

طرح دوره

نام درس:

پروتز پارسیل عملی (۲) صبح

نحوه ارائه درس:

عملی

تعداد واحد:

۲ واحد عملی

گروه های آموزشی ارائه دهنده:

پروتزهای دندانی

مسئول درس:

دکتر مریم معماریان memarian@sina.tums.ac.ir

روزهای هفته ۸-۱۲ صبح

پیش نیاز:

پری کلینیک پارسیل / پروتز پارسیل عملی (۱)

اهداف کلی:

- انتظار می‌رود پس از گذراندن این دوره دانشجویان:
- بتوانند نواقص مرتبط با بی دندانی را تشخیص دهند.
 - قادر به ارائه طرح درمان های متنوع باشند.
 - با توجه به شرایط موجود و خواست بیمار مناسب ترین طرح درمان را ارائه دهند.
 - قادر به تشخیص خطاهای لابراتواری نیز باشند.
 - برای کیس های مختلف روش مناسب جهت قالب گیری انتخاب کنند.
 - با افزایش دانش تئوری و توانمندی عملی و رعایت اصول بیو مکانیک بتوانند سلامت ساختارهای باقی مانده بیمار را حفظ کنند.

اهداف اختصاصی:

- **حیطه شناختی:**
 - با مراحل عملی درمان بیماران با پروتز پارسیل کاملاً آشنا شود.
 - مراحل مختلف و چگونگی رسیدن به طرح درمان صحیح را درک کند.
 - در صورت مشاهده مشکلی بتواند سوال پژوهشی را طراحی کند.
 - قدرت تشخیص و انتخاب پروتزی مناسب را در کیس های مختلف در خود تقویت کند.
 - در صورت مواجه با مشکل با اساتید مشورت نموده و یا بیمار را ارجاع دهد.
- **حیطه رفتاری:**
 - بتواند تحت نظارت استاد کلیه مراحل کلینیکی و لابراتواری ساخت یک پروتز پارسیل را برای یک بیمار انجام دهد.

• حیطه عاطفی:

- اهمیت تشخیص و ارائه طرح درمان صحیح را بفهمد.
- اهمیت احترام به وقت بیماران را درک کرده باشد.
- در بحث های گروهی کلاس شرکت فعال داشته باشد.
- مقررات کلاس را رعایت کنند.
- قبل از هر جلسه اطلاعات تئوری مرتبط را مطالعه کرده باشد.
- با پرسنل گروه، بیماران و دوستانش با احترام رفتار کند.

تعداد جلسات، اسامی مدرسین، موضوع هر جلسه و تاریخ جلسه:

معمولا دانشجویان در گروه های ۵ یا ۴ نفره در ۲۱ روز کاری تحت نظارت استاد راهنما یک پروتز پارسیل به بیمار تحویل خواهند داد.

روشهای تدریس:

پرسش و پاسخ / demonstration

وظایف دانشجوی:

حضور به موقع در گروه / مطالعه فردی قبل از هر جلسه / آماده کردن وسایل مورد نیاز در هر جلسه / رعایت کنترل عفونت / تکمیل پرونده بیماران و HIS / انجام هر مرحله تحت نظارت استاد راهنما

وظایف استاد:

حضور به موقع در بخش / تشویق دانشجویان جهت انجام صحیح مراحل کلینیکی و لابراتواری / تشویق بیماران جهت کار گروهی / تشویق بیماران جهت مطالعه بیشتر / معرفی کیس های آموزشی متنوع / Role model مناسب بودن برای دانشجویان

روشهای ارزیابی دانشجوی:

حضور به موقع در بخش / رعایت کنترل عفونت / احترام به بیمار و وقت او / انجام صحیح و به موقع مراحل لابراتواری و کلینیکی / دانش تئوری کافی / گذراندن امتحان خروج از بخش

مقررات (سیاست های کلی دوره):

- کلیه دانشجویان موظف به تحویل پروتز پارسیل یک فک برای بیماران تا حداکثر ۲ هفته بعد از پایان چرخش می باشند.
- دانشجویان موظفند کلیه وسایلی را که از گروه امانت میگیرند در دفتر مربوطه ثبت کنند و تمیز و سالم در پایان چرخش تحویل دهند به استثنای آرتیکولاتور که زمان تحویل آن حداکثر تا ۲ هفته بعد از پایان چرخش میباشد.
- در صورت عدم رعایت این بازه زمانی حتی پس از تسویه حساب ۲ نمره از نمره اعلامی آنها کسر خواهد شد.
- در صورت انجام کار اضافه تر مثل ساخت پروتز سینگل دنچر و یا ترنزشنال ۱ نمره به نمره نهایی اضافه خواهد شد.
- با توجه به کمبود بیمار در صورتی که دانشجویان خود بیمار بیاورند ۱ نمره به نمره نهایی آنها اضافه خواهد شد.

حد مجاز غیبت:

حداکثر ۳ روز غیبت موجه

قوانین نمره دهی:

- حضور و غیاب ۲ نمره
- نمره اعلامی از طرف استاد راهنما ۱۳ نمره
- امتحان خروج از بخش ۵ نمره

منابع:

- مک کراکن ۲۰۱۳
- استوارت ۲۰۰۸