

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی بابل

دانشکده دندانپزشکی - گروه آموزشی پاتولوژی دهان و فک و صورت

طرح دوره (Course plan)

عنوان درس: دندانپزشکی تشخیصی ۴	نام مدرس/مدرسین: دکتر مریم سیدمجیدی - دکتر زهرا ذوالفقاری-دکتر فاطمه بیژنی- گروه رادیولوژی دهان و فک و صورت-دکتر مبلغ الاسلام
دانشکده: دندانپزشکی	گروه آموزشی: پاتولوژی دهان و فک و صورت/رادیولوژی دهان و فک و صورت / بیماری های دهان و فک و صورت
رشته و مقطع تحصیلی: دکتری حرفه ای دندانپزشکی	نیمسال اول/دوم: نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۰۳
تعداد و نوع واحد: دو واحد نظری	روز و ساعت برگزاری: دوشنبه ۱۴:۳۰=۱۲:۳۰
عرصه آموزش: کلاس درس	دروس پیش نیاز: دندانپزشکی تشخیصی ۲ و ۳
محل برگزاری: دانشکده دندانپزشکی	مدت تدریس: ۳۴ ساعت
آدرس پست الکترونیکی: ms_majidi79@yahoo.com	تاریخ آزمون پایان ترم: طبق برنامه ریزی آموزشی

فعالیت استاد:

- ۱- حضور منظم و شرکت فعال در کلاس
- ۲- ایجاد زمینه مناسب برای فعالیت دانشجویان
- ۳- تشویق دانشجویان به مشارکت در بحث

وظایف و تکالیف دانشجویان:

- ۱- حضور منظم و به موقع در کلاس
- ۲- شرکت فعال در بحث های کلاسی و انجام تکالیف مربوطه

مقدمه:

این درس در قالب ۲ واحد نظری (۳۴ ساعت) برنامه ریزی شده است. هدف این درس، آشنایی با انواع کیستهای فک و صورت، تومورهای ادنتوژنیک، ضایعات بافت سخت حفره دهان، نمای کلینیکی، تغییرات پاراکلینیکی و پاتولوژیکی آنها می باشد. همچنین اصول تفسیر رادیوگرافی ضایعات لوسنت و اپک و میکسد نیز بررسی می گردد. روشهای پیشگیری از بروز یا کاهش آسیب ها و صدمات بافت نرم و سخت دهان نیز بیان می گردد.

محتوی ضروری دوره آموزشی:

۱- کلیات
محتوا کیست های ادنتوژنیک و غیرادنتوژنیک تومورهای ادنتوژنیک تظاهرات بالینی و پاتولوژیک ضایعات داخل استخوانی ضایعات رادیولوسنت پری اپیکال، پری کروئال و اینتررادیکولار ضایعات رادیولوسنت چند حفره ای ضایعات رادیولوسنت کیست مانند ضایعات رادیولوسنت مجزا و متعدد با حدود مشخص ضایعات رقیق شدگی منتشر ضایعات مختلط لوسنت و اپک در ارتباط با دندان و بدون ارتباط با دندان ضایعات رادیوپاک پری اپیکال و ضایعات رادیوپاک منفرد و متعدد و ژنرالیزه
۲- موارد مرتبط
کیست های ادنتوژنیک کیست های غیرادنتوژنیک تومورهای ادنتوژنیک تظاهرات بالینی ضایعات داخل استخوانی پاتولوژی ضایعات بافت سخت شامل استئومیلیت یا ضایعات التهابی، ضایعات ژانت سلی، ضایعات فیبرواسئوس، ضایعات تکاملی و تومورهای استخوانی اصول تفسیر فیلمهای رادیوگرافی و نحوه تشخیص افتراقی ضایعات رادیولوسنت پری اپیکال ضایعات رادیولوسنت پری کروئال ضایعات رادیولوسنت اینتررادیکولار ضایعات رادیولوسنت چند حفره ای ضایعات رادیولوسنت کیست مانند بدون ارتباط با دندان و منفرد با حدود نامنظم و نامشخص ضایعات رادیولوسنت مجزا و متعدد با حدود مشخص ضایعات رقیق شدگی منتشر ضایعات مختلط لوسنت و اپک در ارتباط با دندان و بدون ارتباط با دندان ضایعات رادیوپاک پری اپیکال و ضایعات رادیوپاک منفرد و متعدد و ژنرالیزه

اهداف اختصاصی درس:

آشنایی با کیست های ادنتوژنیک

آشنایی با کیست های غیرادنتوژنیک
آشنایی با تومورهای ادنتوژنیک
آشنایی با تظاهرات بالینی ضایعات داخل استخوانی
آشنایی با پاتولوژی ضایعات بافت سخت شامل استئومیلیت یا ضایعات التهابی، ضایعات ژانت سلی، ضایعات فیبرواسئوس، ضایعات تکاملی و تومورهای استخوانی
اصول تفسیر فیلمهای رادیوگرافی و نحوه تشخیص افتراقی
آشنایی با ضایعات رادیولوسنت پری اپیکال
آشنایی با ضایعات رادیولوسنت پری کروئال
آشنایی با ضایعات رادیولوسنت اینترادیکولار
آشنایی با ضایعات رادیولوسنت چند حفره ای
آشنایی با ضایعات رادیولوسنت کیست مانند بدون ارتباط با دندان و منفرد با حدود نامنظم و نامشخص
آشنایی با ضایعات رادیولوسنت مجزا و متعدد با حدود مشخص
آشنایی با ضایعات رقیق شدگی منتشر
آشنایی با ضایعات مختلط لوسنت و اپک در ارتباط با دندان و بدون ارتباط با دندان
آشنایی با ضایعات رادیوپاک پری اپیکال و ضایعات رادیوپاک منفرد و متعدد و ژنرالیزه

منابع اصلی درس: (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس)

- ۱- بیماری های دهان برکت، آخرین تجدید نظر
- ۲- پاتولوژی نوئل، آخرین تجدید نظر
- ۳- رادیولوژی وایت و فارو، آخرین تجدید نظر

شیوه های یاددهی - یادگیری: سخنرانی، پرسش و پاسخ و بحث گروهی

رسانه های آموزش:

کامپیوتر (نرم افزار Power Point)، ویدئو پروژکتور و وایت برد

مدرس	محتوا	تاریخ
------	-------	-------

جدول زمانبندی ارائه درس

دکتر سیدمجیدی	کیست های ادنتوزنیک و غیرادنتوزنیک	۱۴۰۲/۷/۳
دکتر سیدمجیدی	کیست های ادنتوزنیک و غیرادنتوزنیک	۱۴۰۲/۷/۱۰
دکتر سیدمجیدی	کیست های ادنتوزنیک و غیرادنتوزنیک	۱۴۰۲/۷/۱۷
دکتر بیژنی	تومورهای ادنتوزنیک	۱۴۰۲/۷/۲۴
دکتر بیژنی	تومورهای ادنتوزنیک	۱۴۰۲/۸/۱
دکتر مبلغ الاسلام	تظاهرات بالینی ضایعات داخل استخوانی	۱۴۰۲/۸/۸
دکتر ذوالفقاری	پاتولوژی ضایعات بافت سخت شامل استئومیلیت یا ضایعات التهابی، ضایعات ژانت سلی، ضایعات فیبرواسئوس، ضایعات تکاملی و تومورهای استخوانی	۱۴۰۲/۸/۱۵
دکتر ذوالفقاری	پاتولوژی ضایعات بافت سخت شامل استئومیلیت یا ضایعات التهابی، ضایعات ژانت سلی، ضایعات فیبرواسئوس، ضایعات تکاملی و تومورهای استخوانی	۱۴۰۲/۸/۲۲
دکتر ذوالفقاری	پاتولوژی ضایعات بافت سخت شامل استئومیلیت یا ضایعات التهابی، ضایعات ژانت سلی، ضایعات فیبرواسئوس، ضایعات تکاملی و تومورهای استخوانی	۱۴۰۲/۸/۲۹
گروه رادیولوژی	اصول تفسیر فیلمهای رادیوگرافی و نحوه تشخیص افتراقی	۱۴۰۲/۹/۶
گروه رادیولوژی	ضایعات رادیولوسنت پری اپیکال	۱۴۰۲/۹/۱۳
گروه رادیولوژی	ضایعات رادیولوسنت پری کرونال و اینترادیکولار	۱۴۰۲/۹/۲۰
گروه رادیولوژی	ضایعات رادیولوسنت چند حفره ای	۱۴۰۲/۹/۲۷

گروه رادیولوژی	ضایعات رادیولوسنت کیست مانند بدون ارتباط با دندان و منفرد با حدود نامنظم و نامشخص	۱۴۰۲/۱۰/۴
گروه رادیولوژی	ضایعات رادیولوسنت مجزا و متعدد با حدود مشخص ضایعات رقیق شدگی منتشر	۱۴۰۲/۱۰/۱۱
گروه رادیولوژی	ضایعات مختلط لوسنت و اپک در ارتباط با دندان و بدون ارتباط با دندان	فوق العاده
گروه رادیولوژی	ضایعات رادیوپاک پری اپیکال و ضایعات رادیوپاک منفرد و متعدد و ژنرالیزه	فوق العاده

سنجش و ارزشیابی دانشجویان:

تاریخ	نمره	روش
بدون اعلام قبلی	۱	پرسش و پاسخ درون کلاسی
طبق برنامه دانشکده	۱۸	آزمون پایان ترم (تشریحی، کوتاه پاسخ و چهارگزینه ای ، جورکردنی)
هر جلسه درسی	۱	مشارکت در بحث گروهی حضور و غیاب