

***** فرم معرفی درس نظری دانشکده دندانپزشکی اصفهان *****

نام درس: ترمیمی نظری ۱	رشته و مقطع تحصیلی: دندانپزشکی - دکتری
شماره درس: ۲۱۲۴۰۸	تعداد و نوع واحد: ۱ واحد نظری
نیمسال تحصیلی: نیمسال دوم ۱۴۰۰-۱۳۹۹	شماره کلاس: مجازی
گروه آموزشی ارائه دهنده: ترمیمی	نام مسئول درس: دکتر الهام خردمند
تعداد دانشجو: ۱۰۰ نفر، دانشجویان ترم ۸، ورودی ۹۶	تلفن و روزهای تماس: ۳۷۹۲۲۸۴۸-۳۷۹۲۲۸۴۹ شنبه تا چهارشنبه
درس پیش نیاز: مبانی ترمیمی ۱ پوسیدگی شناسی و مبانی مواد دندانی	آدرس Email: 99kheradmand@gmail.com
اسامی مدرسین: آقای دکتر مظاهری، آقای دکتر فتح پور	خانم دکتر فیض، خانم دکتر شیرانی، خانم دکتر گلکار

<p>هدف کلی درس: انتظار می‌رود دانشجو با گذراندن یک واحد ترمیمی نظری ۱:</p> <ul style="list-style-type: none"> • در مورد هر یک از عناوین تدریس شده دانش لازم را داشته باشد. • با توجه به موارد آموزش داده شده بتواند پاسخگوی سوالات در حیطه سرفصلهای این واحد باشد. • توانایی تحلیل و ارزیابی موارد مختلف در عناوین تدریس شده را داشته باشد.
<p>اهداف اختصاصی درس:</p>
<p>حیطه شناختی: دانشجو پایان دوره بتواند:</p>
<p>۱- ساختار شیمیایی انواع سمانها و خواص شیمیایی و فیزیکی آنها را توضیح دهد</p>
<p>۲- اصطلاحات رایج در دندانپزشکی ادهزیو را بداند و مکانیسم چسبندگی به مینا، عاج و سایر مواد ترمیمی را توضیح دهد و انواع سیستم های باندینگ را بیان کند</p>
<p>۳- بر اصول معاینه و تشخیص در دندانپزشکی ترمیمی مسلط بوده و آنها را ارایه کند.</p>
<p>۴- درمان پوسیدگی های عمیق عاجی و اصول حفاظت از پالپ را با جزئیات توضیح دهید</p>
<p>۵- درمانهای غیر تهاجمی ضایعات پوسیدگی را بداند</p>
<p>۶- نسل های مختلف باندینگ عاجی را بیان کند و روش کاربرد هر یک از نسل های باندینگ عاجی و ملاحظات مربوط به آنها را با جزئیات توضیح دهد</p>
<p>۷- انواع دستگاه های لایت کیور و روش کاربرد آنها را بداند.</p>

۸- تعریف اکلوزن و تیوری های اکلوزن، ملزومات لازم برای برقراری یک اکلوزن با ثبات در دندانپزشکی ترمیمی را بداند

۹- اهمیت کانتور و کانتکت های صحیح را توضیح دهد

۱۰- دانش کافی برای تراش و ترمیم حفرات کلاس سه، چهار و پنج کامپوزیتی با حفظ اصول حداکثر نسج دندان را داشته باشد و بتواند آنرا توضیح دهد

۱۱- اصول انجام درمانهای ترمیمی برای سالمندان را بداند

حیطه عاطفی:

۱- اهمیت هر یک از مباحث تدریس شده را در کارهای بالینی خود درک کنند.

۲- در بحث های گروهی کلاس شرکت فعال داشته باشند.

۳- نظرات دانشجویان دیگر را محترم بدانند.

حیطه رفتاری:

۱- قادر به استفاده از نسل های مختلف باندینگ در جای صحیح خود و با کاربرد صحیح باشد.

۲- قادر به انجام تراش حفرات کلاس سه، چهار و پنج کامپوزیتی با حفظ اصول باشد.

۳- قادر به انجام ترمیم حفرات کلاس سه، چهار و پنج کامپوزیتی با حفظ اصول باشد.

منابع اصلی مطالعه

1. Art And Science Of Operative Dentistry Last Edition

2. Fundamentals Of Operative Dentistry: A Contemporary Approach Last Edition

ارزشیابی ها:

بارم:	تاریخ:	الف) در طول دوره (کوئیز، تکالیف...):
بارم: ۸ نمره	تاریخ: با هماهنگی با دانشجویان	ب) میان ترم:
بارم: ۱۲ نمره	تاریخ: ۱۴۰۰/۴/۲ ساعت ۱۵-۱۶	ج) پایان ترم:

قوانین و مقررات کلاس: حضور به موقع و منظم، آمادگی و تسلط بر مطالب قبلی و جدید، شرکت فعال در کلاس، دقت و احساس مسئولیت در انجام امور محوله، شرکت در کوییزها و کسب نمره لازم ...

نحوه برخورد با نقض قوانین کلاس: غیبت غیر مجاز، عدم رعایت اصول اخلاقی در کلاس، عدم توانایی در پاسخگویی به سوالات شفاهی و یا کوئیز بر نمره نهایی تاثیر مستقیم خواهد داشت. بیش از سه جلسه غیبت غیر مجاز به منزله حذف درس و ورود دانشجویان پس از شروع کلاس ممنوع است.

غیبت: حداکثر مجاز معادل چهار هفدهم واحد می باشد.

به ازای هر جلسه غیبت غیر موجه، به ترتیب، ۰/۵، ۰/۵، ۱ و ۱ نمره کسر خواهد شد

شرح وظایف نماینده کلاس:

تمام هماهنگی های درسی بین استاد و دانشجو تنها از طریق نماینده ورودی یا جانشین وی صورت می گیرد. سایر دانشجویان مجاز به اطلاع رسانی نمی باشند.

نماینده ورودی یا جانشین وی موظف است ۱۰-۵ دقیقه قبل از شروع کلاس مجازی، روم مورد نظر را باز و مشکلات سایر فراگیران، از لحاظ ورود، صدا و تصویر را مرتفع نماید

جدول زمان بندی کلاس های درس ترمیمی نظری یک نیمسال: ۱۳۹۹-۱۴۰۰

محل: مجازی، اسکای روم روز: دوشنبه ساعت: ۲۱-۲۲

جلسه	تاریخ	عنوان	مدرس	نوع جلسه:	منابع
۱	۹۹/۱۱/۶	معاینه و تشخیص و طرح درمان	دکتر مظاهری	آنلاین	Art & Science of operative Dentistry, chapter 3, 2019
۲	۹۹/۱۱/۱۳	معاینه و تشخیص و طرح درمان	دکتر مظاهری	آنلاین	Art & Science of operative Dentistry, chapter 3, 2019
۳	۹۹/۱۱/۲۰	معاینه و تشخیص و طرح درمان	دکتر مظاهری	آنلاین	Art & Science of operative Dentistry, chapter 3, 2019
۴	۹۹/۱۱/۲۷	قوانین adhesion، اتصالات، مکانیسمهای مختلف باند، اندازه گیری قدرت باند....	دکتر فتح پور	آفلاین	Art & Science of operative Dentistry, chapter 5, p.136-153, 2019، مقاله
۵	۹۹/۱۲/۴	قوانین adhesion، اتصالات، مکانیسم های مختلف باند، اندازه گیری قدرت باند	دکتر فتح پور	آفلاین	Art & Science of operative Dentistry, chapter 5, p.136-153, 2019، مقاله
۶	۹۹/۱۲/۱۱	قوانین adhesion، اتصالات، مکانیسم های مختلف باند، اندازه گیری قدرت باند	دکتر فتح پور	آفلاین	Art & Science of operative Dentistry, chapter 5, p.136-153, 2019، مقاله
۷	۹۹/۱۲/۱۸	انواع عوامل باندینگ کاربرد های کلینیکی آنها	دکتر فتح پور	آفلاین	Art & Science of operative Dentistry, chapter 5, p.136-153, 2019، مقاله
۸	۹۹/۱۲/۲۵	اصول تهیه حفرات کلاس III، IV، V هم رنگ دندان	دکتر فیض	آفلاین	Art & Science of operative Dentistry, chapter 8, p.238-258 Summits Fundamentals of operative Dentistry, chapter 10, 2013

Art & Science of operative Dentistry,chapter 8,p.238-258 Summits Fundamentals of operative Dentistry,chapter10,2013	آفلاین	دکتر فیض	اصول تهیه حفرات کلاس III,IV,V با مواد همرنگ دندان	۱۴۰۰/۱/۱۶	۹
Art & Science of operative Dentistry,chapter 8,p.238-258 Summits Fundamentals of operative Dentistry,chapter10,2013	آفلاین	دکتر فیض	اصول تهیه حفرات کلاس III,IV,V با مواد همرنگ دندان	۱۴۰۰/۱/۲۳	۱۰
Summits Fundamentals of operative Dentistry,chapter11,2013	آفلاین	دکتر گلکار	اصول تهیه و ترمیم حفرات کلاس I,II,همرنگ دندان	۱۴۰۰/۱/۳۰	۱۱
Summits Fundamentals of operative Dentistry,chapter11,2013	آفلاین	دکتر گلکار	اصول تهیه و ترمیم حفرات کلاس I,II,همرنگ دندان	۱۴۰۰/۲/۶	۱۲
Summits Fundamentals of operative Dentistry,chapter11,2013	آفلاین	دکتر گلکار	اصول تهیه و ترمیم حفرات کلاس I,II,همرنگ دندان	۱۴۰۰/۲/۱۳	۱۳
Art & Science of operative Dentistry,chapter 10,p.388-411 Summits Fundamentals of operative Dentistry, chapter 12 ,p.336-365.2013	آنلاین	دکتر شیرانی	ترمیم حفرات پیشرفته آمالگام	۱۴۰۰/۲/۲۰	۱۴
Art & Science of operative Dentistry,chapter 10p.388-411,2019 Summits Fundamentals of operative Dentistry,chapter 12 ,p.336-365.2013	آنلاین	دکتر شیرانی	ترمیم حفرات پیشرفته آمالگام	۱۴۰۰/۲/۲۷	۱۵
Art & Science of operative Dentistry,chapter 10,2019 Summits Fundamentals of operative Dentistry,chapter 11,2013	آفلاین	دکتر فیض	روشهای ایجاد تماس پروگزیمالی در ترمیم های وسیع	۱۴۰۰/۳/۲	۱۶