

طرح درس رادیولوژی نظری ۲

موضوع درس: اصول تصویربرداری از غدد بزاقی
گروه آموزشی: رادیولوژی دهان و فک و صورت
مدرس: دکتر حوریه باشی زاده فخار

هدف کلی:

دانشجو پس از اتمام این مبحث با تکنیک های تصویربرداری از غدد بزاقی آشنایی کافی پیدا کند.

اهداف ویژه:

دانشجو در پایان این مبحث بایستی قادر باشد:

- موارد کاربرد تصویربرداری در تشخیص بیماریهای غدد بزاقی را فهرست کند.
- موارد عدم کاربرد هر تکنیک تصویربرداری در تشخیص بیماریهای غدد بزاقی را نام ببرد.
- علائم سیالوگرافیک بیماریهای غدد بزاقی را تشخیص دهد.
- مشخصات ام آر آی و سی تی اسکن غدد بزاقی نرمال را تشخیص دهد.
- بیماریهای غدد بزاقی را طبقه بندی کند.

تعداد جلسات:

۱

روش آموزش:

سخنرانی و پرسش و پاسخ

استفاده از سامانه مجازی دانشگاه:

خیر

در صورتی که از سامانه الکترونیکی دانشگاه (نوبد) برای آموزش این جلسه استفاده می شود موارد زیر تکمیل شود:

کمک آموزشی مجازی کلاس وارونه

در صورتی که کلاس وارونه است، چند درصد از نمره این جلسه مربوط به فعالیت کلاسی است؟

تعداد و نوع محتوایی که در سامانه بارگذاری می شود:

تعداد تکالیفی که در سامانه قرار داده می شود:

در صورتی که از روش های دیگر یادگیری الکترونیکی دانشگاه استفاده می کنید در اینجا مرقوم کنید.

نحوه ارزشیابی:

امتحان کتبی با سوالات چند گزینه ای (MCQ) در پایان نیمسال

نمره این مبحث:

۱/۳۳ نمره از ۲۰ نمره

نحوه محاسبه نمره کل:

فقط نمره امتحان پایان ترم در نظر گرفته می شود.

منابع آزمون:

دکتر ح باشی زاده فخار، دکتر م پنج نوش، دکتر ا طلایی پور، رادیولوژی دهان و فک و صورت. انتشارات دانشگاه علوم پزشکی تهران، دفتر تدوین و بازنگری کتابهای آموزشی، ۱۳۸۲، صفحات ۳۰۲-۳۱۶

منابع برای مطالعه بیشتر:

White SC, Pharoah MJ, Oral radiology. Elsevier, 2014, P. 542-561

نحوه ارتباط با استاد: