



دانشکده دندانپزشکی

کد درس: ۱۵۱۱۹۶۷۳

واحد درسی: مبانی دندانپزشکی ترمیمی

سال تحصیلی: ۱۴۰۴-۰۵

نیمسال: اول

پیش نیاز یا واحد همزمان: آناتومی مورفولوژی دندان، بافت دندان در سلامت و بیماری، مبانی مواد دندانی

تعداد واحد: ۳ واحد نوع واحد: (۱ واحد نظری و ۲ واحد عملی) مقطع: دکترای عمومی دندانپزشکی

تعداد جلسات (یا تعداد روزهای حضور در بخش): ۱ روز در هفته عملی، ۱ روز در هفته نظری

تاریخ شروع و پایان دوره / طول دوره: از ۱ مهر تا ۳۰ دی ماه طبق برنامه چرخه یا برنامه کلاسی دانشکده / 34 جلسه

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

روز برگزاری قسمت تئوری: سه شنبه ها ساعت برگزاری: ۷:۴۵ تا ۸:۴۵ مکان برگزاری: کلاس ۲

روز برگزاری قسمت کارگاهی: همه روزه طبق گروه بندی ساعت برگزاری: ۹ تا ۱۲ مکان برگزاری: فانوم ترمیمی

مدرس / مدرسین: دکتر ابراهیمی - دکتر جعفری - دکتر بهاری - دکتر دباغی تبریزی - دکتر کهیایی اقدم، دکتر مهسا

فرشیاف - دکتر ژیلا فهیم

اهداف دوره:

❖ **هدف کلی:** دانشجو عوامل ایجاد پوسیدگی و سایر ضایعات نسج سخت دندان و راههای پیشگیری از آن را بداند دندانهای آسیب دیده را با مهارت بازسازی کند که عملکرد فرم و زیبایی آنها را به حالت اولیه بازگرداند و به بیماران نسبت به اقدامات پیشگیرانه از پوسیدگی و نگهداری از ترمیمها راهنماییهای لازم را بدهد و موارد ارجاع به متخصص را بداند. همچنین ضمن رعایت کامل برنامه کنترل عفونت و ارتباط مناسب با بیمار و انجام مسئولیتهای مربوطه نسبت به حفظ نسوج دندانی بیمار در تمامی اقدامات دندانپزشکی متعهد باشد و بتواند آموزشهای لازم را در زمینه پیشگیری از بروز پوسیدگیهای آتی در بیماران با مهارت و تسلط ارائه دهد.

انتظار می رود فراگیران بعد از گذراندن این دوره بتوانند:

۱. بتواند صوترانش حفره ترمیمهای آمالگام و هم رنگ دندان بر روی فانتوم و یا دندانهای طبیعی کشیده شده را رعایت کند
۲. بتواند اصول ترمیمهای آمالگام و هم رنگ دندان بر روی فانتوم و یا دندانهای طبیعی کشیده شده را رعایت کند.
۳. بتواند به درستی بین داخل عاجی را روی فانتوم یا دندان طبیعی کشیده شده اجرا کند.
۴. بتواند اصول دندانپزشکی چهار دستی را در عمل اجرا کند.

شیوه ارائه آموزش :

❖ روش تدریس:

سخنرانی تعاملی ■ بحث گروهی ■ پرسش و پاسخ ■ ترکیبی (حضور و مجازی) ■ مجازی □

سایر روش های تدریس:

آموزش مهارت های عملی تراش و ترمیم دندان در بخش فانتوم ترمیمی

❖ وسایل مورد نیاز:

Whiteboard ■ ویدئوپروزکتور ■ کامپیوتر ■

سایر وسایل مورد نیاز:

تجهیزات متعلق به فانتوم ترمیمی

شیوه ارزیابی دانشجو:

- فعالیت در کلاس های حضوری
- حضور و غیاب دانشجو
- مشارکت فعال در بحث های سمینار
- ارزیابی توسط لاگ بوک دانشجو برای قسمت عملی
- امتحان نهایی به صورت کتبی برای قسمت نظری و امتحان عملی به صورت DOPS

❖ حداقل نمره قبولی برای این درس: بر اساس کوریکولوم (برای دروس پایه و عمومی نمره ۱۰ و برای درس تخصصی و بخش ۱۲)

❖ نحوه برخورد با غیبت ها: طبق قوانین آموزشی

تعداد ساعات مجاز غیبت موجه (با موافقت استاد) برای این واحد درسی : (طبق آئین نامه های آموزشی مصوب حداکثر ساعات غیبت موجه در درس نظری $\frac{4}{17}$ ، عملی و آزمایشگاهی $\frac{2}{17}$ و کارآموزی و کارورزی $\frac{1}{17}$ میباشد.)

- Summitt's Fundamentals of Operative Dentistry: A Contemporary Approach 4th Edition
- Sturdevant`s Art and Science of Operative Dentistry, 2026, 8th edition
- Craig's Restorative Dental Materials, 2018
- Richard van Noort and Michele E. Barbour: Introduction to Dental Materials – last edition.

منابع آموزشی برای مطالعه بیشتر

مقالات مرتبط از ژورنال های منتخب

فرصت های یادگیری

استفاده حداکثر از آموزش های اساتید و بهره گیری از تجربیات آنها در طول دوره

اطلاعات تماس مدرس / مدرسین دوره:

مدرس: دکتر محمد اسماعیل ابراهیمی

تلفن تماس / ایمیل:

مدرس: دکتر المیرا جعفری

تلفن تماس / ایمیل:

مدرس: دکتر محمود بهاری

تلفن تماس / ایمیل:

مدرس: دکتر فاطمه دباغی تبریز

تلفن تماس / ایمیل:

مدرس: دکتر مینا کهیانی اقدم

تلفن تماس / ایمیل:

مدرس: دکتر مهسا فرشباف

تلفن تماس / ایمیل:

مدرس: دکتر ژیلا فهیم

تلفن تماس / ایمیل:

مسوول درس / کارشناس آموزشی: دکتر مهدی عابد کهنمویی

تلفن:



دانشکده دندانپزشکی

جدول زمان بندی درس مبانی ترمیمی

نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۵-۱۴۰۴

جلسه	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۴/۰۷/۰۸	آشنایی با مقدمات دندانپزشکی ترمیمی	دکتر کهبایی
۲	۱۴۰۴/۰۷/۱۵	شناخت وسایل دندانپزشکی ترمیمی	دکتر فهیم
۳	۱۴۰۴/۰۷/۲۲	شناخت وسایل دندانپزشکی ترمیمی	دکتر فهیم
۴	۱۴۰۴/۰۷/۲۹	اصول تهیه حفرات و تراش	دکتر دباغی تبریزی
۵	۱۴۰۴/۰۸/۰۶	اصول تهیه حفرات و تراش	دکتر دباغی تبریزی
۶	۱۴۰۴/۰۸/۱۱۳	اصول تهیه حفرات و تراش کلاس ۱ و ۲ آمالگام	دکتر ابراهیمی
۷	۱۴۰۴/۰۸/۲۰	اصول تهیه حفرات و تراش کلاس ۱ و ۲ آمالگام	دکتر ابراهیمی
۸	۱۴۰۴/۰۸/۲۷	اصول تهیه حفرات و تراش کلاس ۳ آمالگام	دکتر ابراهیمی
۹	۱۴۰۴/۰۹/۰۴	اصول تهیه حفرات و تراش کلاس ۵ آمالگام	دکتر بهاری
۱۰	۱۴۰۴/۰۹/۱۱	کاربرد کلینیکی آمالگام	دکتر جعفری
۱۱	۱۴۰۴/۰۹/۱۸	انواع کامپوزیت و خصوصیات و کامپومر و GI	دکتر فهیم
۱۲	۱۴۰۴/۰۹/۲۵	انواع کامپوزیت و خصوصیات و کامپومر و GI	دکتر فهیم
۱۳	۱۴۰۴/۱۰/۰۲	اصول تهیه حفرات کامپوزیت (تراش و ترمیم)	دکتر جعفری
۱۴	۱۴۰۴/۱۰/۰۹	اصول تهیه حفرات کامپوزیت (تراش و ترمیم)	دکتر جعفری
۱۵	۱۴۰۴/۱۰/۱۶	انواع روشهای ایجاد گیر و پین ها	دکتر بهاری
۱۶	۱۴۰۴/۱۰/۲۳	انواع روشهای ایجاد گیر و پین ها	دکتر بهاری
۱۷	۱۴۰۴/۱۰/۳۰	دندانپزشکی چهاردستی	دکتر دباغی تبریزی

برنامه قسمت عملی:

یک هفته در میان	چهارشنبه	سه شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	زمان بندی
	AB	IJ	GH	EF	CD	گروه بندی
	۱۲۲۱	۱۲۲۵	۱۲۲۴	۱۲۲۳	۱۲۲۲	کد درس
	دکتر کهیایی	دکتر فرشباف	دکتر فهیم	دکتر فهیم	دکتر فرشباف	مدرسین