

توصيف مقرر دراسي

قسم:		كلية: طب الأسنان	
DEAP201	رمز المقرر:	تشریح ورسم ونحت الأسنان	
	المتطلب السابق:	نظري: 2	عملي: 4
		الساعات المعتمدة: 4	

التوصيف	
<p>-البنى التشريحية الأساسية للأسنان الدائمة والمؤقتة، أنظمة ترقيم الأسنان، زوايا وسطوح الأسنان، معرفة المقاييس الدقيقة والمعالم التشريحية الأساسية للأسنان الدائمة، طريقة رسم ونحت الأسنان، وتطور ويزوغ الأسنان.</p> <p>-معرفة الفروقات التشريحية بين مختلف الأسنان والتعريف بأهمية ذلك في الممارسة العملية، وتعريف الطالب على رسم و نحت الأسنان و الفكين وإكسابه المهارة العملية.</p>	
المحتوى	
(الجزء النظري)	
<p>يتألف الجزء النظري من محاضرات تفصيلية تتناول الأسنان المؤقتة و الدائمة و علاقة ذلك بطب الأسنان السريري:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. أقسام الجمجمة والفك العلوي و السفلي و المستويات.</li> <li>2. تشریح الحفرة الفموية وتطور الأسنان جنينيا وترقيم الأسنان المؤقتة والدائمة.</li> <li>3. تشریح ورسم ونحت الثنية العلوية.</li> <li>4. تشریح ورسم ونحت الرباعية العلوية.</li> <li>5. تشریح ورسم ونحت الناب العلوي .</li> <li>6. تشریح ورسم ونحت الثنية السفلية والرباعية السفلية و الناب السفلي.</li> <li>7. تشریح ورسم ونحت الضواحك العلوية الأولى و الثانية .</li> <li>8. تشریح و رسم ونحت الأرحاء الأولى و الثانية والثالثة العلوية.</li> <li>9. تشریح ورسم ونحت الضواحك الأولى و الثانية السفلية.</li> <li>10. تشریح ورسم ونحت الأرحاء الأولى و الثانية والثالثة السفلية.</li> <li>11. تشریح ورسم ونحت القواطع العلوية المؤقتة</li> <li>12. تشریح و رسم ونحت القواطع السفلية المؤقتة</li> <li>13. تشریح ورسم ونحت الارحاء العلوية والسفلية المؤقتة.</li> </ol>	
(الجزء العملي)	
<p>يتألف الجزء العملي من جلسات رسم ونحت الأسنان التالية من خلال الجلسات الأسبوعية :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. الثنية العلوية</li> </ol>	

2. الرباعية العلوية

3. الناب العلوي.

4. الثنية السفلية

5. الناب السفلي

6. الضاحك العلوي

7. الضاحك السفلي

8. الرجي الأولى السفلية.

9. الرجي الأولى العلوية.

يقوم الطالب باستخدام دفتر الرسم لتنفيذ رسم الأسنان المطلوبة بتكبير 5 مرات ، و يتم بجلسات النحت استخدام الصابون والشمع لنحت الأسنان .

#### المراجع

المرجع المعتمد : **Weeler's Dental Anatomy**

Nelson, Stanley J. *Wheeler's dental anatomy, physiology and occlusion-e-book*. Elsevier Health Sciences, 2014.