

**نام درس:**

مبانی پروتز پارسیل (پری کلینیک پارسیل)

**نحوه ارائه درس:**

کارگاهی

**تعداد واحد:**

یک واحد

**گروه های آموزشی ارائه دهنده:**

پروتزهای دندانی

**مسئول درس:**

دکتر فائزه عطری

f-atr@sina.tums.ac.ir

**پیش نیاز:**

آناتومی و مورفولوژی دندان

**اهداف کلی:**

انتظار می رود که دانشجویان دندانپزشکی بتوانند:

- با طرح درمانهای مربوط به پروتز پارسیل با تکیه بر روش های انجام کار لابراتواری آشنا شود.
- کلیه اجزاء یک پروتز پارسیل متحرک را بشناسد.
- بتواند از اجزاء مختلف پروتز پارسیل به درستی استفاده کند و طرح درمان صحیح را ارائه کند.
- تمام مراحل انجام یک درمان پارسیل از ابتدا تا انتها را بداند.

**اهداف اختصاصی:**

**• حیطة شناختی:**

- با مراحل عملی درمان بیماران با پروتز پارسیل کاملاً آشنا شود.
- مراحل مختلف و چگونگی رسیدن به طرح درمان صحیح را درک کند.
- باید بتواند تئوری و فلسفه های موجود در پارسیل و مفهوم و روش های انجام کارهای کلینیکی و لابراتواری تشریح کنند.

**• حیطة رفتاری:**

دانشجویان باید بتوانند طرح درمان صحیح را بعد از تأیید استاد مربوط به درستی انجام دهند.

**• حیطة عاطفی:**

دانشجویان باید بتوانند کلیه مقررات مکتوب ، استادان و سایر دانشجویان احترام بگذارند و نظم پری کلینیک را رعایت کنند.

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

۶ جلسه تئوری - ۱۹ جلسه عملی

دکتر خاجوی	انواع بی دندانی و طبقه بندی پروتز پارسیل + معرفی اتصال دهنده های اصلی و موارد استفاده (۵ نمره)	۹۸/۸/۲۵
دکتر مرشدی	معرفی اتصال دهنده های فرعی ، رست، نگهدارنده های مستقیم و غیر مستقیم ( ۴ نمره)	۹۸/۹/۲
دکتر خوشخونزاد	اصول سروی (۵ نمره)	۹۸/۹/۹
دکتر قدسی	اصول طراحی فریم ورک پارسیل (۶ نمره)	۹۸/۹/۱۶
دکتر عطری	تراش و آماده سازی رست ، سطوح راهنما و ری شیب ها (۴ نمره)	۹۸/۹/۲۳
دکتر رسایی	قالب گیری نهایی+ ریلیف و بلاک اوت کست نهایی (۴ نمره)	۹۸/۹/۳۰
دکتر الهیاری	مراحل لابراتواری ساخت فریم + رکورد گیری و مانت کست ها (۶نمره)	۹۸/۱۰/۷
دکتر مصطفوی	مفل گزاری و پخت و پرداخت(۶ نمره)	۹۸/۱۰/۱۴
	امتحان نظری (۲۰نمره) ساعت ۳۰-۷ صبح	۹۸/۱۰/۲۱

دوشنبه	۹۸/۸/۲۷	تحویل وسایل، قالب گیری اولیه
چهارشنبه	۹۸/۸/۲۹	تهیه کست اولیه - تریم
شنبه	۹۸/۹/۲	سروی کست اولیه و تری اختصاصی
دوشنبه	۹۸/۹/۴	سروی کست اولیه و تری اختصاصی
چهارشنبه	۹۸/۹/۶	سروی کست اولیه و تری اختصاصی
شنبه	۹۸/۹/۹	مانت دندانها جهت تراش رست، تراش رست
دو شنبه	۹۸/۹/۱۱	تراش رست، بوردر مولد، قالب نهایی
چهارشنبه	۹۸/۹/۱۳	تراش رست، بوردر مولد، قالب نهایی
شنبه	۹۸/۹/۱۶	ریختن کست نهایی
دوشنبه	۹۸/۹/۱۸	سروی و طراحی کست نهایی
چهارشنبه	۹۸/۹/۲۰	سروی و طراحی کست نهایی، ریلیف و بلاک اوت کست نهایی
شنبه	۹۸/۹/۲۳	سروی و طراحی کست نهایی، ریلیف و بلاک اوت کست نهایی
دوشنبه	۹۸/۹/۲۵	ساخت رکورد بیس روی کست اولیه
چهارشنبه	۹۸/۹/۲۷	ساخت رکورد بیس روی کست اولیه
شنبه	۹۸/۹/۳۰	چیدن دندانها، مشاهده مدلاژ فریم ورک پارسیل
دوشنبه	۹۸/۱۰/۲	چیدن دندانها، مشاهده duplication
چهارشنبه	۹۸/۱۰/۴	چیدن دندانها، مشاهده کست ری فرکتوری
شنبه	۹۸/۱۰/۷	مشاهده مفل گذاری فریم پارسیل
دوشنبه	۹۸/۱۰/۹	تحویل وسایل
چهارشنبه	۹۸/۱۰/۱۱	امتحان عملی تراش رست ها و سروی

### روش های تدریس:

- Problem dented (case based) discussion
- Demonstration
- کار عملی توسط استاد
- رفع اشکال کارهای عملی انجام شده

### وظایف دانشجوی:

- حضور به موقع در گروه
- مطالعه فردی قبل از هر جلسه
- آماده کردن وسایل مورد نیاز در هر جلسه

- رعایت کنترل عفونت
- انجام هر مرحله تحت نظارت استاد راهنما

#### وظایف استاد:

- حضور به موقع در کلاس
- تسلط بر مطالب تئوری
- پرسش و پاسخ
- شرکت دادن دانشجویان در مباحث
- استفاده مفید از وسایل کمک آموزشی

#### روش های ارزیابی دانشجو:

- امتحان نظری پایان ترم
- تکمیل لاگ بوک کار عملی به صورت مرحله به مرحله

#### مقررات:

- هر جلسه غیبت ۰/۵ نمره و تأخیر در کلاس ۰/۲۵ نمره از نمره عملی دانشجو می کاهد.
- غیبت در امتحان نظری به منزله حذف واحد است.
- در صورت حذف واحد ، به علت عدم ارائه مجدد واحد، دانشجو یک سال عقب خواهد افتاد.
- دانشجو مجاز به استفاده از موبایل و هدفون نمی باشد.

#### حد مجاز غیبت:

در صورت ۳ سه جلسه غیبت ( موجه یا غیر موجه) در جلسات عملی دانشجو حذف خواهد شد.

#### قوانین نمره دهی:

نمره قبولی در امتحان نظری و عملی ۱۰ و در کل ۱۲ می باشد. قابل ذکر است در صورت عدم کسب نمره قبولی در امتحان نظری، دانشجو حتی با بالاترین نمره چک لیست و عملی حذف خواهد شد و نمره نهایی دانشجو همان نمره نظری اعلام خواهد شد.

#### منابع:

- McCracken's Removable Partial Prosthodontics - 13th Edition – Elsevier, 2015
- Stewart KL, Rudd KD, Kuebker WA. Clinical removable partial prosthodontics. 4 th Edition- 2009.