

## طرح درس رادیولوژی نظری ۲

موضوع درس: بررسی رادیوگرافیک بیماریهای پریدنتال

گروه آموزشی: رادیولوژی دهان، فک و صورت

مدرس: دکتر مساوات

### هدف کلی:

دانشجو با تفسیر رادیوگرافیک بیماریهای پریدنتال آشنا شود.

### اهداف ویژه:

دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود :

- تقسیم بندی بیماریهای لته ای را نام ببرد
- بیماری پریدنتیت را تعریف کند و تفاوت آن را با ژنژیویت ذکر نماید.
- نقش رادیوگرافها در ارزیابی بیماریهای پریدنتال و همچنین محدودیت آنها در این امر را نام ببرد.
- نحوه تهیه رادیوگرافی مناسب جهت بررسی وضعیت پریدنتال بیمار را توضیح دهد.
- نمای رادیوگرافیک نرمال بافت پریدنتال را تشریح کند.
- ضایعات پریدنتال را از روی رادیوگرافی تشخیص دهد.
- ویژگیهای رادیوگرافیک تحلیل افقی و عمودی استخوان را بیان نماید.
- نمای رادیوگرافیک پریدنتیت پیشرونده و انواع آن را شرح دهد.
- شرایط دندانی مستعد کننده جهت بیماری پریدنتال را توضیح دهد.
- شایعترین بیماریهای سیستمیک مرتبط با بیماری های پریدنتال را نام برده و توضیح دهد .

### تعداد جلسات:

یک جلسه

### روش آموزشی:

سخنرانی تعاملی

### استفاده از سامانه مجازی دانشگاه:

خیر

در صورتی که از سامانه الکترونیکی دانشگاه (نوید) 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 چهار گزینه ای یا پاسخ کوتاه در طول کلاس یا پایان آن (نمره ای برای این آزمون منظور نخواهد شد)
- امتحان کتبی چهار گزینه ای پایان ترم

نمره برای این مبحث:

۱,۳۳ نمره (۱/۱۵ کل نمره)

نحوه محاسبه نمره کل:

۱,۳۳ نمره در امتحان (MCQ) چهارگزینه ای پایان ترم

منابع آزمون (امتحان):

White SC, Pharoah MJ. Oral Radiology, Principles and Interpretation. 8 th Ed. 2019 Chapter 20  
Page 299

منابع برای مطالعه بیشتر:

Wood NK, Goaz PW. Differential Diagnosis of Oral and Maxillofacial Lesions. Last Ed 1997.

نحوه ارتباط با استاد:

f-mosavat@sina.tums.ac.ir