

برنامه دروس نظری و عملی رزیدنتهای ترمیمی - نیمسال دوم سالتحصیلی ۸۹-۸۸

| استاد مربوطه | رفرنس | عنوان | |
|------------------------------|--|-----------------------|--|
| رزیدنتهای سال اول | | | |
| دکتر محمدی - دکتر علیزاده | Restorative dental materials (Craig)(2006) | علم مواد | |
| دکتر ابراهیمی | Fundamental of operative dentistry (Schwartz)(2006), Art & science of operative dentistry(2006) | پوسیدگی شناسی | |
| دکتر جعفری | Fundamental of operative dentistry (Schwartz)(2006), Art & science of operative dentistry(2006) | ترمیمی نظری ۱(۱) | |
| دکتر عجمی | Art & science of operative dentistry(2006) | تشخیص و طرح درمان | |
| دکتر اسکویی | Fundamental of operative dentistry (Schwartz)(2006), Art & science of operative dentistry(2006) | پره کلینیک ترمیمی (۲) | |
| رزیدنتهای سال دوم | | | |
| دکتر اسکویی | Fundamental of operative dentistry (Schwartz)(2006), Art & science of operative dentistry(2006) | ترمیمی نظری ۲ | |
| دکتر کیمیائی | Fundamental of operative dentistry (Schwartz)(2006), Art & science of operative dentistry(2006) | زیبائی ۲(۲) | |
| دکتر کهنموئی | Fundamental of operative dentistry (Schwartz)(2006), Art & science of operative dentistry(2006) | مواددندانی ۱ | |
| اساتید بخش | سه شنبه ها ظهر(یک هفته در میان) | ارائه مورد | |
| اساتید بخش | طبق برنامه | بررسی مقالات | |
| اساتید بخش | طبق برنامه | کلینیک ترمیمی | |
| رزیدنتهای سال سوم | | | |
| اساتید بخش | سه شنبه ها ظهر(یک هفته در میان) | ارائه مورد | |
| اساتید بخش | طبق برنامه | بررسی مقالات | |
| اساتید بخش | طبق برنامه | کلینیک ترمیمی | |

| | | |
|--|-----------------------|------------|
| | پره کلینیک ترمیمی (۲) | طبق برنامه |
|--|-----------------------|------------|

برنامه هفتگی دروس نظری رزیدنتهای ترمیمی

| ظهرها (ساعت ۱-۱۲) | صبح ها (ساعت ۹-۸) | |
|--|--------------------------------|----------|
| ارائه مورد (همه اساتید) یک هفته درمیان | دکتر اسکویی (ترمیمی نظری ۲) | شنبه |
| دکتر محمدی (علم مواد) | دکتر عجمی (تشخیص و طرح درمان) | یکشنبه |
| دکتر کیمیائی (زیبائی ۲)(۲) | دکتر جعفری (ترمیمی نظری ۱)(۱) | دوشنبه |
| | دکتر کهنموئی (مواد دندانانی ۱) | سه شنبه |
| دکتر ابراهیمی (پوسیدگی شناسی) | دکتر عزیزاده (علم مواد) | چهارشنبه |

- ★ پری کلینیک رزیدنتهای سال اول: شنبه ها صبح - چهارشنبه ها بعد از ظهر
- ★★ حضور در پری کلینیک برای رزیدنتهای سال سوم: روزهای شنبه و چهارشنبه (طبق برنامه)
- ★★★ کلینیک رزیدنتهای سال دوم: همه روز (صبح - ظهر)
- ★★★★ کلینیک رزیدنتهای سال سوم: همه روز (صبح)

سرفصلهای دروس نظری رزیدنتهای ترمیمی نیمسال اول ۸۹-۸۸

| استاد مربوطه | References | سرفصل | رزیدنتهای سال اول |
|-------------------------|--|---|---------------------|
| دکتر جعفری دکتر عزیزاده | 1-Fundamentals of operative dentistry (Schwartz 2006) 2- Art and science 2006 3-Dental material Craig 2006 | شناخت ساختمان هیستولوژیک مینا عاج اصول فیزیکی باندینگ به مینا و عاج سیر تکاملی باندینگ های عاجی و ساختار شیمیایی عوامل موثر بر باندینگ مکانیزم باندینگ با عاج و عوامل موثر بر آن بررسی مقالات باندینگ | دندانپزشکی زیبایی ۱ |
| | | | رزیدنتهای سال دوم |

| | | | |
|-------------|-------------------------------------|---|---------------------------|
| دکتر محمدی | Art & science 2006 Schwartz 2006 | اصول زیبایی از نظر شکل و فرم - اصلاحات محافظه کارانه کانتور و کنتاکت اتیلوژی تغییر رنگ و Bleaching ، میکرو- وماکروابژن - بررسی مقالات | دندانپزشکی زیبایی (۱)۲ |
| دکتر اسکوتی | Art & science 2006 Schwartz 2006 | شناخت تقسیم بندی حفرات آمالگام آشنایی با اصول تراش حفرات برای ترمیمی های آمالگام شناخت اهداف و مراحل تراش در حفرات مختلف آشنایی با نحوه ترمیم حفرات مختلف در مراحل کار معرفی پین ها آشنایی با کاربرد وعدم کاربرد پین ها درد دندانپزشکی ترمیمی آشنایی با انواع پین ها و معرفی ابزارهای لازم جهت تهیه Pin Hole شناخت مزایا و معایب پین ها شناخت رابردم بررسی مقالات پین ها ، تراش آمالگام ، ترمیم آمالگام ، خطرات وسایل ، وسایل و دستگاه | ترمیمی نظری (۲)۱ |

سرفصلهای دروس نظری رزیدنتهای ترمیمی نیمسال اول 88-89

| استاد مربوطه | References | سرفصل | رزیدنتهای سال دوم |
|--------------|--|--|----------------------|
| دکتر کیمیایی | Art & science Schwartz 2006 Schulenburg | اینله وانله های پرسنلی - کراون پرسنلی - وینر پرسنلی ، اصول تراش ، بریجهای متال فری - مقالات مربوطه | زیبایی ۳ |

| | | | |
|---------------|----------------------------------|---|--------------|
| دکتر کهنمویی | Art & science 2006 | انواع طلائی چسبنده - تراش حفرات - نحوه کار باطلائی چسبنده و مقالات مربوطه | طلائی چسبنده |
| دکتر ابراهیمی | Dental material Craig 2006 | پلی مروپلی مریزاسیون - کامپازیت : ساختار، خصوصیات و نحوه کار - سمانهای (زینک فسفات، زینک سیلیکوفسفات ZOE، زینک پلی کربوکسیلات، گلاس یونومر، رزین سمند، Cavity liner - کلسیم هیدروکسید و مقالات مربوطه | مواددندانی ۲ |

کلاسهای تئوری:

| | |
|---|--|
| شنبه ساعت ۸-۹ صبح دکتر جعفری شنبه ساعت ۸-۹ صبح دکتر علیزاده | رزیدنتهای سال ۱ |
| دوشنبه ساعت ۸-۹ صبح دکتر اسکوئی شنبه ها ساعت ۱-۱۲ ظهر دکتر محمدی | رزیدنتهای سال ۲ |
| دو شنبه ساعت ۱-۱۲ ظهر دکتر ابراهیمی چهارشنبه ساعت ۸-۹ ظهر دکتر کیمیایی چهارشنبه ساعت ۸-۹ صبح دکتر کهنمویی | رزیدنتهای سال ۳ |
| کلینیک ترمیمی: هر روزه صبحها از ساعت ۸/۳۰ - ۱۲/۳۰ هر روزه بعد از ظهرها از ساعت ۱-۴ پره کلینیک ترمیمی: شنبه ها صبح ساعت ۸-۱۲ پره کلینیک ترمیمی: شنبه ها بعد از ظهرها ساعت ۱-۴ | یکشنبه ها ظهر: ساعت ۱-۱۲ کلاس Case presentation و ژورنال کلاپ یک در میان |