بسمه تعالی

نام و کد درس: **تفسیر ضایعات نظری**  5 / 181959247 رشته و مقطع تحصیلی: تخصصی سال:اول

نیمسال اول/دوم روز و ساعت برگزاری: یک شنبه و سه شنبه 12-13 محل برگزاری: دانشکده دنانپزشکی

تعداد و نوع واحد: (نظری/عملی): 4واحد نظری دروس پیش نیاز:-

مدرس: گروه رادیولوژی شماره تماس دانشکده: 3355965

|  |
| --- |
| جلسه – مدرس: همه اساتیدهدف کلی: شناخت مبانی تفسیر رادیولوژیک دهان و فک و صورت و کسب توانایی افتراق آنها با ضایعات |
| اهداف اختصاصی | حیطه های اهداف | فعالیت استاد | فعالیت دستیار | عرصه یادگیری | زمان | رسانه کمک آموزشی | روش ارزیابی |
| انتظار می رود در پایان ترم دانشجو بتواند:1- دستیار با کلسیفیکاسیون های هتروتوپیک آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد.2- دستیار با کلسیفیکاسیون دیستروفیک آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..3- - دستیار با کلسیفیکاسیون ایدیوپاتیک آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..4- دستیار با کلسیفیکاسیون متاستاتیک آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..5- دستیار با استخوانی شدن های هتروتوپیک آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..6- دستیار با استخوانی شدن لیگامان استایلئهایوئید آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..7- دستیار کوتیس استئوما آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..8- دستیار با میوزیت اسیفیکان آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد.. | شناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختی | معلم محور و همچنین مشارکت کامل دستیار حین تدریس به شیوه سوال و جواب | شرکت فعال در کلاس  |  کلاس درس | 23 ساعت | ویدیو پروژکتور (نرم افزار power point) و وایت بورد | امتحان پایان سال |

|  |
| --- |
| جلسه – مدرس: همه اساتیدهدف کلی: شناخت مبانی تفسیر رادیولوژیک دهان و فک و صورت و کسب توانایی افتراق آنها با ضایعات |
| اهداف اختصاصی | حیطه های اهداف | فعالیت استاد | فعالیت دستیار | عرصه یادگیری | زمان | رسانه کمک آموزشی | روش ارزیابی |
| انتظار می رود در پایان ترم دانشجو بتواند:1- دستیار با بیماری های غدد بزاقی آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..2- دستیار با علایم و نشانه های بالینی بیماری های غدد بزاق آشنا شود.3- - دستیار با تشخیص های افتراقی افزایش حجم های غدد بزاقی آشنا شود.4- دستیار با تصویربرداری تشخیصی کاربردی غدد بزاقی آشنا شود.5- دستیار با اختلالات انسدادی و التهابی آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..6- دستیار با سیالولیتیازس آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..7- دستیار با سیالودشیت آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..8- دستیار با اختلالات غیر التهابی آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..9- دستیار با ضایعات سیستیک غدد آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..10-دستیار بتواند با تومورهای خوش خیم غدد بزاقی آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد..11-دستیار بتواند با تومورهای بدخیم غدد بزاقی آشنا شود و علایم رادیوگرافیک آن را به طور کامل شرح دهد.. | شناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختیشناختی | معلم محور و همچنین مشارکت کامل دستیار حین تدریس به شیوه سوال و جواب | شرکت فعال در کلاس  |  کلاس درس | 23 ساعت | ویدیو پروژکتور (نرم افزار power point) و وایت بورد | امتحان پایان سال |