

دانشکده  
قالب نگارش طرح درس ترمی

عنوان درس : کمپلکس پالپ و پری اپیکال  
مخاطبان: دانشجویان دندانپزشکی ورودی ۹۹  
تعداد واحد: (یا سهم استاد از واحد) ۱ واحد = ۱۷ جلسه ۱ ساعتی (۴ جلسه ۱ ساعته)  
زمان ارائه درس: یک شنبه ها ساعت ۷:۳۰-۸:۳۰ نیمسال دوم تحصیلی ۰۲-۰۱  
زمان پاسخگویی به سوالات فراگیر: شنبه ها ساعت ۱۰-۱۲  
مدرس: دکتر مصطفی گودینی متخصص درمان ریشه  
درس و پیش نیاز: : پوسیدگی شناسی

هدف کلی درس :

آشنایی با هیستولوژی پالپ و

و طبقه بندی بیماریهای پالپ و پری اپیکال

اهداف کلی جلسات : (جهت هر جلسه یک هدف)

۱- آشنایی با بیماریهای پالپ

۲- آشنایی با بیماریهای پری اپیکال

۳- روند ترمیم هیستولوژیک در بیماریهای پالپ و پری اپیکال

۴- روند ترمیم هیستولوژیک در بیماریهای پالپ و پری اپیکال

هدف کلی جلسه اول:

آشنایی با بیماریهای پالپ

اهداف ویژه جلسه اول:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱- فاکتور های اتیولوژیک التهاب را بشناسد.

۲- مکانیسم گسترش التهاب در پالپ را توضیح دهد.

۳- واسطه های اختصاصی و غیر اختصاصی التهاب پالپ را نام ببرد.

۴- پاسخ های التهابی و ایمونولوژیک پالپ را شرح دهد.

هدف کلی جلسه دوم:

آشنایی با بیماریهای پری اپیکال

اهداف ویژه جلسه دوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱- ضایعات پری رادیکولر دارای منشا پالپی را طبقه بندی کند.

۲- بین علائم و نشانه های کلینیکی و هیستولوژیک بیماریهای پری رادیکولر تشخیص و تمایز قایل شود.

۳- ضایعات پاتولوژیک غیر اندودانتیک را که شبیه بیماریهای پری رادیکولر هستند را تشخیص و تشریح نماید.

۴- مکانیسم گسترش التهاب پالپ به پری رادیکولر را شرح دهد.

هدف کلی جلسه سوم:

روند ترمیم هیستولوژیک در بیماریهای پالپ و پری اپیکال

اهداف ویژه جلسه سوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱- مراحل ترمیم بیماریهای پری اپیکال را بعد از درمان کانال ریشه موفقیت امیز شرح دهد.

۲- مفهوم رژنراسیون را شرح دهد.

۳- تفاوت رژنراسیون با ترمیم repair را شرح دهد.

۴- مدیاتور های مولکولی دخیل در ترمیم را نام ببرد.

هدف کلی جلسه چهارم:

روند ترمیم هیستولوژیک در بیماریهای پالپ و پری اپیکال

اهداف ویژه جلسه چهارم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱- عوامل موثر بر ترمیم را شرح دهد.

۲- بیماریهای سیستمیک موثر بر ترمیم را شرح دهد.

۳- با روش های تسریع کننده ترمیم آشنا شود.

منابع: principles and practice ENDODONTICS(LAST EDITION)

Path way of the pulp(LAST EDITION)

روش تدریس: آموزش مجازی

وسایل آموزشی: پاورپوینت

سنجش و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	سهم از نمره کل(بر حسب درصد)	روش	آزمون
		۲۰%	تستی تشریحی	کونیز
				آزمون میان ترم
	مطابق اعلام آموزش	۸۰%	تستی تشریحی	آزمون پایان ترم
				حضور فعال در کلاس

مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو: حضور و غیاب اجباری

نام و امضای مسنول EDO دانشکده:  
تاریخ ارسال:

نام و امضای مدیر گروه:  
تاریخ ارسال:

نام و امضای مدرس:  
تاریخ تحویل:

جدول زمانبندی درس کمپلکس پالپ و پری اپیکال  
روز و ساعت جلسه : یک شنبه ها ساعت ۷:۳۰ الی ۸:۳۰ نیمسال دوم تحصیلی ۰۱-۰۲

مدرس	موضوع هر جلسه	تاریخ	جلسه
دکتر امینی	بافت شناسی پالپ	۰۱/۱۲/۷	۱
دکتر امینی	بافت شناسی پالپ	۰۱/۱۲/۱۳	۲
دکتر امینی	پاتولوژی بیماریهای پالپ و پری اپیکال	۰۱/۱۲/۲۰	۳
دکتر امینی	پاتولوژی بیماریهای پالپ و پری اپیکال	۰۲/۰۱/۱۹	۴
دکتر امینی	بررسی لام های هیستوپاتولوژیک بیماریهای پالپ و پری اپیکال	۰۲/۰۱/۲۶	۵
دکتر حاتم	عوامل محرک پالپ،حفاظت پالپ و تکامل اپکس	۰۲/۰۲/۹	۶
دکتر حاتم	عوامل محرک پالپ،حفاظت پالپ و تکامل اپکس	۰۲/۰۲/۱۶	۷
دکتر گودینی	بیماریهای پالپ	۰۲/۰۲/۲۳	۸
دکتر گودینی	بیماریهای پری رادیکولر	۰۲/۰۲/۳۰	۹
دکتر قاضی زاده	رادپولوژی ضایعات پری رادیکولر	۰۲/۰۳/۶	۱۰
دکتر قاضی زاده	رادپولوژی ضایعات پری رادیکولر	۰۲/۰۳/۱۳	۱۱
دکتر خزاعی	میکروب شناسی در اندو	۰۲/۰۳/۲۰	۱۲
دکتر خزاعی	ایمنی شناسی در اندو	۰۲/۰۳/۲۷	۱۳
دکتر شریفی	اصول تشخیص در درمان ریشه	۰۲/۰۴/۳	۱۴
دکتر شریفی	اصول تشخیص در درمان ریشه	۰۲/۰۴/۱۰	۱۵
دکتر گودینی	روند ترمیم هیستولوژیک در بیماریهای پالپ و پری اپیکال	۰۲/۰۴/۱۷	۱۶