



طرح درس

سال تحصیلی: ۱۳۹۶-۹۷

فراگیران: دانشجویان دندانپزشکی

تاریخ شروع ترم: ۱۳۹۶/۱۱/۲۳

تاریخ پایان کلاس: ۱۳۹۷/۰۳/۲۴

تاریخ امتحان پایان ترم: ۹۷/۰۴/۱۴ ساعت ۸-۱۰

مدرسین: دکتر محمدمهردی دباغ - دکتر گلساصالحی مهر

عنوان درس: مبانی انودانتیکس ۲

تعداد و نوع واحد: نظری. ۱ واحد کارگاهی

شماره درس: ۱۵۱۵۲۳۵

پیش نیاز: مبانی انودانتیکس ۱

روز و ساعت تدریس: شنبه ها: ۹-۱۲، یکشنبه ها: ۱۴-۱۷

مکان تدریس: بخش

هدف کلی درس: توانایی انجام معالجه ریشه استاندارد بر روی دندان های کشیده شده

جلسه	عنوان درس	هدف کلی	اهداف ویژه رفتاری در پایان هر جلسه دانشجو باید قادر باشد:	مدرس
۱	آناتومی دندان های مولر فک بالا و پایین	آشنایی دانشجویان با آناتومی دندان های مولر	۱- ملاحظات کلی آناتومی داخلی کanal دندانهای مولر را توضیح دهد. ۲- انواع تایپ های کanal را نام ببرد. ۳- شرح تغییرات آناتومی داخلی کanal ها ۴- تنوع های آناتومیکی ریشه و پالپ را نام ببرد.	دکتر محمدمهردی دباغ دکتر گلساصالحی مهر
۲	اصول تهیه حفره دسترسی و تهیه حفره دسترسی دندان مولر اول بالا (حداقل یک مورد)	آشنایی دانشجویان با اصول تهیه حفره دسترسی و توانایی تهیه حفره دسترسی دندان مولر بالا	۱- اصول عمومی تهیه حفره دسترسی سانترال بالا را نام ببرد. ۲- حفره دسترسی سانترال بالا را با دقت حداقل ٪۸۰ ایده آل تهیه نماید.	دکتر محمدمهردی دباغ دکتر گلساصالحی مهر
۳	ابزارها،وسایل و مواد نوین مورداستفاده در درمانهای انودانتیک و رادیوگرافی در انودانتیکس، تهیه رادیوگرافی از دندان مولر اول بالا	آشنایی دانشجویان با ابزارها،وسایل و مواد نوین مورداستفاده در درمانهای انودانتیک و رادیوگرافی در انودانتیکس، تهیه رادیوگرافی از دندان مولر اول بالا	-	دکتر محمدمهردی دباغ دکتر گلساصالحی مهر
۴	اصول پاکسازی و شکل دهنده کanalهای دندانی و آماده سازی کanal ریشه دندان مولر اول بالا	آشنایی دانشجویان با اصول پاکسازی و شکل دهنده کanalهای دندانی و توانایی آماده سازی کanal ریشه دندان مولر اول بالا	۱- اهداف شکل دهنده کanal را نام ببرد. ۲- توضیح تنگه اپیکالی و سراخ اپیکال ۳- میزان لازم گشادسازی ناحیه اپیکال را شرح دهد. ۴- معیارهای آماده سازی کanal را نام ببرد. ۵- توضیح تکنیک های آماده سازی کanal ۶- معیارهای ارزشیابی شکل دهنده و پاکسازی کanal را توضیح دهد. ۷- طول کارکرد کanal دندان مولر اول بالا را با دقت حداق ٪۹۰ تعیین کند. ۸- اینسترومیشن کanalهای دندان مولر اول بالا را با دقت حداقل ٪۹۰ انجام دهد.	دکتر محمدمهردی دباغ دکتر گلساصالحی مهر

دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- روش‌های مختلف پرکردن کanal با گوتاپرکا را توضیح دهد. ۲- کanal های آماده شده دندان مولر اول بالا را با کیفیت حداقل ۸۰٪ ایده آل پرکند.	آشنایی دانشجویان با روش‌های مختلف پرکردن کanal ریشه و توانایی پرکردن کanal ریشه دندان مولر اول بالا	روشهای مختلف پرکردن کanal ریشه و پرکردن کanal ریشه دندان مولر اول بالا	۵
دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- حفره دسترسی دندان مولر دوم ماگزیلا را با دقت حداقل ۸۰٪ ایده آل تهیه نماید. ۲- طول کارکرد کanal های دندان مولر دوم ماگزیلا را با دقت حداقل ۹۰٪ تعیین کند. ۳- اینسترومانتیشن کanal های دندان مولر دوم ماگزیلا را با دقت حداقل ۹۰٪ انجام دهد. ۴- کanal های آماده شده دندان مولر دوم ماگزیلا را با کیفیت حداقل ۸۰٪ ایده آل پرکند.	توانایی تهیه حفره دسترسی ، آماده سازی کanal و پرکردن کanal های ریشه دندان مولر دوم ماگزیلا	تهیه حفره دسترسی ، آماده سازی کanal و پرکردن کanal ریشه دندان مولر دوم ماگزیلا (حداقل یک مورد)	۶
دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- حفره دسترسی دندان مولر اول مندیبل را با دقت حداقل ۸۰٪ ایده آل تهیه نماید. ۲- طول کارکرد کanal های دندان مولر اول مندیبل را با دقت حداقل ۹۰٪ تعیین کند. ۳- اینسترومانتیشن کanal های دندان مولر اول مندیبل را با دقت حداقل ۹۰٪ انجام دهد. ۴- کanal های آماده شده دندان مولر اول مندیبل را با کیفیت حداقل ۸۰٪ ایده آل پرکند.	توانایی تهیه حفره دسترسی، آماده سازی کanal و پرکردن کanal های ریشه دندان مولر اول مندیبل	تهیه حفره دسترسی ، آماده سازی کanal و پرکردن کanal ریشه دندان مولر اول مندیبل (حداقل یک مورد)	۷
دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- حفره دسترسی دندان مولر دوم مندیبل را با دقت حداقل ۸۰٪ ایده آل تهیه نماید. ۲- طول کارکرد کanal های دندان مولر دوم مندیبل را با دقت حداقل ۹۰٪ تعیین کند. ۳- اینسترومانتیشن کanal های دندان مولر دوم مندیبل را با دقت حداقل ۹۰٪ انجام دهد. ۴- کanal های آماده شده دندان مولر اول مندیبل را با کیفیت حداقل ۸۰٪ ایده آل پرکند.	توانایی تهیه حفره دسترسی ، آماده سازی کanal و پرکردن کanal های ریشه دندان مولر دوم مندیبل	تهیه حفره دسترسی ، آماده سازی کanal و پرکردن کanal ریشه دندان مولر دوم مندیبل (حداقل یک مورد)	۸
دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- اینسترومانتیشن کanal های ریشه خمیده دندانهای مولر را انجام دهد. ۲ - کanal آماده شده خمیده را با کیفیت حداقل ۸۰٪ ایده آل پرکند.	توانایی آماده سازی و پرکردن کanal های ریشه خمیده	آماده سازی کanal ریشه دندان های خمیده و پرکردن کanal ها (حداقل ۳مورد)	۹
دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- داروهای داخل کanal را نام ببرد. ۲- انواع وسائل منتقل کننده داروی داخل کanal به کanal را نام ببرد. ۳- داروی داخل کanal را به داخل کanal منتقل کند.	توانایی قرار دادن داروی داخل کanal(هیدروکسید کلسیم)	قرار دادن داروی داخل کanal(هیدروکسید کلسیم)	۱۰
دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- وسائل مورد نیاز برای قرار دادن اپیکال پلاگ را نام ببرد. ۲- روش قرار دادن اپیکال پلاگ را توضیح دهد.	توانایی قرار دادن اپیکال پلاگ	قرار دادن اپیکال پلاگ	۱۱

۱۲	روشهای مختلف ایزولاسیون دندان های مولر و روش های آماده سازی تاج دندان تخریب شده قبل از ایزولاسیون	آشنایی با اصول ایزولاسیون در اندودانتیکس و توانایی بازسازی تاج دندان تخریب شده قبیل از ایزولاسیون	دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- اجزا ایزولاسیون دندان را نام ببرد. ۲- روش های ایزولاسیون دندان را توضیح دهد. ۳- تاج دندان را با ماده ترمیم وقت بازسازی کند.
۱۳	درمان مجدد کanal ریشه (حداقل یک مورد)	توانایی درمان مجدد کanal ریشه	دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- روش های خارج سازی گوتا از داخل کanal را توضیح دهد. ۲- حلال های گوتاپرکا و سیلر را نام ببرد. ۳- مراحل درمان مجدد کanal ریشه را توضیح دهد.
۱۴	تشخیص و درمان حوادث حین درمان	توانایی تشخیص و درمان حوادث حین درمان ریشه	دکتر محمدمهری دباغ دکتر گلساصالحی مهر	۱- حوادث حین تهیه اکسیس را نام ببرد. ۲- راه های پیشگیری و درمان پرفوریشن کف پالپ چمبر و گوجینگ را شرح دهد. ۳- حوادث حین پاکسازی و شکل دهی را نام ببرد. ۴- چگونگی جلوگیری از ایجاد لج و روش برطرف کردن آن را توضیح دهد. ۵- انواع پرفوریشن ها را توضیح و روشهای پیشگیری و درمان آن را توضیح دهد. ۶- روش های پیشگیری از جداشدن وسیله در کanal ریشه یا درمان آن را توضیح دهد. ۴- حوادث حین پر کردن کanal ریشه و آماده سازی برای فضای پست را تشریح کند. ۵- حوادث حین آماده سازی فضای پست و درمان و پیش آگهی آن را نام ببرد.

شیوه تدریس: سخنرانی - پرسش و پاسخ-نمایش اسلاید-Demonstration-کار بر روی فانتوم-کار بر روی دندانهای کشیده شده تحت نظرارت و راهنمایی استاد

شیوه امتحان و ارزشیابی: امتحان کتبی میان ترم و امتحان عملی پایان ترم شامل درمان ریشه یک دندان پره مولر