****

**طرح دوره دندانپزشکی ترمیمی نظری 2**

**اطلاعات درس:**

|  |
| --- |
| گروه آموزشي ارایه دهنده درس: ترمیمي و زیبایي نیمسال اول 1403-1404  عنوان درس: دندانپزشکی ترمیمی نظری 2  نوع و تعداد واحد : واحد نظری(1 واحد)  نام مسئول درس: دکتر فریماه حاجبی مدرس/ مدرسان:دکتر فریماه حاجبی - دکتر کیانا تدین - دکتر فاطمه زارعی  پیش نیاز/همزمان: دندانپزشکی ترمیمی نظری 1  رشته و مقطع تحصیلي: دکترای حرفه ای دندان پزشکي |

**اطلاعات مسئول درس:**

|  |
| --- |
| رتبه علمي : استادیار  رشته تخصصي: دندان پزشکي تخصصي ترمیمي و زیبایي  محل كار: دانشکده دندانپزشکي پردیس بین الملل دانشگاه علوم پزشکی ایران  نشانی پست الکترونیک:farimah.hajebi@yahoo.com |

**توصیف کلی درس:**

آشنایي با معاینه,تشخیص و طرح درمان در پوسیدگی های دندانی, حفاظت از پالپ و وایتال پالپ تراپی, اصول ایزولاسیون و ترمیم دندان ها

**اهداف کلی/محورهای توانمندی:**

در پایان این دوره دانشجو باید بتواند:

1.نحوه بازسازی دندان های درمان ریشه شده را بداند.

2.طرح درمان مناسب را انتخاب کند.

3. ملاحظات دندانپزشکی ترمیمی سالمندان را بلد باشد.

4.انواع تغییر رنگ های دندانی را بشناسد.

5. کاربرد سرامیک ها در دندانپزشکی ترمیمی را بلد باشد.

6.علل عدم موفقیت ترمیم های امالگام و کامپوزیت را بداند .

7. ملاحظات زیبایی در دندانپزشکی ترمیمی را بلد باشد.

**اهداف اختصاصی/ زیرمحورهای هر توانمندی(core competency):**

پس از پایان این درس انتظار میرود که فراگیر:

* نحوه معاینه و تشخیص پوسیدگی های سرویکالی را بداند.
* درمان پوسیدگی های سرویکالی را بلد باشد.
* درملن غیرتهاجمی ضایعات پوسیدگی را بداند.
* کاربرد اینله و انله ها را بداند.
* انواع بریج های محافظه کارانه را بشناسد.
* ملاحظات زیبایی در دندانپزشکی ترمیمی را بلد باشد.
* کاربرد سرامیک ها در دندانپزشکی ترمیمی را بداند.
* **رویکردآموزشی:**

**حضوری**

- رویکرد حضوری

سخنراني تعاملي (پرسش و پاسخ، كوئیز، بحث گروهي و ...)

بحث در گروههای كوچک

**جدول تقویم ارایه درس: دندانپزشکی ترمیمی نظری 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| جلسه | عنوان مبحث | روش تدریس | نام مدرس |
| 1  26 شهریور | بازسازی دندان های درمان ریشه شده(فصل 21 fundamentals of operative dentistry) | ارائه پاورپوینت پرسش و پاسخ | دکتر تدین |
| 2  2 مهر | بازسازی دندان های درمان ریشه شده (فصل 21fundamentals of operative dentistry) | ارائه پاورپوینت پرسش و پاسخ | دکتر تدین |
| 3  9 مهر | علل عدم موفقیت ترمیم های امالگام (فصل 10 art and science of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر تدین |
| 4  16 مهر | علل عدم موفقیت ترمیم های کامپوزیت (فصل 11 fundamentals of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر حاجبی |
| 5  23 مهر | درمان های غیرتهاجمی ضایعات پوسیدگی(ICDAS,CAMBRA, کاربرد مواد مینرالیزه کننده) (فصل 5 fundamentals of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر حاجبی |
| 6  30 مهر | درمان های غیرتهاجمی ضایعات پوسیدگی(ICDAS,CAMBRA, کاربرد مواد مینرالیزه کننده) (فصل 5 fundamentals of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر حاجبی |
| 7  7 ابان | ملاحظات دندانپزشکی ترمیمی در سالمندان(فصل 3 art and science of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر تدین |
| 8  14 ابان | ضایعات سرویکالی دندان(فصل 13fundamentals of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر تدین |
| 9  21 ابان | ملاحظات زیبایی در دندانپزشکی ترمیمی(فصل 3 fundamentals of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر زارعی |
| 10  28 ابان | سرامیک ها و کاربرد ان ها در دندانپزشکی ترمیمی(فصل 11 Craig's restorative dental materials) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر زارعی |
| 11  5 اذر | ونیرهای مستقیم و غیرمستقیم(فصل 9 art and science of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر زارعی |
| 12  12 اذر | ونیرهای مستقیم و غیرمستقیم(فصل 9 art and science of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر زارعی |
| 13  19 اذر | اشنایی با انواع بریج های محافظه کارانه(FRC) و کاربرد ان ها(فصل 16 art and science of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر تدین |
| 14  26 اذر | کاربرد اینله و انله(فصل 12 art and science of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر حاجبی |
| 15  3 دی | تغییر رنگ های دندانی و روش های رفع ان ها(فصل 9 art and science of و فصل 16 fundamentals of operative dentistry operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر حاجبی |
| 16  10 دی | تغییر رنگ های دندانی و روش های رفع ان ها (فصل 9 art and science of و فصل 16 fundamentals of operative dentistry operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر حاجبی |
| 17  17 دی | رابطه دندانپزشکی ترمیمی,پریو,ارتو و موارد ارجاع (فصل 3 art and science of operative dentistry) | ارایه پاورپوینت  پرسش و پاسخ | دکتر حاجبی |

در صورت تعطیلی هرجلسه به هر دلیل، جلسه ی جایگزین تعیین می شود.

**وظایف و انتظارات ازدانشجو:**

* حضور منظم در کلاس درس، حضور به موقع و موثر در جلسات تئوری
* انجام تکالیف در موعد مقرر
* مطالعه منابع معرفي شده
* مشارکت فعال در برنامه های کالس

**روش ارزیابی دانشجو:**

* پرسش و پاسخ در کلاس
* گرفتن امتحان تئوری در تاریخ تعیین شده(میان ترم و پایان ترم)

**وظایف استاد:**

• حضور به موقع در کلاس ها

• گرفتن امتحان نظری در تاریخ معین

•پرسش و پاسخ برای بررسی درک مطالب ارایه شده

**مقررات:**

* دانشجویان باید در جلسات تئوری حضور یابند.
* حضور در جلسات امتحانات اجباری است.

**حد مجاز غیبت:**

• طبق مقررات آموزشي معاونت آموزشي دانشکده دندان پزشکي

**سهم ارزشیابی هر نوع/ روش در نمره نهایی و سهم نمره اساتید دوره:**

این دوره نظری است و نمره ی نهایي مجموع نمرات امتحان تئوری میان ترم و پایان ترم مي باشد.

امتحان میان ترم 3 نمره

امتحان پایان ترم 17 نمره

**منابع:**

Art and science of operative dentistry, Last Edition

Fundamentals of operative dentistry, Last Edition

Craig's restorative dental materials, Last Edition