



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی
مازندران

معاونت آموزشی

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

طرح دوره (Course Plan)

نام درس: تشخیص ۷	نوع درس: تئوری * عملی □
رشته و مقطع دانشجویان: دکتری عمومی دندانپزشکی	محل اجرا: دانشکده دندانپزشکی
پیش نیاز: دندانپزشکی تشخیصی ۱. آناتومی و مورفولوژی دهان و دندان. پروتز پیشرفته نظری ۱	تعداد واحد: ۱
گروه مدرسین: دکتر ابراهیمی، دکتر دادگر، دکتر رضائی، دکتر شیرازی	دانشکده و گروه آموزشی: دندانپزشکی. پروتزه‌های دندانپزشکی
	دندانپزشکی

شرح درس:
تشخیص لند مارک آناتومیک به خصوص مفصل گیجگاهی فکی،مانت کستهای تشخیصی با استفاده از فیس بو به یک آرتیکولار نیمه قابل تنظیم تجزیه و تحلیل تماسهای دندان‌های روی کستهای تشخیصی فرم دادن و ساختن یک عدد اکلوزال اسپلینت و تحویل به بیمار

هدف کلی:

آشنایی با انواع ضایعات بافت سخت و نرم و آشنایی با روش پیشگیری از آن

هدف ویژه: آشنایی با آناتومی مفصل، معاینات، ساخت اکلوزال اسپلینت

جدول زمان بندی ارائه درس

جلسات	تاریخ	موضوع	نام مدرس	شیوه تدریس	مواد آموزشی
۱	۶/۲۷	اناتومی و باعث شناسی مفصل و عضلات جوئنده، آشنایی با وسایل و تجهیزات عملی	دکتر رمضانی	سخنرانی - demonstration	کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-
۲	۷/۳	فیزیولوژیک و مکانیک حرکات مفصل، تهیه قالب و کستهای اولیه از یکدیگر، مانت بر روی آرتیکولاتور	دکتر رمضانی	سخنرانی - demonstration	کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-
۳	۷/۱۰	اکلوزال مورفولوژی و حرکات فکی و اکلوزن فیزیولوژیک. سطح اکلوزال مولر اول فک بالا و پایین. وکس آپ سطوح اکلوزال	دکتر رمضانی	سخنرانی - demonstration	کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-
۴	۷/۱۷	تعیین کننده های اکلوزن و الزامات ثبات اکلوزالی ادامه وکس آپ	دکتر رمضانی	سخنرانی - demonstration	کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-

کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر شیرازی	راهنمای قدامی و تاثیر آن بر درمانهای پروتزی. بررسی تاثیر تعیین کننده های اکلوزالی بر کاسپها و شیار های وکس آپ	۷/۲۴	۵
کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر شیرازی	اتیولوژی بیماری های TMJ	۸/۱	۶
کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر شیرازی	آرتیکولاتورهای رایج در درمانهای دندانپزشکی و فیس بو	۸/۸	۷
کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر دادگر	معاینات مفصل و روش های تشخیصی بیماری های مفصلی TM	۸/۱۵	۸
کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر دادگر	معاینات مفصل و روش های تشخیصی بیماری های مفصلی TM	۸/۲۲	۹
کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر دادگر	مدیریت بیماران مبتلا به TMD	۸/۲۹	۱۰
کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر دادگر	مدیریت بیماران مبتلا به TMD	۹/۶	۱۱
کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر ابراهیمی	روش های درمانی nonsurgical ، اپلاینس تراپی	۹/۱۳	۱۲
کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر ابراهیمی	روش های درمانی non surgical, دارو درمانی	۹/۲۰	۱۳
کامپیوتر- دوربین- آرتیکولاتور-	سخنرانی- demonstration	دکتر ابراهیمی	روشهای درمانی surgical,	۹/۲۷	۱۴

وظایف و تکالیف دانشجو: (سهم هر وظیفه را به درصد تعیین نمایید):

الف: حضور فعال.../۵.... ج: امتحان میان ترم.../۵....

ب: انجام تکالیف.../۵.... د: امتحان پایان ترم.../۸۵....

شیوه ارزشیابی دانشجویان:

برگزاری آزمون کتبی به صورت تشریحی یا MCQ

منابع:

Dawson و اوکیسون (آخرین ویرایش)

توضیحات:

امضای معاون آموزشی دانشکده:

امضای مدیر گروه:

در ادامه، طرح درس ضمیمه گردد.