



# **الخطة العلمية لفرع الطب**

**العام الدراسي ٢٠١٩ \_ ٢٠١٨**

**إعداد الاستاذ د. عدي جاسم الصالحي  
رئيس فرع الطب**

## **فرع الطب :**

**يمثل فرع الطب الداعمة الاساسية لكلية الطب والذي من خلاله نقوم بإعداد الطلبة  
للأهداف التالية :**

<b>الرؤية</b>	<b>الرسالة</b>	<b>الاهداف</b>
Vision	Mission	Objective

## **الرؤية لفرع الطب**

**يسعى فرع الطب لأن يكون رائداً بين فروع الطب الأخرى من خلال زيادة خبرات  
التدريسيين في التخصصات الدقيقة وتطوير واقع المستشفيات وبما يواكب التطورات  
الحديثة**

## **رسالة فرع الطب**

إعداد طلبه كلية الطب إعداداً علمياً طبياً سريرياً وأخلاقياً عالياً يؤهلهم لحمل رسالة الطب وأن يكونوا مثلاً إنسانياً لخدمة المجتمع وعلاج المرضى وتحفيض معاناتهم

### **أهداف الفرع :**

١. اعداد الطالب جيداً كي يصبح قادر على استخلاص المعلومات من المريض عن طريق اخذ تاريخ المرضي وتشخيص الحالة مع تدريب الطالب على اكتساب القدرة على اكتشاف العلامات السريرية المختلفة وصولاً الى تشخيص الحالة وطرائق العلاج مع التركيز على الاسلوب العلمي والأخلاقي الطبي في الاتصال بالمريض .
٢. عملية حل المشكلات وصولاً الى التشخيص والعلاج والتكمين وكذلك اكتساب القدرة على معرفة معالجة الحالات الطارئة الشائعة .
٣. التركيز على الامراض الشائعة في القطر مع الالامام بطرائق الوقاية منها وخصوصاً الامراض الانتقالية .
٤. الالمام بالخلق الطبي الرفيع وطرائق التعامل مع زملائه ومع المرضى واسلوب العمل في المستشفى .
٥. 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 تعليمه وفي الختام نود ان نذكر بأن من اهم اهداف فرع الطب هي اهتمام الفرع بتعليم الطالب على اكتساب المهارات السريرية ومهارات الاتصال مع المريض والتركيز على الجوانب التربوية بخصوص التعامل بين المريض والطبيب وكذلك العمل في المستشفى وكذلك الاسلوب البسيط في التعامل في مراكز الرعاية الصحية الاولية واسلوب معالجة الحالات الطارئة وضمن امكانيات الطالب العلمية مع الاهتمام بمظهر الطلبة .

### **مهام رئيس فرع الطب :**

١. مهام ادارية وفنية وتدريسية في فرع الطب .
٢. متابعة شؤون الطلبة فيما يخص فرع الطب .
٣. متابعة تدريسي الفرع وديمومة العملية التدرисية واعداد الخطة العملية السنوية للفرع .

### **٤. الإشراف على الخطة البحثية لفرع .**

٥. متابعة الدوام اليومي للطلبة وتدرسي الفرع .

### **٦. الاشراف على برنامج التعليم الطبي المستمر في الفرع .**

٧. ادارة اجتماع مجلس فرع الطب وعضو في مجلس كلية الطب .

### **٨. التقييم السنوي لتدرسي الفرع .**

٩. الاشراف ومتابعة الامتحانات الكتابية والسريرية لفرع الطب .

### **١٠. الاشراف على الدراسات العليا لفرع**

### **مهام مقرر فرع الطب**

القيام بمهام رئيس الفرع عند غيابه او تمتعه بالإجازة  
متابعة امتحانات طلبة فرع الطب مع مشاركة رئيس الفرع في متابعة واعداد  
الاسئلة الامتحانية والدرجات الامتحانية

### **نبذة مختصرة عن فرع الطب :**

يمثل فرع الطب الداعمة الأساسية لكلية الطب والذي من خلاله نقوم بإعداد الطلبةُ  
كي يصبحوا قادرين للعمل في المستشفيات وتحت رعاية واسراف طبي وقد دأب  
فرع الطب ومنذ بداية مسيرته العلمية في عام ١٩٩٤ على تحقيق الأهداف العلمية  
والتربيوية والتي من شأنها مراعاه صرح الفرع والكلية وبما يخص الدراسات الأولية  
والعليا.

### **اقسام الفرع والوحدات الملحقة به :**

#### **فرع الطب**

الطب الباطني وحدة امراض القلب والتدخل القسطاري وحدة كهروفسلجه القلب  
المفاصل والتأهيل الطبي

الامراض العصبية والنفسية الجلدية والزهرية

تنظير الجهاز الهضمي ووحدة امراض الكبد وظائف الرئة الكلية لاصطناعية

#### **ملاك الفرع**

#### **(١) التدريسيون :**

اللقب العلمي	الدقيق	الاختصاص	الاسم	ت
استاذ		طب باطني	د علاء حسين حيدر الحلي	.١
استاذ		طب باطني	د منعم مكي الشوك	.٢
استاذ		طب باطني	د مشتاق عبد العظيم جواد وتوت	.٣
استاذ	مفاصل	طب باطني	د علي محمد حسين خلف القراز	.٤
أ م		طب باطني	د علاء صادق جابر العواد	.٥
استاذ		طب باطني	د عدي جاسم عبيس العماري	.٦
أ م		جلديه	د وسام علي امين عوض	.٧
أ م		طب باطني	د علي حسين علوان البياتي	.٨
أ م	تخصص دقيق امراض الكلية	طب باطني	د حيدر مهدي معين الشريفي	.٩
أ م	تخصص دقيق قلبية	طب باطني	د شكري فائز ناصر متى	.١٠
مدرس		عصبية	د وهاب رزاق عبد الامير	.١١
أ م		طب باطني	د حسن سالم	.١٢
أ م		نفسية	د ميثم محسن الياسري	.١٣
مدرس	تخصص دقيق امراض السكري والغدد الصم	طب باطني	د نهاد عبدالله كاظم	.١٤
مدرس	تخصص دقيق قلبية	طب باطني	د حسنين محمد سعيد	.١٥
مدرس		طب باطني	يسار فلاح حسين عبد الامير	.١٦

أ م		طب باطني	علي جابر عبوب عويس	.١٧
أ م		جلدية	د زينة سعيد سلمان الفاضلي	.١٨
أ م	تخصص دقيق امراض الجهاز التنفسي	طب باطني	احمد حسين جاسم محيمد	.١٩
أ م		جلدية	حسين عباس رحيم	.٢٠
أ م		طب باطني	امير احمد عبد الامير	.٢١
أ م	تخصص دقيق امراض الكلى	طب باطني	علي جاسم محمد ملوح	.٢٢
أ م		طب باطني	محمد حسن الحمداني	.٢٣
مدرس	تخصص دقيق امراض السكري و الغدد صماء	طب باطني	ياسمين رياض الصفار	.٢٤
أ م		نفسية	وليد عزيز مهدي العمدي	.٢٥
مدرس		طب باطني	احمد عبد الحسين جبورى	.٢٦
مدرس مساعد	مجاز	ماجستير	زيد شاكر يوسف	.٢٧
أ م	مجاز	كلية الاطباء الملكية البريطانية	علي عبد الخضر الشريفي	.٢٨

## (٢) الفنيون والاداريون

الاسم	التحصيل	ت
بشرى عبد الامير	اعداديه	١.
غيداء صلاح	إعدادية	٢.

### مجلس فرع الطب :

١. واجباته : عقد اجتماع شهري لفرع يناقش خلاله عدة محاور (الطلبة والتدريسيين والعملية التدريسية والتربوية في الفرع) توصيات مجلس الكلية والجامعة وتنفيذها ومحور الدراسات العليا والبحوث

٢. أعضائه : نفس ما ورد في الاسماء في جدول التدريسيين

الاسم	التكليف الاداري	ت
أ. د. عدي جاسم	رئيس الفرع والمجلس	
أ.م.د محمد حسن الحمداني	مقرر الفرع للدراسات الأولية	
أ.م. د حسن سالم	مقرر الفرع للدراسات العليا	

# المنهاج الدراسي

## منهاج المرحلة الاولى

### اساسيات الطب

كلف ا د منعم الشوك و بالتنسيق مع فرع طب المجتمع بتدريس منهاج اساسيات الطب (٣٠ ساعة مادة نظرية فقط) ويرى فرع الطب اعاده النظر في تدريس هذه المادة و عدد ساعاتها

## منهاج المرحلة الثالثة الطب الباطني :

الطب الباطني

المنهاج

الקורס الاول

الوحدات النظرية ٢

الوحدات العملية ٢

No	No. of weeks	Theoretical Hours		Practical Hours	
		Theory Lecture Topics	Hours per weeks	Practical Session Topics	Hours per weeks
1	1 <sup>st</sup> .week	Introduction of general medicine 1	2	Principle of history taking 1	3
2	2 <sup>nd</sup> .week	Introduction of general medicine 2	2	Principle of history taking 2	3
3	3 <sup>rd</sup> .week	Molecular medicine Principles Disease1	2	CVS	3
4	4 <sup>th</sup> .week	Molecular medicine Principles Disease2	2	GIT	3
5	5 <sup>th</sup> .week	Water and electrolyte 1	2	RESP.	3
6	6 <sup>th</sup> .week	Water and electrolyte 2	2	RENAL	3
7	7 <sup>th</sup> .week	Na and water disorder 1	2	NUEROLOGY 1	3

8	8 <sup>th</sup> .week	Na and water disorder 2 mid exam.		NUEROLOGY 2 Mid exam.	3
9	9 <sup>th</sup> .week	Immunity medicine Principles	2	CVS2	3
10	10 <sup>th</sup> .week	Diseases of Immunity medicine	2	INFECTIOUS	3
11	11 <sup>th</sup> .week	Immunity medicine Management	2	HEMATOLOGY	3
12	12 <sup>th</sup> .week	K disorder	2	RHAUMATOLOGY	3
13	13 <sup>th</sup> .week	K disorder management	2	GIT2	3
14	14 <sup>th</sup> .week	Acid base disorder	2	PULM. 2	3
15	15 <sup>th</sup> .week	Acid base disorder management	2	NUEURO 2	3

### Name of Lectures

Introduction of general medicine	Dr. alaa husain haider
Molecular medicine Principles Disease	Dr. mohammed hassen Alhamdany
Immunity medicine Principles Disease	Dr. haider mahdy
Water and electrolyte Na and water disorder K disorder Acid base disorder	Dr ali jasim alsultany

**الקורס الثاني**  
**الوحدات النظرية ١**  
**الوحدات العملية .**

No	No. of weeks	Theoretical Hours		Practical Hours	
		Theory Lecture Topics	Hours per weeks	Practical Session Topics	Hours per weeks
1	1 <sup>st</sup> .week	Principle of Infectious diseases	1		
2	2 <sup>nd</sup> .week	Pyrexia of unknown origin	1		
3	3 <sup>rd</sup> .week	Investigation and management of infectious diseases	1		
4	4 <sup>th</sup> .week	Sepsis	1		

5	5 <sup>th</sup> .week	Acute diarrhea	1		
6	6 <sup>th</sup> .week	Systemic Viral infection	1		
7	7 <sup>th</sup> .week	Viral infection of skin	1		
8	8 <sup>th</sup> .week	Viral infection of respiratory system Mid exam	1	Mid exam	
9	9 <sup>th</sup> .week	Bacteria of skin	1		
10	10 <sup>th</sup> .week	Bacteria of respiratory sys.	1		
11	11 <sup>th</sup> .week	Bacteria GIT	1		
12	12 <sup>th</sup> .week	Bacteria of neurological sys.	1		
13	13 <sup>th</sup> .week	Systemic Protozoal infection	1		
14	14 <sup>th</sup> .week	Protozoal infection of GIT	1		
15	15 <sup>th</sup> .week	Infection cause by helminthes	1		

### Name of Lectures:

Principle of Infectious diseases	Dr ameer ahmed
Viral	Dr ali jabber
Bacteria	Dr oday jasim
Protozoa	Dr ameer ahmed
Infection cause by helminthes	Dr ali jabber

### اهداف المنهج للمرحلة الثالثة :

١/المنهج معد بحيث يتوافق مع بداية تدريب طلبة المرحلة الثالثة في المستشفى التعليمي على مهارات اخذ التاريخ الطبي للمريض وطريقة الاتصال بالمريض وصعوبة التنفس واليرقان ....

٢/المنهج معد بحيث يتوافق مع منهاج طلبة المرحلة الثالثة في موضوع الاحياء المجهرية حيث يتم اعطاء الطلبة في موضوع الاحياء المجهرية : اساسيات المناعة ، البكتيريا ، ....

٣/اقتراح ان يكون تنسيق بين فرع الاحياء المجهرية وقسم الطفيلييات الطبية والادوية  
بخصوص المنهاج النظري .

ان الوقت المعد للساعات النظرية غير قابل للتقليل ويبقى الوقت ٤٥ ساعة .

### **المنهج السريري لطلاب المرحلة الثالثة**

تم تقسيم الطلبة الى ٧ مجاميع

١/ مجموعة د علاء حسين

٢/مجموعة د احمد عبد الحسين

٣/مجموعة د صفاء جواد

٤/مجموعة د محمد حسن

٥/مجموعة د امير احمد

٦/مجموعة د علي البياتي

٧/مجموعة د ياسمين رياض

### **مقترنات لتطور الدروس السريرية :**

١/ ان عدد الساعات للدروس السريرية هي ٣٠ ساعة بمعدل ٢ ساعة اسبوعياً ويوم الثلاثاء من كل اسبوع الوقت من ١٠-٨ صباحاً هذا كافي لطلبة المرحلة الثالثة .  
٢/ على التدريسي في فرع الطب وفي بدء العام الدراسي ان يقوم بأخذ عينات من المرضى امام طلبة المرحلة الثالثة وخلال ايام الدروس السريرية وفي المستشفى التعليمي وعليه اخذ التاريخ الطبي للمريض امام الطلبة وبالأسلوب الذي يفهمه المريض او مشاهدة حالات للتاريخ الطبي للمريض تعرض على اقران ليزرية ووسائل طيبة وعملية اخرى .

٣/توزيع كتاب الطب السريري والطرائق السريرية المقررة للطلبة ليتسنى لهم الاطلاع على عملية اخذ التاريخ الطبي .

٤/ تدريس مادة التاريخ الطبي للمريض على غرار المستجدات الحديثة في الطب الباطني واتباع اسلوب حل المشاكل البسيط .

٥/تعزيز المشاهدات السريرية للعلامات السريرية الشائعة لتعود الطلبة على معرفتها وحتى ولو استعملت الاطالس او الاقران الليزرية .

٦/ التدريس السريري يقوم به تدريسيون لهم باع طويل في الطب وخبرة ولا يعطى الموضوع الى اطباء وتدرسيين حديثي العهد

### **درجات المرحلة الثالثة :**

الקורס الاول

نصف السنة: ٣٠

العملي: ٣٠

النهائي: ٤٠

الקורס الثاني

نصف السنة: ٤٠

النهائي: ٦٠

العلوم السلوكية

المنهج

**الקורס الاول**  
**الوحدات النظرية ١**  
**الوحدات العملية .**

<b>No</b>	<b>No. of weeks</b>	<b>Theoretical Hours</b>		<b>Practical Hours</b>	
		<b>Theory Lecture Topics</b>	<b>Hours per weeks</b>	<b>Practical Session Topics</b>	<b>Hours per weeks</b>
1	1 <sup>st</sup> .week	The Beginning of Life: Pregnancy Through Preschool	1		
2	2 <sup>nd</sup> .week	School Age, Adolescence, Special Issues of Development, and Adulthood	1		
3	3 <sup>rd</sup> .week	Aging, Death, and Bereavement	1		
4	4 <sup>th</sup> .week	Genetics, Anatomy, and Biochemistry of Behavior	1		
5	5 <sup>th</sup> .week	Biological Assessment of Patients with Psychiatric Symptoms	1		
6	6 <sup>th</sup> .week	Clinical Assessment of Patients with Behavioral Symptoms	1		
7	7 <sup>th</sup> .week	Psychoanalytic Theory	1		
8	8 <sup>th</sup> .week	Defense Mechanisms Mid exam.	1		
9	9 <sup>th</sup> .week	Memory	1		
10	10 <sup>th</sup> .week	The Beginning of Life: Pregnancy Through Preschool	1		
11	11 <sup>th</sup> .week	School Age, Adolescence, Special Issues of Development, and Adulthood	1		
12	12 <sup>th</sup> .week	Aging, Death, and Bereavement	1		
13	13 <sup>th</sup> .week	Genetics, Anatomy,	1		

		and Biochemistry of Behavior			
14	14 <sup>th</sup> .week	Biological Assessment of Patients with Psychiatric Symptoms	1		
15	15 <sup>th</sup> .week	Clinical Assessment of Patients with Behavioral Symptoms	1		

### Name of Lectures

Psychoanalytic Theory and Defense Mechanisms	<b>Dr.Waleed Azeez Al-Ameedy</b>
Psychoanalytic Theory and Defense Mechanisms	<b>Dr.Maythem Al.Yassiry</b>
Psychoanalytic Theory and Defense Mechanisms	<b>Dr.Waleed Azeez Al-Ameedy</b>
Psychoanalytic Theory and Defense Mechanisms	<b>Dr.Waleed Azeez Al-Ameedy</b>

الקורס الثاني  
الوحدات النظرية ١  
الوحدات العملية .

No	No. of weeks	Theoretical Hours		Practical Hours	
		Theory Lecture Topics	Hours per weeks	Practical Session Topics	Hours per weeks
1	1 <sup>st</sup> .week	Aggression and Abuse.	1		
2	2 <sup>nd</sup> .week	Psychosomatic medicine.	1		
3	3 <sup>rd</sup> .week	Normal sleep and sleep disorders.	1		
4	4 <sup>th</sup> .week	Schizophrenia and other psychotic disorders.	1		
5	5 <sup>th</sup> .week	Mood disorders.	1		
6	6 <sup>th</sup> .week	Anxiety, somatoform	1		

		and factitious disorders.			
7	7 <sup>th</sup> .week	Sexuality disorder 1	1		
8	8 <sup>th</sup> .week	Sexuality disorder 2 Mid exam	1	Mid exam	
9	9 <sup>th</sup> .week	Biological therapies.	1		
10	10 <sup>th</sup> .week	Doctor – patient communication	1		
11	11 <sup>th</sup> .week	Legal and Ethical Issues in Medicine	1		
12	12 <sup>th</sup> .week	Aggression and Abuse.	1		
13	13 <sup>th</sup> .week	Psychosomatic medicine.	1		
14	14 <sup>th</sup> .week	Normal sleep and sleep disorders.	1		
15	15 <sup>th</sup> .week	Schizophrenia and other psychotic disorders.	1		

### Name of Lectures:

1- Aggression and Abuse.	<b>Dr.Maythem Al.Yassiry</b>
2- Psychosomatic medicine.	<b>Dr.Waleed Azeez Al-Ameedy</b>
3- Normal sleep and sleep disorders.	<b>Dr.Maythem Al.Yassiry</b>
4- Schizophrenia and other psychotic disorders.	<b>Dr.Waleed Azeez Al-Ameedy</b>
5- Mood disorders.	<b>Dr.Maythem Al.Yassiry</b>
6- Anxiety, somatoform and factitious disorders.	<b>Dr.Waleed Azeez Al-Ameedy</b>
7- Sexuality.	<b>Dr.Maythem Al.Yassiry</b>
8- Substance abuse.	<b>Dr.Waleed Azeez Al-Ameedy</b>

9- Biological therapies.	<b>Dr.Maythem Al.Yassiry</b>
10- Doctor – patient communication	<b>Dr.Waleed Azeez Al-Ameedy</b>
11- Legal and Ethical Issues in Medicine	<b>Dr.Maythem Al.Yassiry</b>

**درجات العلوم السلوكية :**

الקורס الاول

نصف السنة: ٤٠

النهائي: ٦٠

الקורס الثاني

نصف السنة: ٤٠

النهائي: ٦٠

## المرحلة الرابعة

**الاهداف:** يهدف المقرر ان يكون الطالب ملماً في المواضيع النظرية المهمة في الطب الباطني والتي تشمل .

**الجهاز القلبي الوعائي :**

ان عدد الساعات = ٣٠ ساعة

ممكن اختزال الموضوع ٢٠ ساعة مع التركيز على

- موضوع امراض القلب الشائعة والمهمة كعجز القلب وارتفاع ضغط الدم واحتشاء العضلة القلبية .
- حت الطالب على متابعة المصادر الطبية المهمة في موضوع امراض القلب وقراءة المواضيع المهمة الاخرى من الكتاب المنهجي .
- موضوع حل المشاكل الطبية من خلال التدريس النظري الاسبوعي او في نهاية اكمال المفردات في موضوع امراض القلب .

يكلف د حيدر جبار د. شكري فائز د عامر صاحب د حسين محمد سعيد و د امين العلواني بإلقاء المحاضرات .

**امراض الجهاز التنفسى :**

عدد الساعات النظرية = ٢٤ ساعة

ممكن تقليص الساعات الى ٢٠ ساعة

التركيز على المنهاج على موضوع فسلجه الجهاز التنفسى فيما يخص تدريس المواضيع النظرية و موضوع الاشعة والتطورات الحديثة ومستجدات الفحوصات المختبرية بما يخص امراض الجهاز التنفسى .

د. علي صالح و د عدي جاسم

### امراض الجهاز الهضمي والكبد :

تم تقليل الساعات النظرية الى ٢٠ ساعة

١٠ ساعة امراض الجهاز الهضمي

١٠ ساعة امراض الكبد

ويجب التركيز على الدراسة النسيجية لمختلف امراض الجهاز الهضمي .  
أ.د. منعم الشوك و أ.م.د. مشتاق وتوت و م.د. احمد الحلي م.د. امير احمد

### امراض الغدد الصماء والسكري :

عدد الساعات النظرية ٢٠ ساعة

يعطى عشر ساعات لمرض السكري واعتقد يكون كافي لتغطية الموضوع مع التركيز على موضوع العلاج الطبي للسكر وخصوصاً موضوع الانسولين وتعطى ١٠ ساعة لمرض الغدد الصماء والتأكيد على المماضي النظرية الشائعة وكذلك اعطاء مواضيع الدهون واضطراباتها . والتأكد من التدريسي على اعطاء موضوع عرض صور طبية على شكل سلайдات واقرachen ليزرية لحالات امراض الغدد الصماء مع اتباع اسلوب حل المشاكل في مناقشة المواضيع النظرية .

أ.م.د علي البياتي و أ.م.د محمد حسن و د. ياسمين رياض

### **الدروس السريرية**

لا يوجد مختبر سريري في مستشفياتنا التعليمية يحتوي على (سميليت) يقوم الطلبة بالتدريب عليه في حالة عدم توفير المريض المثالي .

- اتباع اسلوب عرض حالات سريرية مثل مرض ذات الرئة واجراء مهارة الفحص السريري لهذا المرض ويطلب من الطالب معرفة واكتشاف العلامات السريرية المختلفة الموافقة لهذه الحالة .
- التأكد على قراءة الكتاب السريري المقرر ومحاسبة الطالب اليومية بهذا الخصوص .
- اعطاء الوقت الكافي لجميع طلبة المجموعة السريرية بالتعلم واجراء الفحص السريري على المريض ومشاهدة اكثر من حالة سريرية واحدة .
- التأكيد على اكتساب مهارة الفحوص السريرية المهمة مثل النبض، الضغط، الحرارة، التنفس، ....

**المنهاج السريري للمرحلة الرابعة العام الدراسي ٢٠١٤ - ٢٠١٥ .**

يتم تقسيم الطلبة خمسة مجتمع ويشارك غالبيه التدريسيين في التدريب العملي ويكون التدريب السريري على مدى الفصل الدراسي.

### **المنهاج**

### **الקורס الاول**

### **الوحدات النظرية ٥**

### **الوحدات العملية ١**

No	No. of weeks	Theoretical Hours		Practical Hours	
		Theory Lecture Topics	Hour	Practical Session	Hour

			s per weeks	Topics	s per weeks
1	1 <sup>st</sup> .week	Cardiology introduction History examination investigations management	5	Principle of clinical examination 1	2
2	2 <sup>nd</sup> .week	Hypertension History Examination investigations management	5	Principle of clinical examination 2	2
3	3 <sup>rd</sup> .week	Atherosclerosis History examination investigations management	5	CVS examination 1	2
4	4 <sup>th</sup> .week	Acute coronary syndrome History examination investigations management	5	CVS examination 2	2
5	5 <sup>th</sup> .week	Myocardial infarction History examination investigations management	5	CVS examination 3	2
6	6 <sup>th</sup> .week	Cardiomyopathy History examination investigations management	5	CVS examination 4	2
7	7 <sup>th</sup> .week	Arrhythmia History examination investigations management	5	RESP. examination 1	2
8	8 <sup>th</sup> .week	Peripheral arterial disease History examination investigations management Mid exam	5	RESP. examination 2 Mid exam	

9	9 <sup>th</sup> .week	GIT and liver and biliary system introduction,anatomy,physiology and investigation	5	RESP. examination 3	2
10	10 <sup>th</sup> .week	peptic ulcer disease History examination investigations management	5	RESP. examination 4	2
11	11 <sup>th</sup> .week	GIT bleeding History examination investigations management	5	Abdominal examination 1	2
12	12 <sup>th</sup> .week	Malabsorption History examination investigations management	5	Abdominal examination 2	2
13	13 <sup>th</sup> .week	Pancreatitis History examination investigations management	5	Abdominal examination 3	2
14	14 <sup>th</sup> .week	Jaundice History examination investigations management	5	NUEROLOGY examination 1	2
15	15 <sup>th</sup> .week	Liver cirrhosis History examination investigations management	5	NUEROLOGY examination 2	2

### Name of Lectures

Cardiology introduction,anatomy,physiology and investigation Hypertension Atherosclerosis Cardiomyopathy Arrhythmia	Dr shokry faez Dr hassanian mohammed saeed
---	---

GIT and liver and biliary system introduction,anatomy,physiology and investigation peptic ulcer disease GIT bleeding Malabsorption Pancreatitis jaundice Liver cirrhosis	Dr hassen salim Dr. ahmed alhilly
---	--------------------------------------

**الקורס الثاني**  
**الوحدات النظرية ٤**  
**الوحدات العملية ٢**

<b>No</b>	<b>No. of weeks</b>	<b>Theoretical Hours</b>		<b>Practical Hours</b>	
		<b>Theory Lecture Topics</b>	<b>Hours per weeks</b>	<b>Practical Session Topics</b>	<b>Hours per weeks</b>
1	1 <sup>st</sup> .week	endocrine introduction anatomy physiology	4	Principle of clinical examination 1	4
2	2 <sup>nd</sup> .week	thyroid dysfunction hyperthyroidism History examination investigations management	4	Principle of clinical examination 2	4
3	3 <sup>rd</sup> .week	hypothyroidism History examination investigations management	4	CVS examination 1	4
4	4 <sup>th</sup> .week	cushing and Addison disease hyperthyroidism History examination investigations management	4	CVS examination 2	4
5	5 <sup>th</sup> .week	Hypopituitarism	4	CVS	4

		hyperthyroidism History examination investigations management		examination 3	
6	6 <sup>th</sup> .week	diabetes mellitus introduction History examination investigations management	4	CVS examination 4	4
7	7 <sup>th</sup> .week	Complication Acute Macrovascular Microvascular Diabetic foot	4	RESP. examination 1	4
8	8 <sup>th</sup> .week	Management Diet Oral hypoglycemic agent Insulin therapy	4	Mid exam	4
9	9 <sup>th</sup> .week	Respiratory disease introduction anatomy	4	RESP. examination 2	4
10	10 <sup>th</sup> .week	physiology investigation management	4	RESP. examination 3	4
11	11 <sup>th</sup> .week	Pneumonia History examination investigations management	4	Abdominal examination 1	4
12	12 <sup>th</sup> .week	COPD History examination investigations management	4	Abdominal examination 2	4

13	13 <sup>th</sup> .week	Tuberculosis History examination investigations management	4	Abdominal examination 3	4
14	14 <sup>th</sup> .week	Bronchogenic carcinoma History examination investigations management	4	NUEROLOGY examination 1	4
15	15 <sup>th</sup> .week	Asthma History examination investigations management	4	NUEROLOGY examination 2	4

### Name of Lectures:

endocrine introduction,anatomy,physiology thyroid dysfunction cushing and Addison disease hypopituitarism	Dr mohammed hassen Alhamdany Dr yassamin riadh alsaffar
diabetes mellitus introduction complication management	Dr ali albiaty
respiratory introduction,anatomy,physiology and investigation Asthma pneumonia COPD Tuberculosis Bronchogenic carcinoma	Dr ahmed husain jasim Dr ali salih baey

الدرجات

الקורס الاول

نصف السنة: ٣٠

العملي: ٣٠

النهائي: ٤٠

الקורס الثاني

نصف السنة: ٣٠

العملي: ٣٠

النهائي: ٤٠

## **المرحلة الخامسة**

### **المنهج النظري**

الفرع بحاجة الى اختصاص سريري في امراض الدم .

### **الامراض العصبية الاهداف :**

- معرفة طالب الطب بالعلامات والاعراض فيما يخص الجهاز العصبي
- دراسة الامراض الشائعة للجهاز العصبي
- وقت المنهج النظري اعتد ملائم وكافي وغير قابل للتقليل . والدوام يكون في بناء العيادة الخارجية بخصوص الامراض العصبية
- تقييم معرفة الطالب السريرية وقدرته على اكتشاف العلامات السريرية بخصوص الجهاز العصبي ومعرفة طرائق الفحص السريري لهذا الجهاز
- مشاهدة حالات مرضية طارئة تخص الجهاز العصبي مثل داء الصرع وغيرها
- مناقشة الامراض العصبية المختلفة والتي ممكن مشاهتها في العيادة الخارجية ومناقشة موضوع الامراض العصبية عن طريق حل المشاكل
- يدرس المادة ام د فاضل الحميري م د وهاب رزاق
- عدد الساعات ٢٠ ساعة

### **امراض الدم الاهداف**

- اكتساب الطالب لمعرفة الامراض الشائعة والتي تخص جهاز الدم
- زيادة معرفته حول عملية فحص الدم بالتغييرات المختلفة المرافقة لها علامات تغير في كريات الدم الحمراء في امراض الدم المختلفة مثل اعتلال الهيموكلوبين
- امراض تخثر (ثربوفيليا) وامراض النزف والطرائق المختبرية
- مناقشة اورام الدم لوكيميا الدم وبأسلوب مبسط وضمن امكانيات الطالب العلمية

عدد الساعات النظرية غير قابل للنقصان (١٤ ساعة)

يدرس المادة ام د علاء صادق و م د حسن سالم  
**طب المفاصل والتأهيل الطبي = ١٧ ساعة**

يدرس المادة اد صباح الريبي و اد علي القراز  
**علم السموم ومخاطر البيئة ٤ ساعة**

يدرس المادة م د صفاء جواد  
**أمراض الكلية :**

عدد الساعات النظرية ١٢ ساعة

ممكن تقليل الساعات النظرية على ١٠ ساعات

اتباع اسلوب حل المشاكل في مناقشة امراض الكلية التركيز على الفحوص المختبرية والشعاعية لإمراض الكلية المختلفة ويكلف د. حيدر مهدي ود علي جاسم بإعطاء المحاضرات

التركيز على موضوع استعمال الدواء لدى مرضى عجز الكليتين وامراض الكلية الأخرى .

هناك مواد يتم تدريسها في المرحلة الخامسة بحاجة الى اعاده نظر نظراً لمحدودية الاستفادة منها وهي

- علم الأدوية السريري\_(١٢ ساعة)**
- طب المسنين (٤ ساعات)**
- الطب المبني على الحقائق وطب الرعاية التطبيقية (٤ ساعه)**
- الدوام في العيادة الخارجية**

اكتساب الطلبة لمهارات التعامل مع المرضى وهو من المواضيع المهمة  
الدوام يتم في العيادة الخارجية المفاصل والتأهيل الطبي الجلدية النفسية العصبية  
الاستشارية العصبية والنفسية :

النفسية تحت اشراف د ميثم محسن و د وليد عزيز  
العصبية تحت اشراف د فاضل الحميري و د وهاب رزاق  
العيادة الخارجية للمفاصل والتأهيل  
تحت اشراف د صباح الريبيعي و د علي القزاز  
العيادة الخارجية للجلدية

تحت اشراف د. محمد الحطاب و د سامي علي امين و د حسين عباس و زينه سعيد  
في نهاية كل تدريب كل مجموعة من مجاميع العيادة الخارجية هنالك امتحان شفوي  
سريري وتحسب الدرجة من (١٠ درجات) وهي تعتبر درجة الامتحان النهائي  
العلمي .

### المنهج

الوحدات النظرية: ٤  
الوحدات العملية: ٣

No	No. of weeks	Theoretical Hours		Practical Hours	
		Theory Lecture Topics	Hours per weeks	Practical Session Topics	Hours per weeks
1	1 <sup>st</sup> .week	Hematology introduction	2	Neurology consultation clinic	3
2	2 <sup>nd</sup> .week	Anemia	2	Neurology consultation clinic 2	3
3	3 <sup>rd</sup> .week	Hemolytic Anemia	2	Neurology consultation clinic 3	3
4	4 <sup>th</sup> .week	Anemia of chronic diseases	2	Neurology consultation clinic 4	3

5	5 <sup>th</sup> .week	Leukemia	2	Neurology consultation clinic 5	3
6	6 <sup>th</sup> .week	Lymphoma	2	Neurology consultation clinic 6	3
7	7 <sup>th</sup> .week	Geriatric History examination investigations management	2	Neurology consultation clinic 7	3
8	8 <sup>th</sup> .week	Rhaumatology Rheumatoid arthritis History examination investigations management		Rheumatology consultation clinic	
9	9 <sup>th</sup> .week	Ankylosis History examination investigations management	2	Rheumatology consultation clinic 2	3
10	10 <sup>th</sup> .week	Rehabilitation Principles	2	Rheumatology consultation clinic 3	3
11	11 <sup>th</sup> .week	Lupus History examination investigations management	2	Rheumatology consultation clinic 4	3
12	12 <sup>th</sup> .week	Vasculitis Types History examination investigations management	2	Rheumatology consultation clinic 5	3
13	13 <sup>th</sup> .week	Drug poisoning Principles	2	Rheumatology consultation clinic 6	3
14	14 <sup>th</sup> .week	Organophosphorus poisoning History	2	Rheumatology consultation	3

		examination investigations management		clinic 7	
15	15 <sup>th</sup> .week	Paracetol poisoning History examination investigations management  Mid exam	2	Rheumatology consultation clinic 8  Mid exam	3
16	16 <sup>th</sup> .week	Neurology introduction	2	Neurology consultation clinic	3
17	17 <sup>th</sup> .week	Dementia History examination investigations management	2	Neurology consultation clinic	3
18	18 <sup>th</sup> .week	Movement disorders Types History examination investigations management	2	Neurology consultation clinic	3
19	19 <sup>th</sup> .week	Epilepsy History examination investigations management	2	Neurology consultation clinic	3
20	20 <sup>th</sup> .week	Stroke History examination investigations management	2	Neurology consultation clinic	3
21	21 <sup>th</sup> .week	Hemorrhagic stroke SAH	2	Neurology consultation clinic	3
22	22 <sup>th</sup> .week	Headache History examination investigations management	2	Neurology consultation clinic	3
23	23 <sup>th</sup> .week	Meningitis History	2	Neurology	3

		examination investigations management		consultation clinic	
24	24 <sup>th</sup> .week	Nephrology introduction	2	Rheumatology consultation clinic	3
25	25 <sup>th</sup> .week	Uremia History examination investigations management	2	Rheumatology consultation clinic	3
26	26 <sup>th</sup> .week	Urinary tract infections History examination investigations management	2	Rheumatology consultation clinic	3
27	27 <sup>th</sup> .week	Nephrotic History examination	2	Rheumatology consultation clinic	3
28	28 <sup>th</sup> .week	Nephrotic 2 investigations management	2	Rheumatology consultation clinic	3
29	29 <sup>th</sup> .week	Nephritis History examination investigations management	2	Rheumatology consultation clinic	3
30	30 <sup>th</sup> .week	Therapeutic Principle of prescription Diuretic Steroid	2	Rheumatology consultation clinic	3

### Name of Lectures

Hematology Anemia Leukemia Lymphoma	Dr alaa sadic
Rhaumatology Rheumatoid arthritis Ankylosis Rehabilitation Lupus Vasculitis	Dr ali alkazaz Dr sabah alrubaey

Neurology Stroke Dementia Movement disorders Headache Meningitis Epilepsy	Dr wahab razac
Nephrology Uremia Urinary tract infections Nephritis Nephrotic	Dr haider mahdy Dr ali jasim
Drug poisoning Organophosphorus poisoning	Dr safaa jewad
Geriatric	Dr ameer ahmed

ويكون حساب درجات المرحلة الخامسة كما يلي :

- ٥ الفصل الاول
- ٥ الفصل الثاني
- ٣٠ نصف العام
- ١٠ العملي (نهاية كورس)
- ٥ نهاية السنه

### الامراض الجلدية

#### المنهاج

الوحدات النظرية: ٢

الوحدات العملية: ١

No	No. of weeks	Theoretical Hours		Practical Hours	
		Theory Lecture Topics	Hours per weeks	Practical Session Topics	Hours per weeks
1	1 <sup>st</sup> .week	Anatomy of skin	1	dermatological consultation clinic	1

2	2 <sup>nd</sup> .week	Urticaria	1	dermatological consultation clinic	1
3	3 <sup>rd</sup> .week	Connective tissue	1	dermatological consultation clinic	1
4	4 <sup>th</sup> .week	Genodermatosis	1	dermatological consultation clinic	1
5	5 <sup>th</sup> .week	Psoriasis and other papulosquamous disease	1	dermatological consultation clinic	1
6	6 <sup>th</sup> .week	bacterial skin infections	1	dermatological consultation clinic	1
7	7 <sup>th</sup> .week	Tb and leprosy	1	dermatological consultation clinic	1
8	8 <sup>th</sup> .week	Hair disorders	1	dermatological consultation clinic	1
9	9 <sup>th</sup> .week	Practical approach to a patient with skin problem	1	dermatological consultation clinic	1
10	10 <sup>th</sup> .week	Nail disorders	1	dermatological consultation clinic	1
11	11 <sup>th</sup> .week	Viral skin infections	1	dermatological consultation clinic	1
12	12 <sup>th</sup> .week	Fungal skin infections	1	dermatological consultation clinic	1
13	13 <sup>th</sup> .week	bacterial skin infections	1	dermatological consultation clinic	1
14	14 <sup>th</sup> .week	Parasitic skin infections	1	dermatological consultation clinic	1
15	15 <sup>th</sup> .week	Acne Mid exam.	1	dermatological consultation clinic	1

16	16 <sup>th</sup> .week	Psoriasis and other papulosquamous diseases	1	dermatological consultation clinic	1
17	17 <sup>th</sup> .week	Sexual transmitted infections	1	dermatological consultation clinic	1
18	18 <sup>th</sup> .week	Genital ulcers	1	dermatological consultation clinic	1
19	19 <sup>th</sup> .week	Syphilis	1	dermatological consultation clinic	1
20	20 <sup>th</sup> .week	Disorders of pigmentation	1	dermatological consultation clinic	1
21	21 <sup>th</sup> .week	bullous disease	1	dermatological consultation clinic	1
22	22 <sup>th</sup> .week	Acute Dermatitis	1	dermatological consultation clinic	1
23	23 <sup>th</sup> .week	Benign skin tumor	1	dermatological consultation clinic	1
24	24 <sup>th</sup> .week	Malignant skin tumor	1	dermatological consultation clinic	1
25	25 <sup>th</sup> .week	mechanical injuries	1	dermatological consultation clinic	1
26	26 <sup>th</sup> .week	laser in dermatology	1	dermatological consultation clinic	1
27	27 <sup>th</sup> .week	pruritus	1	dermatological consultation clinic	1
28	28 <sup>th</sup> .week	Chronic urticarial	1	dermatological consultation clinic	1
29	29 <sup>th</sup> .week	skin reaction to light	1	dermatological consultation clinic	1

30	30 <sup>th</sup> .week	Chronic dermatitis	1	dermatological consultation clinic	1
----	------------------------	--------------------	---	------------------------------------	---

### Name of Lectures

الدكتور محمد الحطاب

**Dr. Mohammed Kadhum Alhattab /Professor**  
**Anatomy of skin ( 2 hours )**  
**Urticaria ( 1 hour )**  
**Connective tissue disease ( 1 hour )**  
**Genodermatoses ( 1 hour )**

الدكتورة زينة سعيد

**DR. Zena saeed salman alfadhlly /assistant prof**  
**Psoriasis and other papulosquamous diseases ( 2 hours)**  
**bacterial skin infections (1hour)**  
**Tb and leprosy (1 hour)**  
**Hair and nail disorders (2 hours)**  
**Practical approach to a patient with skin problem (1 hour)**

الدكتور حسين السلطاني

**Dr. Hussein Abbas Al sultany / Assistant prof.**  
**1 Viral skin infections ( 1 hour )**  
**2 Fungal skin infections 1 Psoriasis and other papulosquamous diseases ( 2 hours )**  
**2 bacterial skin infections (1hour) (1 hour)**  
**3 Parasitic skin infections ( 1 hour )**  
**4 Acne ( 1 hour )**  
**5 Sexual transmitted infections (1 hour)**  
**6 Genital ulcers and syphilis (1 hour )**

الدكتور وسام علي عوض

**Dr. Wisam ali ameen / Assistant prof.**  
**1 Disorders of pigmentation (1 hour)**  
**2 bullous disease (1 hour)**  
**3 dermatitis (2 hour)**  
**4 skin tumor (2 hour)**  
**5 skin reaction to light (1 hour)**  
**6 mechanical injuries (1hour)**  
**7 laser in dermatology (1 hour)**  
**8 pruritus (1 hour )**

و يكون حساب درجات المرحلة الخامسة كما يلي :

٥ الفصل الاول

٥ الفصل الثاني

٣٠ نصف العام  
 ١٠ العملي (نهاية كورس)  
 ٥٠ نهاية السنة  
**النفسية**  
**المنهج**  
**الوحدات النظرية:** ٤  
**الوحدات العملية:** ١

No	No. of weeks	Theoretical Hours		Practical Hours	
		Theory Lecture Topics	Hours per weeks	Practical Session Topics	Hours per weeks
1	1 <sup>st</sup> .week	History of psychiatry Classification and diagnosis	2	Psychiatry consultation clinic	1
2	2 <sup>nd</sup> .week	Psychiatric history Mental state examination	2	Psychiatry consultation clinic	1
3	3 <sup>rd</sup> .week	psychopathology	2	Psychiatry consultation clinic	1
4	4 <sup>th</sup> .week	Anxiety disorders History classification	2	Psychiatry consultation clinic	1
5	5 <sup>th</sup> .week	Anxiety disorders management	2	Psychiatry consultation clinic	1
6	6 <sup>th</sup> .week	Mood disorders History Classification	2	Psychiatry consultation clinic	1
7	7 <sup>th</sup> .week	Mood disorders management	2	Psychiatry consultation clinic	1
8	8 <sup>th</sup> .week	Schizophrenia History classification	2	Psychiatry consultation clinic	1
9	9 <sup>th</sup> .week	Schizophrenia Management	2	Psychiatry consultation clinic	1
10	10 <sup>th</sup> .week	Somatoform disorders History classification	2	Psychiatry consultation clinic	1

11	11 <sup>th</sup> .week	Somatoform disorders Management	2	Psychiatry consultation clinic	1
12	12 <sup>th</sup> .week	Dissociative disorders	2	Psychiatry consultation clinic	1
13	13 <sup>th</sup> .week	Impulse control disorders	2	Psychiatry consultation clinic	1
14	14 <sup>th</sup> .week	Personality development	2	Psychiatry consultation clinic	1
15	15 <sup>th</sup> .week	Sleep disorders Mid exam.	2	Psychiatry consultation clinic Mid exam	1
16	16 <sup>th</sup> .week	Personality disorders Introduction Classification	2	Psychiatry consultation clinic	1
17	17 <sup>th</sup> .week	Personality disorders management	2	Psychiatry consultation clinic	1
18	18 <sup>th</sup> .week	Sexual disorders Introduction	2	Psychiatry consultation clinic	1
19	19 <sup>th</sup> .week	Sexual disorders Management	2	Psychiatry consultation clinic	1
20	20 <sup>th</sup> .week	Eating disorders	2	Psychiatry consultation clinic	1
21	21 <sup>th</sup> .week	Child psychiatry Introduction	2	Psychiatry consultation clinic	1
22	22 <sup>th</sup> .week	Child psychiatry Management	2	Psychiatry consultation clinic	1
23	23 <sup>th</sup> .week	Old age psychiatry Introduction	2	Psychiatry consultation clinic	1
24	24 <sup>th</sup> .week	Old age psychiatry Management	2	Psychiatry consultation	1

				clinic	
25	25 <sup>th</sup> .week	Addiction psychiatry Classification	2	Psychiatry consultation clinic	1
26	26 <sup>th</sup> .week	Addiction psychiatry Management	2	Psychiatry consultation clinic	1
27	27 <sup>th</sup> .week	Forensic psychiatry	2	Psychiatry consultation clinic	1
28	28 <sup>th</sup> .week	psychopharmacology	2	Psychiatry consultation clinic	1
29	29 <sup>th</sup> .week	psychotherapy	2	Psychiatry consultation clinic	1
30	30 <sup>th</sup> .week	Psychiatric sequelea of head injury and epilepsy	2	Psychiatry consultation clinic	1

### Name of Lectures

History of psychiatry Classification and diagnosis	Dr waleed alameedy
Psychiatric history Mental state examination	Dr waleed alameedy
Psychopathology	Dr waleed alameedy
Anxiety disorders	Dr waleed alameedy
Mood disorders	Dr waleed alameedy
Schizophrenia	Dr waleed alameedy
Somatoform disorders	Dr waleed alameedy
Dissociative disorders	Dr waleed alameedy
Impulse control disorders	Dr waleed alameedy
Forensic psychiatry	Dr waleed alameedy
Child psychiatry	Dr waleed alameedy
Sexual disorders	Dr waleed alameedy
Eating disorders	Dr waleed alameedy
Personality disorders	Dr maithom alyasiry
Old age psychiatry	Dr maithom alyasiry
Addiction psychiatry	Dr maithom alyasiry
Sleep disorders	Dr maithom alyasiry
Psychopharmacology	Dr maithom alyasiry
Psychotherapy	Dr maithom alyasiry
Psychiatric sequelea of head injury	Dr maithom alyasiry

ويكون حساب درجات المرحلة الخامسة كما يلي :

- ٥ الفصل الاول
- ٥ الفصل الثاني
- ٣٠ نصف العام
- ١٠ العملي (نهاية كورس)
- ٥٠ نهاية السن

## المرحلة السادسة (مرحلة الستاجير)

### اهداف المرحلة السادسة هي :

- ١) اعداد طالب المرحلة كي تكون له القدرة العمل في المستشفيات بعد تخرجه
  - ٢) له القدرة على التعامل مع الحالات الطارئة بما يخص مادة الباطنية
  - ٣) له القدرة على التعامل مع المشكلات الطبية واسلوب حل المشاكل الطبية والقدرة على التعامل مع الحالات القصيرة والطويلة واكتساب المهارات السريرية بهذا
  - الخصوص
  - ٤) الالمام بالأدوية الشائعة والتعامل مع الامراض الانقالية
  - ٥) التأكيد على موضوع الحلقات النقاشية للأمراض والحالات الطبية الشائعة كفقر الدم وقابلية النزف وامراض نزف الدم
  - ٦) التأكيد على موضوع المشاركة الجماعية وكذلك المام الطالب ببعض العمليات التشخيصية مثل اخذ عينة من سائل البريتون
  - ان الوقت المخصص للمرحلة السادسة كافي ولا يتحمل التقليل
- يكون موعد امتحان نهاية الكورس خلال الايام الثلاث الاخيرة من الدوام ويكون درجة الامتحان النهائي الكورس كما يلي
- درجة الامتحان النظري = ٥ ودرجة امتحان الحالة الطويلة و التقييم والمواظبة = ٨ ودرجة امتحان الاوسكي = ٦ ودرجة دفتر المهارات = ١ وبذلك يكون المجموع (درجة السعي) = ٢٠ درجة
- يقسم الطلبة وحسب الاسماء الى : مجموعة (أ) مجموعة (ب) و (ج) و (د) ويوزع الطلبة على الأسرة ويكونون مطالبين بإخذ التاريخ المرضي لكل مريض مع فحص كامل وتنبيت ملاحظات التور اليومي وملحوظه والاشتراك في سحب الدم
- ويكلف بإجراء امتحان المجموعة نهاية مدة التدريب
- ويشترك غالبيه التدريسيين في التدريسيات العملية حيث يقسم الطلاب الى اربع مجامي

### جدول توزيع الطلبة حسب التدريب السريري مع جدول الحلقات النقاشية

المشرف	الموضوع	الاسبوع	ت
أ.د. منعم الشوك	Approach to patient with GTT Bleeding	الأول	١.

أ.م.د. علاء صادق	Approach to patient with chronic Anemia	الثاني	.٢
م.د. شكري فائز	Electric therapy & Management of Cardiac Standstill	الثالث	.٣
أ.م.د. صفاء جواد	Approach to patient with respiratory failure	الرابع	.٤
م.د. علي البياتي	Diabetic Emergencies	الخامس	.٥
أ.د. علاء حسين	Hypertensive Emergencies	السادس	.٦
م.د. حيدر مهدي	Renal Replacement therapy	السابع	.٧
م.د. فاضل عباس	Comatose patient	الثامن	.٨
أ.م.د. صباح الريبيعي	Musculoskeletal manifestations of internal diseases	التاسع	.٩
م.د. امير احمد	Approach to Jaundice & Hepatic Encephalopathy	العاشر	.١٠
م.د. عدي جاسم	Infections and Antibiotics	الحادي عشر	.١١
م.د. علاء صادق	Approach to patient with Bleeding & coagulation disturbances	الثاني عشر	.١٢

### المنهاج

الوحدات النظرية: .٠

الوحدات العملية: .١٢

No	No. of weeks	Theoretical Hours		Practical Hours	
		Theory Lecture Topics	Hours per weeks	Practical Session Topics	Hours per weeks
1	1 <sup>st</sup> .week			Morning tour Fixed bed Respiratory examination	12
2	2 <sup>nd</sup> .week			Morning tour Fixed bed GIT Examination	12
3	3 <sup>rd</sup> .week			Morning tour Fixed bed CVS Examination	12
4	4 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Neurological Examination	12
5	5 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Obstructive airway disease	12
6	6 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Ischemic heart disease	12
7	7 <sup>th</sup> .week			Morning tour	12

				Fixed bed Upper GIT bleeding	
8	8 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Stroke	12
9	9 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Pulm. TB	12
10	10 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Hypertension Cardiac arrhythmia	12
11	11 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Liver cirrhosis	12
12	12 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Epilepsy	12
13	13 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Pulmonary embolism Bronchogenic carcinoma	12
14	14 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Valvular HD	12
15	15 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Viral hepatitis	12
16	16 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Myopathy	12
17	17 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Restrictive lung disease	12
18	18 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Diabetes and endocrine disease	12
19	19 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Emergency cases	12
20	20 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed	12

				Peptic ulcer	
21	21 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Renal failure and dialysis	12
22	22 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Cardiomyopathy	12
23	23 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed CXR	12
24	24 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed ECG	12
25	25 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Cardiopulmonary resuscitation	12
26	26 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Emergency drug	12
27	27 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Hematological diseases	12
28	28 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Dermatological diseases	12
29	29 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Rheumatological diseases	12
30	30 <sup>th</sup> .week			Morning tour Fixed bed Psychiatric diseases	12

### Name of Lectures

Dr. alaa husain haider

Dr. mohammed hassen Alhamdany

Dr. haider mahdy

Dr ali jasim alsultany

Dr ameer ahmed

Dr ali jabber

Dr oday jasim

Dr shokry faez

Dr hassanian mohammed saeed

Dr hassen salim

Dr. ahmed alhilly  
Dr yassamin riadh alsaffar  
Dr ali albiaty  
Dr ahmed husain jasim  
Dr ali salih baey  
Dr alaa sadic  
Dr ali alkazaz  
Dr sabah alrubaey  
Dr wahab razac  
Dr safaa jewad  
Dr. Mohammed Kadhum Alhattab  
Dr. Zena saeed salman alfadhil  
Dr. Hussein Abbas Al sultany  
Dr. Wisam ali ameen  
Dr waleed alameedy  
Dr maithom alyasiry

### الدرجات

درجة نهاية الكورس: ٢٠

نهائي نظري: ٤٠

نهائي عملي: ٤٠

وفي الختام نود ان نذكر بان من اهم اهداف فرع الطب هي اهتمام الفرع بتعليم الطالب على اكتساب المهارات السريرية ومهارات الاتصال مع المريض والتركيز على الجوانب التربوية بخصوص التعامل بين المريض والطبيب كذلك العمل في المستشفى وكذلك الاسلوب البسيط في التعامل في مراكز الرعاية الصحية الاولية واسلوب معالجة الحالات الطارئة وضمن امكانيات الطالب العلمية مع الاهتمام بمظهر الطلبة والزي المحتشم واتباع الخلق الطبي الحسن .

### النحوات العلمية والحلقات الدراسية :

ضمن برنامج التعليم الطبي المستمر يشرك فرع الطب بعمل محاضرات شهرية وحسب جدول معد سلفا يشمل المواضيع الساخنة مثل

Updates in treatment of hypertension  
Updates in treatment of myocardial infarction  
Updates in management of diabetes

### موجز لإنجازات الفرع :

١. التأكيد على اهمية برنامج التعليم الطبي المستمر ، ديمومته في الفرع والكلية
٢. إتباع والتأكيد على نظام الجودة وتطبيقه
٣. الاستمرار بالعملية البحثية وتحث تدريسي الفرع عليها
٤. عقد نادي المجلة اسبوعياً ولطلبة مجلس الباطنية العراقي
٥. التأكيد على التجديد في تقييم الطلبة وضمن المستجدات في التقييم مثل تقييم اوiski

٦. المشاركة الجدية في خدمة المجتمع وزيادة الوعي الطبي لأفراده
  ٧. الحث على تطوير خبرة وأداء التدريسيين في فرع الطب وفتح المراكز التخصصية
  ٨. المشاركة مع الفروع المناظرة في الجامعات والكليات العربية لتطوير التدريسيين
- الكتب المنهجية والمساعدة :**

1. Davidson's
- 2.Clinical Methods
- 3.Cecil's & Harrison's
- 4.Hunter clinical dermatology (dermatology)

## الدراسات العليا :

تم افتتاح دراسة دبلوم طب الطوارئ للمرة الاولى وتم قبول ثلاثة طلبه تم توزيعهم على المستشفيات التعليمية للباطنية والجراحة والاطفال والنسائية بأشراف فرع الطب الباطني وهنالك ثلاثة طلبه يدرسون حاليا وتم توزيعهم على المستشفيات كما يلي

- ١-مستشفى بابل للولادة والاطفال ويستمر دوامهم لاربعه اشهر شهراً لفرع الاطفال وشهران للنسائية يتم خلالهما اعطاء محاضرات نظرية حول ماده الطوارئ مع دوامهم في ردهات الطوارئ ويجرى لهم امتحان في نهاية كل كورس مع مطالبتهم ب log book احول ماقاموا به من تعلم مهارات عملية
- ٢-مستشفى مرجان للامراض الباطنية ويستمر دوامهم لمدة ثلاثة اشهر يتم خلالهما اعطاء محاضرات نظرية حول ماده الطوارئ مع دوامهم في ردهات الطوارئ ويجرى لهم امتحان في نهاية كل كورس مع مطالبتهم ب log book حول ما قاما به من تعلم مهارات عملية

- ٣-مستشفى الحلة الجراحي ويستمر دوامهم لسبعين اشهر يتم خلالهما اعطاء محاضرات نظرية حول ماده الطوارئ مع دوامهم في ردهات الطوارئ وردهه الحروق والعنايه المركزه واستشاريات الكسور وجراحه الجمله العصبيه والجراحه البوليه ويجرى لهم امتحان في نهاية كل كورس مع مطالبتهم ب log book حول ما قاما به من تعلم مهارات عملية

- المشرفون على الدراسة هم رؤساء الفروع السريرية مع تدريسي الفروع كما سيتم هذه السنة افتتاح اول دوره لدبلوم الايكو حيث سيتم قبول تسعة طلبه لهذه الدراسة حسب الخطة المعدة وسيتم توزيعهم على
- ١-مستشفى مرجان حيث سيتدرّبون في ايکو المرضي الداخلين والخارجين وردهه الانعاش
  - ٢ - مركز القسطرة حيث سيتم تدريسيهم في ردهه الايكو والاستشارية
  - ٣ - مستشفى الاطفال حيث سيتم تدريسيهم على ايکو الاطفال مع القاء محاضرات اسبوعيه حول امراض القلب السريرية والايكو

المشرفون على الدراسة هم رئيس فرع الطب الباطني ومقرر الفرع للدراسات العليا  
بالاشتراك مع الهماملين على جهاز الايكو

ان المركز التدريبي (مركز بابل العلمي لاختصاص الطب الباطني ) في مستشفى  
مرجان التعليمي ويتم تدريب طلبة المجلس العراقي في اختصاص الطب الباطني في  
مستشفى مرجان التعليمي في الحلة ويعمل طلبة المجلس كإشراف وتدريب بمعية  
السادة الأطباء والتدريسيين :

الاستاذ د منعم الشوك

الاستاذ د علاء حسين عباس

الاستاذ د مشتاق عبد العظيم وتوت

الاستاذ الدكتور علي القزاز

الاستاذ المساعد د علاء صادق

ام د علي البياتي

يرتبط مجلس بابل العلمي بالمجلس الرئيسي في بغداد ويتم التقديم لدراسة المجلس  
العربي عن طريق المجلس الرئيسي في بغداد | كلية طب جامعة بغداد ووزارة  
التعليم العالي في شهر تموز من كل عام ويبدأ الدوام لطلبة المرحلة الأولى في شهر  
تشرين الثاني والدراسة لمدة اربع اعوام يمنح بعدها الطالب شهادة المجلس العراقي  
في اختصاص الطب الباطني