



دانشکده دندانپزشکی

واحد درسی:.....رادیولوژی نظری ۲..... کد درس: ..... ۱۵۱۱۹۶۸۹.....

نیمسال: .....اول..... سال تحصیلی: .....۱۴۰۴-۱۴۰۵.....

پیش نیاز یا واحد همزمان: رادیولوژی نظری ۱

تعداد واحد: ۱ واحد      نوع واحد: نظری

تعداد جلسات (یا تعداد روزهای حضور در بخش): ۱۵ جلسه

تاریخ شروع و پایان دوره / طول دوره: ۱۴۰۴/۰۷/۰۵ - ۱۴۰۴/۱۰/۳۰

زمان برگزاری جلسات در هفته (یا ساعات حضور در بخش):

روز برگزاری: ۲شنبه      ساعت برگزاری: ۷:۴۵ - ۸:۴۵      مکان برگزاری: کلاس ۲

لینک برگزاری جلسات مجازی:

مدرس / مدرسین: دکتر فرزاد اسماعیلی - دکتر آرمان سعیدی وحدت - دکتر تهmine رازی - دکتر معصومه جوهری -

دکتر نرگس بیات

## اهداف دوره:

### ❖ هدف کلی:

❖ دانشجو با مبانی تئوری رادیولوژی دندان، دهان و فک و صورت بر اساس شواهد معتبر موجود آشنا شده و موارد مربوط به رادیوگرافی های خارج دهانی آگاهی داشته باشد.

### ❖ انتظار می رود فراگیران بعد از گذراندن این دوره بتوانند:

- خطاهای رادیوگرافی داخل دهانی (آنالوگ و دیجیتال) را نام ببرد
- لندهمارک های آناتومی در رادیوگرافی داخل دهانی را بشناسد
- تکنیک پانورامیک (خطاهای تکنیکی، لندهمارک های آناتومیک و موارد کاربرد) را بداند.
- تصویربرداری های خارج دهانی، آناتومی، موارد تجویز و شناخت لندهمارک های آنها را بشناسد.
- رادیوگرافی در موارد خاص آگاهی داشته باشد.
- تکنیک های پیشرفته تصویر برداری را بداند.
- CBCT و کاربرد آن را بشناسد.
- آناتومی در تصاویر CBCT را نشان دهد.
- تصویربرداری مفصل گیجگاهی فکی را بداند.
- اصول تجویز تصاویر رادیوگرافی آگاهی داشته باشد.
- تشخیص رادیوگرافیک انواع بیماری های پریودنتال را بداند.

شیوه ارائه آموزش :

❖ روش تدریس:

✓ سخنرانی تعاملی-بحث گروهی- پرسش و پاسخ

❖ وسایل مورد نیاز:

Whiteboard - ویدئوپروزکتور - کامپیوتر

شیوه ارزیابی دانشجو:

آزمون بصورت سوال های چهار گزینه ای و سوال و جواب در جلسه بعدی تدریس و منظور کردن نمره مثبت برای نمره نهایی

❖ حداقل نمره قبولی برای این درس: ۱۲

❖ نحوه برخورد با غیبت ها: حذف درس در صورت غیبت بیش از حد مجاز

تعداد ساعات مجاز غیبت موجه (با موافقت استاد) برای این واحد درسی : ۲ جلسه

منابع آموزشی

White SC, Pharoah MJ. Oral Radiology, Principles and Interpretation. 8th Ed. 2019.

فصول ۴-۵-۷-۸-۹-۱۰-۱۲-۱۳-۱۶-۱۷-۱۸-۱۹-۲۰

منابع آموزشی برای مطالعه بیشتر

مقالات سال های اخیر در ژورنال های DMFR , Triple O

## فرصت های یادگیری

امکان تشکیل جلسات جبرانی در صوت وجود نکات مبهم برای دانشجویان عزیز

کنگره های سالانه انجمن رادیولوژی دهان، فک و صورت

تلفن تماس / ایمیل: farzad56@gmail.com

مدرس: دکتر فرزاد اسماعیلی

تلفن تماس / ایمیل: armansaeedivahdat@gmail.com

مدرس: دکتر آرمان سعیدی

تلفن تماس / ایمیل: tahmine\_razi@yahoo.com

مدرس: دکتر تهمینه رازی

تلفن تماس / ایمیل: khatoonm87@yahoo.com

مدرس: دکتر معصومه جوهری

تلفن تماس / ایمیل: nargesbayat91@gmail.com

مدرس: دکتر نرگس بیات

تلفن: ۰۴۱۳۳۳۷۸۰۰۲

مسوول درس / کارشناس آموزشی: سرکار خانم حیاتی



دانشکده دندانپزشکی

## جدول زمان بندی درس رادیولوژی نظری ۲

نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۵

رادیولوژی ۲ نظری

استاد	عنوان	تاریخ
دکتر بیات	آناتومی نرمال رادیوگرافیک ۱ (داخل دهانی)	۱۴۰۴/۰۷/۰۷
دکتر بیات	آناتومی نرمال رادیوگرافیک ۲ (داخل دهانی)	۱۴۰۴/۰۷/۱۴
دکتر اسماعیلی	رادیوگرافی دیجیتال ۱	۱۴۰۴/۰۷/۲۱
دکتر اسماعیلی	رادیوگرافی دیجیتال ۲	۱۴۰۴/۰۷/۲۸
دکتر جوهری	ملاحظات رادیوگرافی بیماران خاص , دستورالعمل تجویز رادیوگرافی	۱۴۰۴/۰۸/۰۵
دکتر جوهری	MRI, سونوگرافی, سینتی گرافی (تکنیک های پیشرفته)	۱۴۰۴/۰۸/۱۲
دکتر تهmine رازی	اصول رادیوگرافی پانورامیک (۱)	۱۴۰۴/۰۸/۱۹
دکتر تهmine رازی	اصول رادیوگرافی پانورامیک (۲)	۱۴۰۴/۰۸/۲۶
دکتر تهmine رازی	لندمارک ها و خطاهای پانورامیک	۱۴۰۴/۰۹/۱۰
دکتر تهmine رازی	اصول رادیوگرافی های خارج دهانی	۱۴۰۴/۰۹/۱۷
دکتر اسماعیلی	توموگرافی, CT (تکنیک های پیشرفته)	۱۴۰۴/۰۹/۲۴
دکتر سعیدی	اصول CBCT	۱۴۰۴/۱۰/۰۱
دکتر سعیدی	لندمارک های CBCT	۱۴۰۴/۱۰/۰۸
دکتر بیات	بیماری های پریو	۱۴۰۴/۱۰/۱۵
دکتر جوهری	مفصل گیج گاهی فکی	۱۴۰۴/۱۰/۲۲
دکتر جوهری	مفصل گیج گاهی فکی	۱۴۰۴/۱۰/۲۹

روزهای کلاس: آشنیه ها ساعت ۸:۴۵-۷:۴۵ کلاس شماره ۲