذ مساعد	طب و جراحة عامه	طب باطني
4	طب حمورابي	علاء عبد الحسين العلكاوي	بور	أستاذ مساعد	طب و جراحة عامه	جراحة العظام والكسور
5	طب حمورابي	علي صالح مهدي بيبي	بور	أستاذ مساعد	طب و جراحة عامه	طب باطني /امراض الجهاز التنفسي
6	طب حمورابي	عامر صاحب المؤمن	بور	أستاذ مساعد	طب و جراحة عامه	طب باطني
7	طب حمورابي	هديل عبد الاله كربل	بور	أستاذ مساعد	طب و جراحة عامه	نسيج مرضي
8	طب حمورابي	امجد حسن عباس	دكتوراه	أستاذ مساعد	طب و جراحة عامه	فسلجة طبية

9	طب حمورابي	شهلاء خزعل جابك	دكتوراه	مدرس	طب وجراحة عامة	فلسفة
10	طب حمورابي	حميدة عبد المهدي غازي اسد	دكتوراه	مدرس	طب بيطري	أنسجة
11	طب حمورابي	فائزة محمود شكر المشهداني	ماجستير	مدرس	علوم حاسبات	حاسبات / شبكات
12	طب حمورابي	مثنى سليم عبد الامير مهدي	بور	مدرس	طب وجراحة عامة	جراحة ENT
13	طب حمورابي	سلام عبد الامير يحيى	بور	مدرس	طب وجراحة عامة	جراحة بولية
14	طب حمورابي	بشار صاحب خلف الشمري	بور	مدرس	طب وجراحة عامة	طب الاطفال
15	طب حمورابي	نادية حسين صاحب	دكتوراه	مدرس	علوم فيزياء	فيزياء / ليزر طبي
16	طب حمورابي	ايام محمد صالح	دكتوراه	مدرس	علوم حياة	دكتوراه احياء مجهرية
17	طب حمورابي	فاضل عباس الحميري	بور	استاذ مساعد	طب و جراحه عامه	طب الجملة العصبيه
18	طب حمورابي	بشار عودة الطائي	دكتوراه	مدرس	تقنيات طبيه	تقانه /ورائه طبيه
19	طب حمورابي	رجاء علي محيسن	دكتوراه	مدرس	علوم الحياه	انسجة
20	طب حمورابي	نيران كاظم فرهود	دكتوراه	مدرس	علوم الحياه	احياء مجهرية/فايروسات
21	طب مورابي	علياء مهدي سلمان	دكتوراة	مدرس	علوم حياة	فلسفة في علوم الحياة
22	طب حمورابي	كريم ناصر حسين	بور	استاذ مساعد	بكلوروس طب و جراحة عامه	طب نفسي
23	طب حمورابي	اسراء عبد علي كاظم		مدرس		
24	طب حمورابي	فاتن علاء عبد الامير	بكالوريوس	طبيب مقيم اقدم	طب وجراحة عامة	

25	طب حمورابي	فاتن احمد فخري	بكالوريوس	طبيب مقيم اقدام	طب و جراحه عامه	
----	------------	----------------	-----------	--------------------	--------------------	--

#### الطلبه:

يتوزع الطلبة في المرحليين بنفس الطريقه مجموعه كبيرة و مجاميع صغيرة لكل موديول

#### الطموح:

- 1- انشاء قاعات للمجاميع الكبيرة و الصغيرة
- 2- انشاء مختبر تشريح
- 3- انشاء مختبر مهارات سريره
- 4- انشاء مختبر العلوم الاساسية
- 5- انشاء مختبر التعليم الالكتروني و الحاسبات

#### الندوات العلمية والحلقات الدراسية :

ضمن برنامج التعليم الطبي المستمر التخطيط لعمل محاضرات شهرية وحسب جدول معد سلفا يشمل المواضيع الساخنة وذات علاقة بالطب ,مع ورش عمل و ندوات لمواضيع مهمه و منتشرة بالمجتمع و كما يلي:

الفصل الاول: ورشة عمل حول النظام التكاملي التقييم و التطور بحضور الاستاذ د. محمد الازري زائرا من جامعة ليستر

ورشة عمل حول نظام الموودل باشراف مسؤول التعليم الاليكتروني

محاضرات علمية حول مستجدات الطب الباطني

محاضرة علمية حول مستجدات امراض طب الامراض

الفصل الثاني

ورشة عمل لتدريب الكوادر على النظام التكاملي

ورشة عمل حول النشر في المجالات العالمية

محاضرة علمية حول مستجدات في امراض الفسلجة الطبية

محاضرة علمية حول مستجدات علم لانسجة

الكتب المنشور و براءات الاختراع:

#### مشاريع بحوث تدريسيي القسم :

1- د. امجد حسن

- Clinical Utility of Fractional exhaled Nitric Oxide (FeNO) as a Biomarker to Predict Severity of Disease and Response to Inhaled Corticosteroid (ICS) in Asthma Patients

- **Echocardiographic parameters in patients with abnormal blood pressure detected by ambulatory blood pressure monitoring**

2- د. بشار صاحب

Hepatitis A :risk factors for jaundice

3- د. علاء العلكاوي

Open Versus Closed Reduction and K-wires fixation for a displaced Supracondylar fracture of humerus in children, a clinical comparison .

4- د. هديل عبد الاله

1. Braf V 600 gene mutation in NSCLC molecular & IHC study
2. Braf V600 gene mutation expression in NSCLC & ILD of the lung
3. Histopathological evaluation of testicular biopsies of azospermic male of Iraqi patients.
4. Molecular study of PTEN gene in breast carcinoma with clinicopathological correlation.
5. TOPII gene study in transitional cell carcinoma of the urinary bladder.

5- د. علي بيعي

- 1- The role of trans-bronchial cryo-biopsy in evaluation of interstitial lung diseases
- 2- The use of FeNo in smoker to predict COPD
- 3- The use of nicotine dependency scale on multi-education level smoker persons
- 4- The causes of inhalers reluctance to use in patients with chronic respiratory diseases.
- 5- The benefit of CXR in patients with endo-bronchial bronchogenic carcinoma presented with hemoptysis
- 6- The safety & efficacy of c-TBNA in elderly patients

7- د. فاضل عباس الحميري

- 1- intra-theal injection of autologous BM derived mononuclear cells in ischemic stroke in Iraq
- 2- autologous BM derived mononuclear cells in the treatment of drugs resistance epilepsy.

- 3- autologous BM derived mononuclear cells in the treatment of autism
- 4- autologous BM derived mononuclear cells in the treatment of DM type I
- 5- stem cells therapy in patients with cerebral palsy.

8- د. اسراء عبدعلي

Epigenetic sensitization of non-small cell lung cancer cell lines to 5-Fluorouracil.

9- د. صباح الربيعي

- 1- The obesity with leptin & bone density
- 2- HLA typing of RA

10- د. نادية حسين

The echocardiographic study in patients with abnormal BP detected by ambulatory BP monitoring

11- د. محمد الحطاب

- 1- Study of the oxidative stress (oxidants & anti-oxidants) in cutaneous leishmaniasis
- 2- Study the association of H. pylori in patients with vitiligo
- 3- Case control study of patients with psoriasis treatment with simvastatin versus placebo with topical steroid

12- د. نيران كاظم

- 1- Molecular detection of HPV from pat. With colorectal ca.
- 2- Molecular & immunological study of HBV in Babylon
- 3- Isolation & molecular detection of rotav. , norov. & astrov. In children with acute GE in Babylon.
- 4- Detection of RSV among children with acute resp. tract infection.

-13 د. مثنى سليم

Effect of bupivacaine local infiltration on post tonsillectomy pain

-14 د. شهلاء خزعل

- 1- Assessment of serum adiponectine level in myocardial infarction and type 2 DM in Hilla province .
- 2- Functional exhaled nitric oxide (feno) as physiological marker for diagnosis and follow up of asthma compared to spirometric parameters.

-15 د. سلام عبد الامير

- 1- The role of cranberry in prevention of recurrent UTI.
- 2- The role of foley catheter in vesicoureteric reflux patients.
- 3- multivitamins versus anti estrogen for treatment of male infertility.

-16 د. رجاء علي

- 1- **Neurohistological-Histochemical changes in the Olfactory Cerebral Cortex in Relation with aging Process.**
- 2- **Histological and Biochemical study of Topirameite in pregnants albino rat.**

-17 د. ايام محمد صالح

- 1- **Assessment of some immunological parameters in sera of Hepatitis C virus infected patients in Babylon – Iraq**

-18 د. عامر المومن

- 1- The tokotsubuo cardiomyopathy in Babylon city
- 2- Coronary angio. Finding in hypertensive patients
- 3- Troponine level in relation to MI types
- 4- Coronary angio. Finding in female with IHD