

*** فرم معرفی دروس نظری دانشکده دندانپزشکی اصفهان ***

نام درس: پروتز پیشرفته نظری ۲	رشته و مقطع تحصیلی: دندانپزشکی - دکتری
شماره درس:	تعداد و نوع واحد: تئوری واحد ۱
نیمسال تحصیلی: ۱۳۹۹-۱۴۰۰	شماره کلاس: روز دوشنبه ساعت ۲۲-۲۱
گروه آموزشی ارائه دهنده: پروتز های دندانی	نام مسئول درس: دکتر فتحی
تعداد دانشجو:	تلفن و روزهای تماس: ۰۹۱۷۷۰۹۰۹۹۲
دروس پیش نیاز: پروتز پیشرفته نظری ۱	آدرس Email: amir_alty@yahoo.com

<p>هدف کلی درس: انتظار میرود پس از گذراندن این دوره دانشجویان: ۱- بتوانند آرتیکولاتور و فیس بو و نحوه استفاده از آنها را بدانند ۲- با طرح درمان جایگزینی دندانهای از دست رفته و دندانهای به شدت تخریب شده آشنا باشد. ۳- با رستوریشن های پارسیل کاوریج و داخل تاجی و کاربرد آنها آشنا باشد شرایط قالبگیری برای پروتز ثابت را بداند ۴- آلیاژهای دندانپزشکی را بشناسد ۵- نکات موثر در طراحی فریم ورک را بداند . ۶- انواع پرسلن های دندانی در بازسازی رستوریشن های ثابت را بشناسد . ۷- با اصول زیبایی و رنگ و نور در رستوریشن نهایی آشنا شود. ۸- انواع پونتیک و کاربرد هر کدام را بداند . ۹- اصول پرداخت و امتحان رستوریشن در دهان و سمان کردن را بداند.</p> <p>اهداف اختصاصی درس: آشنایی دانشجویان با طرح درمان های مختلف پروتز ثابت</p> <p>حیطه شناختی: ۱- شناخت طرح درمان های مختلف پروتز ثابت</p> <p>حیطه عاطفی: حیطه رفتاری:</p>
--

منابع اصلی مطالعه:
۱- Rosenstiel 2016
۲- Shillinberg 2012

ارزشیابی ها:

الف) در طول دوره (کوئیز، تکالیف،...):

تاریخ: بارم:

ب) میان ترم:

تاریخ: بارم: ۱۰:

ج) پایان ترم:

تاریخ: بارم: ۱۰:

پیش بینی ارائه مباحث اخلاق حرفه ای:

قوانین و مقررات کلاس:

سه تأخیر یک غیبت محسوب می شود
تا سه غیبت تا دو نمره کم می شود .

نحوه برخورد با نقض قوانین کلاس:

چهار غیبت نمره صفر خواهد شد

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:

روز دوشنبه ساعت ۲۱-۲۲

تاریخ	رفرنس	استاد	عنوان درس	
۹۹/۱۱/۱۳		دکتر نصوحیان	تراش دندانهای دارای مشکلات پریدنتال	۱
۹۹/۱۱/۲۰		دکتر باجغلی	مبانی اکلوژن	۲
۹۹/۱۱/۲۷		دکتر ابوالحسنی	درمان دندان های اندو شده	۳
۹۹/۱۲/۴		دکتر نصوحیان	درمان دندان های با تخریب وسیع تاج(دندان های شکسته)	۴
۹۹/۱۲/۱۱		دکتر گیوه چیان	آلیاژ های مورد استفاده در پروتز	۵
۹۹/۱۲/۱۸		دکتر صبحی	پانتیک و طراحی فریمورک	۶
۹۹/۱۲/۲۵		دکتر فتحی	طرح درمان در پروتز ثابت	۷
۱۴۰۰/۱/۱۶		دکتر باجغلی	مشخصات ترکیبات و روش های کاربرد لحیم	۸
۱۴۰۰/۱/۲۳		دکتر فتحی	رستوریشن های ریختگی باند شونده با رزین	۹
۱۴۰۰/۱/۳۰		دکتر گیوه چیان	رستوریشن های بدون فلز	۱۰
۱۴۰۰/۲/۶		دکتر ابوالحسنی	اتچمنت ها	۱۱
۱۴۰۰/۲/۱۳		دکتر مشرف	رنگ و انتخاب رنگ در پروتز	۱۲
۱۴۰۰/۲/۲۰		دکتر گیوه چیان	لامینیت ونیرها	۱۳
۱۴۰۰/۲/۲۷		دکتر باجغلی	ملاحظات درمانهای پیشرفته پروتزی	۱۴