

برنامه کلاس درس رادیولوژی ان ، دو شنبه ها، ساعت ۱۴-۱۳، کلاس شماره ۲۰۵، نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۰

روز	تاریخ	مبحث	مدرس
دوشنبه	۱۴۰۰/۶/۲۲	ساختمان اتم و فیزیک تشعشع	دکتر حقانی
دوشنبه	۱۴۰۰/۶/۲۹	تولید اشعه X و خصوصیات آن	دکتر حقانی
دوشنبه	۱۴۰۰/۷/۱۲	دستگاه مولد اشعه X و تداخلات اشعه با ماده / فاکتور های کنترل اشعه X و واحد های سنجش پرتوها	دکتر حقانی
دوشنبه	۱۴۰۰/۷/۱۹	خصوصیات هندسی و بصری رادیوگرافی	دکتر افصحی
دوشنبه	۱۴۰۰/۷/۲۶	انواع فیلم و اجزای صفحات اسکرین	دکتر محسنی
دوشنبه	۱۴۰۰/۸/۳	مواد و داروهای ظهور و ثبوت	دکتر محسنی
دوشنبه	۱۴۰۰/۸/۱۰	تکنیک های ظهور و ثبوت	دکتر محسنی
دوشنبه	۱۴۰۰/۸/۱۷	خطاهای ظهور و ثبوت	دکتر محسنی
دوشنبه	۱۴۰۰/۸/۲۴	منابع تشعشعات رادیواکتیو محیط	دکتر ابراهیم نژاد
دوشنبه	۱۴۰۰/۹/۱	اثرات اشعه X بر بافتها و ارگانها	دکتر ابراهیم نژاد
دوشنبه	۱۴۰۰/۹/۸	اثرات اشعه X بر بافتها و ارگانها	دکتر ابراهیم نژاد
دوشنبه	۱۴۰۰/۹/۱۵	اصول حفاظت در برابر اشعه	دکتر ابراهیم نژاد
دوشنبه	۱۴۰۰/۹/۲۲	اصول حفاظت در برابر اشعه	دکتر ابراهیم نژاد
دوشنبه	۹۹/۹/۲۹	انواع تکنیک های داخل دهانی	دکتر افصحی
دوشنبه	۹۹/۱۰/۶	انواع تکنیک های داخل دهانی	دکتر افصحی
دوشنبه	۹۹/۱۰/۱۳	اصول کنترل عفونت	دکتر افصحی

برنامه کلاس درس رادیولوژی دهان ۲ن، شنبه ها ساعت: ۷/۱۵-۸/۱۵، کلاس ۲۰۴،
نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۰

روز	تاریخ	مبحث	مدرس
شنبه	۱۴۰۰/۶/۲۰	رادیوگرافی های داخل دهانی و موارد تجویز آنها	دکتر حقانی
شنبه	۱۴۰۰/۶/۲۷	رادیوگرافی های داخل دهانی موازی و نیمساز	دکتر حقانی
شنبه	۱۴۰۰/۷/۳	رادیوگرافی PA	دکتر حقانی
شنبه	۱۴۰۰/۷/۱۰	رادیوگرافی BW و اکلوزال و تکنیک شیفت	دکتر حقانی
شنبه	۱۴۰۰/۷/۱۷	لند مارک ها داخل دهانی	دکتر ابراهیم نژاد
شنبه	۱۴۰۰/۷/۲۴	رادیوگرافی خارج دهانی و موارد تجویز	دکتر ابراهیم نژاد
شنبه	۱۴۰۰/۸/۱	نرمال لندمارک های رادیوگرافی خارج دهانی	دکتر ابراهیم نژاد
شنبه	۱۴۰۰/۸/۸	رادیوگرافی پانورامیک	دکتر محسنی
شنبه	۱۴۰۰/۸/۱۵	خطاها و نرمال لندمارک های پانورامیک	دکتر محسنی
شنبه	۱۴۰۰/۸/۲۲	اصول تصویربرداری دیجیتال	دکتر محسنی
شنبه	۱۴۰۰/۸/۲۹	CBCT و CT	دکتر ابراهیم نژاد
شنبه	۱۴۰۰/۹/۶	سونوگرافی، سیالوگرافی، تصویربرداری پزشکی هسته ای	دکتر محسنی
شنبه	۱۴۰۰/۹/۱۳	MRI	دکتر افصحی
شنبه	۱۴۰۰/۹/۲۰	ملاحظات رادیوگرافیک بیماران خاص	دکتر افصحی
شنبه	۱۴۰۰/۹/۲۷	دستورالعمل تجویز رادیوگرافی	دکتر افصحی
شنبه	۱۴۰۰/۱۰/۴	رادیوگرافی انواع بیماریهای پریدنتال	دکتر افصحی

برنامه کلاس درس تشخیصی ۴ن، روز دوشنبه، ساعت: ۱۸-۱۶، کلاس ۲۰۳،
نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۰

روز	تاریخ	مبحث	مدرس
دوشنبه	۱۴۰۰/۶/۲۲	پاتولوژی	دکتر
دوشنبه	۱۴۰۰/۶/۲۹	پاتولوژی	دکتر
دوشنبه	۱۴۰۰/۷/۱۲	پاتولوژی	دکتر
دوشنبه	۱۴۰۰/۷/۱۹	پاتولوژی	دکتر
دوشنبه	۱۴۰۰/۷/۲۶	پاتولوژی	دکتر
دوشنبه	۱۴۰۰/۸/۳	پاتولوژی	دکتر
دوشنبه	۱۴۰۰/۸/۱۰	پاتولوژی	دکتر
دوشنبه	۱۴۰۰/۸/۱۷	پاتولوژی	دکتر
دوشنبه	۱۴۰۰/۸/۲۴	اصول و تفسیر فیلم های رادیوگرافی / نحوه تشخیص افتراقی ضایعات	دکتر حقانی
دوشنبه	۱۴۰۰/۹/۱	شناخت واریسیون های نرمال آناتومیک رادیولو سنت پری اپیکال، پری کرنال، اینتر رادیوکولار	دکتر حقانی
دوشنبه	۱۴۰۰/۹/۸	ضایعات رادیو لوسنت با حدود نامشخص / ضایعات رادیولو سنت و مولتی لاکولار punched-out	دکتر ابراهیمی
دوشنبه	۱۴۰۰/۹/۱۵	ضایعات رادیولو سنت کیست مانند بدون ارتباط با دندان	دکتر ابراهیمی
دوشنبه	۱۴۰۰/۹/۲۲	rarefaction ضایعات رادیولو سنت جنرالیزه	دکتر محسنی
دوشنبه	۱۴۰۰/۹/۲۹	ضایعات میکسد در ارتباط با دندان	دکتر محسنی
دوشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۶	ضایعات رادیو اپاک پری اپیکال / ضایعات رادیو اپاک منفرد و متعدد	دکتر افصحی
دوشنبه	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	ضایعات رادیو اپاک جنرالیزه	دکتر افصحی

