

طرح درس کمپلکس پالپ و پری اپیکال

موضوع درس: بافت شناسی پالپ و آسیب شناسی ضایعات پالپ و پری اپیکال

گروه آموزشی: آسیب شناسی دهان فک و صورت

مدرس: دکتر ندا کردونی

هدف کلی:

آشنایی با بافت شناسی، تعریف، خصوصیات بالینی، رادیوگرافیک و پاتولوژیک بیماری های پالپ و پری رادیکولر

اهداف ویژه:

دانشجویان در پایان دوره می بایست:

- فانکشن و مورفولوژی پالپ و سلولهای اصلی پالپ را شرح دهد.
- مورفولوژی و عملکرد ادنتوبلاستها را در دوره های مختلف بیان کند.
- در مورد رشته های موجود در پالپ و سیستم عروقی و اعصاب پالپ اطلاع داشته باشد.
- عملکرد متقابل کمپلکس پالپ-دنتین را شرح دهد.
- خصوصیات پالپیت برگشت پذیر و برگشت نا پذیر را شرح دهد.
- واکنش دنتین پالپ را نسبت به محرکهای پاتولوژیک شرح دهد.
- انواع کلسی فیکاسیون پالپ و مکانیسم ایجاد آن ها را به اختصار بیان نماید
- مکانیسم ایجاد، نمای رادیوگرافی، خصوصیات میکروسکوپی و علائم بالینی سیست رادیکولر و گرانولوم پری اپیکال، سلولیت و آبسه پری اپیکال را شرح دهد.
- تعریف، خصوصیات بالینی و رادیوگرافیک و میکروسکوپی انواع استئومیلیت را شرح دهد

تعداد جلسات:

۵ جلسه

روش آموزشی:

- سخنرانی به همراه پرسش و پاسخ
- استفاده از ابزارهای کمک آموزشی بصری (اسلاید Powerpoint و فیلم)

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:

بصورت آزمون چند گزینه ای و سوالات تشریحی در پایان ترم

نمره برای این مبحث:

۷/۵ نمره

نحوه محاسبه نمره کل:

۷/۵ نمره امتحان پایان ترم

منابع آزمون (امتحان):

- پاتولوژی دهان وفک Neville 2016
- بافت شناسی دهان Ten cate 2012
- اصول و درمان اندودانتیکس تراپی نژاد ۲۰۰۸

منابع برای مطالعه بیشتر:

پاتولوژی دهان Regezi 2017

نحوه ارتباط با استاد:

nkardoni@tums.ac.ir