

## معاونت توسعه آموزش دانشگاه علوم پزشکی اهواز

### مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

#### شناسنامه درس و جدول دوره واحد درسی

#### فرم دانشجو

عنوان درس: تشخیصی نظری 4	رشته و مقطع تحصیلی: دکترای دندانپزشکی	دانشکده: دندانپزشکی کد درس:	
تعداد واحد: 1 واحد	سال تحصیلی: 1402-1403	پیشنیاز: رادیولوژی نظری 2	
گروه مدرسین: دکتر حبیبی کیا و دکتر گندمی	ترم تحصیلی: نیمسال دوم	میزان واحد به تفکیک:	
مدرس مسئول: دکتر گندمی	پست الکترونیکی:	روز و ساعت درس: یکشنبه 7:30 الی 8:30	
اهداف کلی درس:		روزهای حضور در دفتر کار:	

جلسه	تاریخ	رئوس مطالب (مفاهیم مورد انتظار تدریس)	فعالیت فراگیران	روش تدریس	نام مدرس
اول	1402/11/29	اصول تفسیر رادیوگرافی	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر حبیبی کیا
دوم	1402/12/06	رادیولوژی های پری اپیکال	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر حبیبی کیا
سوم	1402/12/13	رادیولوژی های پری اپیکال	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر حبیبی کیا
چهارم	1402/12/20	رادیولوژی های پری کرونال	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر حبیبی کیا
پنجم	1402/12/27	رادیولوژی های اینتر رادیولار	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر حبیبی کیا
ششم	1403/01/19	رادیولوژی های شبه سیست	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر حبیبی کیا
هفتم	1403/01/26	رادیولوژی های مولتی لاکولار	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر گندمی
هشتم	1403/02/02	رادیولوژی های با حدود مشخص	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر گندمی
نهم	1403/02/09	رادیولوژی های متعدد	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر گندمی
دهم	1403/02/16	رادیولوژی های جنرالیزه	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر گندمی
یازدهم	1403/02/23	ضایعات میکسد	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر گندمی
دوازدهم	1403/02/30	ضایعات اپک	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر گندمی
سیزدهم	1403/03/06	کلسیفیکاسیون های بافت نرم	آزمون های جلسه ای	پاورپوینت صداگذاری شده	دکتر گندمی
چهاردهم	1403/03/13	عند بزاقی	آزمون های جلسه ای	پاورپوینت صداگذاری شده	دکتر حبیبی کیا
پانزدهم	1403/03/20	عند بزاقی	آزمون های جلسه ای	پاورپوینت صداگذاری شده	دکتر حبیبی کیا
شانزدهم	1403/03/27	سینوس های پارانازال	پرسش و پاسخ	به صورت حضوری	دکتر گندمی

وظایف دانشجو: انجام تکالیف هر جلسه و شرکت در آزمون های هر جلسه

نحوه ارزشیابی واحد درسی: آزمون های جلسه ای و آزمون پایان ترم

**معاونت توسعه آموزش دانشگاه علوم پزشکی اهواز**

**مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی**

منابع اصلی درس و مصوب وزارتخانه: کتاب رادیولوژی دهان وایت و فارو (2019) و wood