

## وصف المقرر

### -طب الفم

مادة مكملة لمادة امراض الفم وتابع لفرع امراض الفم والانسجة المحيطة .

النظري: تناقش طرق تشخيص وعلاج التقرحات والتورمات والسرطان وغيرها و تحتاج الى متابعة دائمة داخل المحاضرة وتعد مفيدة في الحياة المهنية لطبيب الاسنان .

باستخدام الطرق المشروحة في المحاضرات TMJ العملي: يتم بمعالجة حالات للتقرحات وحالات لامراض المفصل الفكي النظرية متابعة الحالات المعالجة بصورة دورية مهم

### طرق التقييم المختلفه للطلبه

- ا- اختبارات يومية بأسئلة متعددة الخيارات للمواد الدراسية التي تتطلب مهارات عملية.
  - ب- امتحانات يومية بأسئلة عملية.
  - ج- الامتحانات الفصلية والنهائية.
  - د- وضع درجات للواجبات البيتية المكلف بها .
  - ح- درجات مشاركة الأسئلة المنافسة للمواضيع الدراسية.
- تقييم يومي لعمل الطالب في المختبرات العلمية والعيادات التعليمية -

### طرق التعلم

- ا- الطريقة السمعية: وتعتمد هذه الطريقة بتوصيل المعلومة على شكل أصوات يتم سماعها من قبل المتعلم لتحليلها وتخزينها.
- ب- الطريقة البصرية: ويتم فيها توصيل المعلومة عن طريق عرض الصور الملونة أو مقاطع الفيديو أو أي شكل من أشكال الوسائل التعليمية المرئية.
- ج- طريقة القراءة: وهي إحدى الطرق التي تعتمد على قراءة المعلومات لفهمها وتخزينها.
- د- التعليم المهني المتداخل حيث يتعاون طلاب طب الأسنان مع متخصصي الرعاية الصحية الآخرين، لتعزيز النهج الشامل لرعاية المرضى.

### طرق التدريس

- ا- استراتيجيات الطرق التقليدية مثل استخدام المحاضرات والعرض التوضيحي للمحاضرات هذا بالإضافة الى الدروس العملية للطلاب وذلك للمساعدة على تحفيز إكتساب المعلومة بشكل مباشر مع التأكيد على تحقيق التكامل بين المقررات داخل البرامج الدراسية المختلفة وإكساب الطلاب المهارات الإكلينيكية في المرحلة قبل الإكلينيكية وكذلك الإكلينيكية.
- ب- التعلم المبني على حل المشكلات حيث يقوم الطلاب بتحليل الحالات وتحديد المشكلات واقتراح الحلول بشكل تعاوني التي تتيح للطلاب طرح الأسئلة التي تجول في عقولهم بعد وقوع حدث معين، مما يؤدي إلى وصول المعلومة على شكل

أجوبة مما يسهل عملية حفظها وتحليلها في عقل الطالب وتتجلى أهميتها في اكتساب مهارات التفكير المنطقي والإقناع والحجج.

ج-التعليم التعاوني، وهو أحد أساليب التعليم التي تعتمد على تشكيل مجموعات من الطلاب يتم فيها النقاش فيما بينهم البعض، أو لغرض عمل تجارب علمية أو بحث، وتتيح هذه الطريقة للطلاب فرصة النقاشات الصفية لاستخلاص المعلومات وتشكيلها لحين فهمها فهماً تاماً من قبل جميع أعضاء المجموعة.

د-استراتيجية التعلم الذاتي أي أن يكتسب المتعلم المهارات الضرورية التي تمكنه من التعلم باستمرار لمواجهة المهام الدراسية والتعامل مع مصادر العلم والمعرفة في المرحلة الدراسية وكذلك المراحل التالية من حياته العملية. ويتجلى دور التدريسي في توفير المصادر المعرفية والبيئة المساعدة على التعلم الذاتي وتنمية مهارات القراءة والتحليل وحثهم على ربط التعلم بالمواقف الحياتية .

د- استراتيجية التدريب الميداني العملي تدعم الأساليب النظرية التي قد لا تكون كافية وتعتمد هذه الاستراتيجية على جعل المتعلم يكتسب الخبرات بنفسه معتمداً على نفسه في اكتساب المهارات التي تساعده مستقبلاً خلال فترة مابعد التخرج.

خ-التدريس بمساعدة تكنولوجيا المعلومات لخلق منظومة تعليمية تعتمد تقنية المعلومات والاتصالات التفاعلية مثل (الإنترنت والبريد الإلكتروني وأجهزة الحاسوب والمؤتمرات عن بعد...) في تقديم البرامج التعليمية أو التدريبية للطلاب في أي وقت و في أي مكان.

### مخرجات التعلم لمقرر

•استخدام تكنولوجيا المعلومات الصحية في الرعاية الصحية للفم والأسنان بفعالية.  
•تطبيق المعايير المهنية والأخلاقية والقانونية المناسبة في تقديم الرعاية للمريض وفقاً لقواعد ولوائح الرعاية الصحية.

•إكساب الخريجين المعارف العلمية والمهارات المهنية في مجالات جراحة الفم والأسنان، تعويض الأسنان، المحافظة على الأسنان، تقويم الأسنان ، طب أسنان الأطفال ، علم أمراض اللثة والأنسجة المحيطة بالأسنان ، وكذلك طب أسنان المجتمع.

•معرفة مبادئ صحة الفم والأسنان وفهم تطور الأمراض المتعلقة بها والوقاية منها وعلاجها

•تعزيز الصحة والوقاية من الأمراض لخدمة المجتمع.

•دمج العلوم الأساسية والطبية في ممارسة الرعاية الصحية.

•تطوير مهارات اتخاذ القرار وحل المشكلات في مجال الرعاية الصحية.

•تقييم حالة صحة الفم والأسنان والحالة الطبية للمريض وطلب التحاليل التشخيصية

اللازمة وتفسير نتائج التحاليل المختلفة للوصول إلى التشخيص المناسب.

•إعداد خطة رعاية للوقاية وعلاج الأمراض مع مراعاة احتياجات المريض.

• إظهار الكفاءة في أداء الإجراءات بأمان في جميع جوانب طب الأسنان ومنع

الإصابات الناشئة عن العلاج.

• إكساب الخريجين المعارف النظرية والمهارات المختبرية والسريرية التي تزيد

من فاعلية التشخيص.

• إعداد خريجي طب الأسنان وتدريبهم ليصبحوا متميزين في المجالات المختلفة

لطب الأسنان.

### وصف سياسات القسم لعيادات طب الفم :

- 1- اعداد طلبة مؤهلين لممارسة مهنة طبيب اسنان وتحقيق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة فى القسم التى تمزج بين الاتجاهات النظرية والواقع العملي فى علوم طب الفم
- 2- تأمين مستوى عالي من التدريب السريري فى تخصص طب الفم من خلال استعمال احدث الاجهزة الطبية لممارسة مهارات التشخيص والعلاجات السريرية للمرضى.
- 3- تربية الطلبة على العمل الانساني المهني وتعزيز وترسيخ القيم المهنية والاخلاقية عند الطلبة لممارسة مهنة طب الاسنان لتمكينهم من مواكبة المستجدات العلمية الحديثة فى علوم طب الاسنان
- 4- تنمية الشعور عند الطلبة بالاحساس بالمسؤولية اثناء فترة الدراسة وفى ميدان العمل وتعزيز روح التعاون والعمل الجماعي.
- 5- تمكين الطلبة من اكتساب مهارات العمل فى المختبرات الطبيه

### اسم الدرس والوحدات

Subject	1 <sup>st</sup> Semester hours/week		2 <sup>nd</sup> Semester hours/week		Units
	Theory	Practical	Theory	Practical	
Oral Medicine طب الفم	1	٣	1	٣	٥

*Department of Oral Diagnosis***A- Basic information**

<b>1-Subject title</b>	<b>Oral Medicine</b>	
<b>2-Number of credits</b>	Theory:2	Clinical:4
<b>3-Number of contact hours</b>	Theory:1h/wk.	Clinics:4 h/wk.
<b>4-Subject time</b>	Fifth year	

No.	Title of the lectures	Hours
1	The principles of oral diagnosis Clinical examinations	2
2	Laboratory investigations in dentistry	2
3	orofacial pain	2

4	T.M.J	2
5	Oral ulceration and Vesiculo-bullus lesions	3
6	White & red lesions	2
7	Early detection of oral cancer	2
8	Pigmented oral lesions	2
9	Benign, Premalignant and malignant lesions of the oral cavity	4
10	Neuromuscular disorder	2
11	Salivary gland diseases	2
12	Autoimmune diseases	3
13	Oral manifestation of allergic reaction	2
<b>Total</b>		<b>30</b>

### *Clinical requirements*

Lab number	Study unit title	Hours
1	Laboratory investigations in dentistry	4
	clinic	
2	Viral infection	4
	clinic	
3	Bacterial infection	4
	clinic	
4	Fungal infection	4
	clinic	
5	Diseases of Respiratory tract	4
	clinic	
6	Diseases of cardiovascular system	4
	clinic	
7	Diseases of gastrointestinal tract	4
	clinic	
8	Renal diseases	4
	clinic	
9	Anemia	4
	clinic	
10	Leukemia	4
	Clinic	4
11	Bleeding and clotting disorders	4
	clinic	
12	Immunologic diseases	4
	clinic	

13	Diseases of thyroid gland	4
	clinic	
14	Diabetes mellitus	4
	clinic	
15	Orofacial pain and common headache disorders	4
	clinic	
16	Neuromuscular diseases	4
	clinic	
17	Temporomandibular disorders	4
	clinic	
18	Salivary gland disorders	4
	clinic	
19	Drugs in dentistry	4
	clinic	
20	Drugs induced oral lesions	4
	clinic	
21	Panoramic image interpretation	4
	clinic	
22	Allergy	4
	clinic	
23	Ulcerative ,vesicular, and bullous lesions	4
	clinic	
24	Red and white lesions of the oral mucosa	4
	clinic	
25	Pigmented lesions of the oral mucosa	4
	clinic	
26	Benign lesions of the oral cavity and the jaw	4
	clinic	
27	Oral and oropharyngeal cancer	4
	clinic	
28	LASER in oral medicine	4
	clinic	
29	Geriatric oral medicine	4
	clinic	4
30	Pediatric oral medicine	4
	clinic	
<b>Total</b>		<b>120</b>

