

دانشگاه علوم پزشکی لرستان

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

اطلاعات درس

نام درس: رادیولوژی دهان، فک و صورت عملی 3	نیمسال تحصیلی: 1402-2
کد درس: 1810201	گروه آموزشی: دندانپزشکی
دانشکده: دانشکده دندانپزشکی	مقطع درس: دکترای عمومی
تعداد واحد: واحد عملی: 1.00	پیشنیاز درس: رادیو دو عملی

مدرسین درس

ردیف	نام و نام خانوادگی	مسئول درس	سهم تدریس	ایمیل
1	سجاد قربانی زاده	مسئول درس	100.00	sajadghorbanizadeh@yahoo.com

هدف کلی درس

یادگیری کامل نحوه تشخیص ضایعات مختلف دندان

اهداف ویژه درس (به طور کلی)

چگونه میتوان با استفاده از بالین و رادیوگرافی به تشخیص رسید

شرح کلی درس

بر اساس تصاویر رادیوگرافی انواع ضایعات را توصیف کرد و تشخیص داد

وظایف فراگیر

مطالعه دقیق مطالب و مشارکت در کیس های مطرح در کلاس

قوانین کلاس

تسلط کامل به فصل قبل و فصل در حال تدریس در کلاس

منابع اصلی و فرعی

کتاب وایت و فارو 2019

شیوه تدریس

شیوه ارائه درس: **حضور**
 بستر ارائه درس:
 روشهای ارائه درس: **بحث گروهی**
 وسایل کمک آموزشی: **پاور پوینت**

تکالیف فراگیران

ردیف	عنوان	هدف
1	ارایه کیس رپورت	تسلط بر تشخیص
2	پرسشهای کلاسی	

ارزیابی فراگیران

ردیف	عنوان	نمره	شیوه ارزیابی
1	نحوه تشخیص ضایعات	10.00	بررسی بیمار، معاینه فیزیکی، معاینه تشخیصی، ارزیابی بالینی یا ساختار (Osce عینی)

کارشناس دفتر توسعه آموزش دانشکده
 جناب آقای شایان نادری

دانشگاه علوم پزشکی لرستان

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

جلسات درس

ردیف	روز و تاریخ	موضوع	اهداف	منابع
1	1402/12/05 شنبه 12:00-17:00	نرمال اناتومی سجاد قربانی زاده		
2	1403/01/11 شنبه 13:00-16:00	نرمال اناتومی مندیبل سجاد قربانی زاده		
3	1403/01/25 شنبه 13:00-16:00	پوسیدگی ها سجاد قربانی زاده		
4	1403/02/01 شنبه 13:00-15:00	بیماریهای پریدنتال سجاد قربانی زاده		
5	1403/02/08 شنبه 13:00-16:00	شکستگیها سجاد قربانی زاده		
6	1403/02/22 شنبه 13:00-16:00	پانورکس سجاد قربانی زاده		
7	1403/02/29 شنبه 15:00-17:00	رادیوگرافی های خارج دهانی سجاد قربانی زاده		
8	1403/03/05 شنبه 12:00-17:00	CBCT سجاد قربانی زاده		
9	1403/03/12 شنبه 12:00-16:00	شکستگی بینی سجاد قربانی زاده		
10	1403/03/19 شنبه 13:00-17:00	انواع لقی های دندانی سجاد قربانی زاده		

کارشناس دفتر توسعه آموزش دانشکده

جناب آقای شایان نادری