



دانشگاه گیلان

دانشکده دندانپزشکی

لاگ بوک مبانی پروتزیهای کامل

فهرست مطالب:

صفحه	عنوان
۲	هدف و جایگاه آموزشی Log Book
۲	توصیه ها و مقررات
۳	اهداف اختصاصی
۴	برنامه و اهداف آموزشی
۴	Requirement
۵	نحوه محاسبه نمره
۵	منبع اصلی درس
۶-۷	جدول



هدف و جایگاه آموزش Log Book:

Log book یا کارنما، دفترچه ای جهت ثبت مستندات کلیه فعالیتهای علمی و عملی دانشجوی است، بررسی عملکرد دانشجویان در فرآیند آموزش یکی از ارکان اصلی ارتقاء کیفیت آموزشی می باشد و هدف کارنما علاوه بر بررسی عملکرد دانشجویان، ابزاری جهت عینی کردن ارزشیابی دانشجوی و ارزیابی برنامه آموزشی دانشکده می باشد.

چگونگی تکمیل Log Book:

پس از انجام کار و کسب مهارت، قسمت مربوطه توسط دانشجو تکمیل گردیده و سپس به تأیید استاد راهنما رسانده می شود.

توصیه ها و مقررات:

- ۱) تکمیل فرم و سپس به تأیید رساندن استاد مربوطه در هر روز توسط دانشجو الزامی می باشد.
- ۲) دانشجویان موظفند در نگهداری این مجموعه نهایت دقت را بعمل آورند زیرا در صورت مفقود شدن، گروه آموزشی یا دانشکده در قبال موارد ثبت شده قبلی، مسئولیتی نخواهند داشت.
- ۳) در صورتیکه دانشجو در جریان تکمیل صفحات Log Book نیاز به برگه های اضافی داشته باشد، باید برگه ها به مهر آموزش مهمور شود.
- ۴) در صورتیکه گروه آموزشی تصمیم به ایجاد تغییرات جزئی در برخی از صفحات کارنما را داشته باشد، پس از انجام هماهنگی های درون گروهی به اطلاع دانشجویان خواهد رسید.
- ۵) آراستگی ظاهری متناسب با شئونات دانشجویی و حرمت در محیط کار جهت حضور در بخش پری کلینیک پروتز ضروری است و دانشجویان موظفند اصول اخلاقی را در برخورد با اساتید و پرسنل بخش در طی دوره رعایت نمایند.
- ۶) دانشجویان باید رأس ساعات مقرر در بخش حضور یافته و ضمناً در صورت ضرورت هرگونه جابجایی در برنامه آموزشی، باید از قبل با آموزش دانشکده و گروه آموزشی مربوطه هماهنگی های لازم صورت گیرد.



دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه شیراز

دانشکده دندانپزشکی

لاگ بوک مبانی پروتزهای کامل

اهداف اختصاصی:

- دانش آموختگان دوره عمومی دندانپزشکی پس از گذراندن دوره پری کلینیک باید تواناییهای ذیل را کسب نمایند:
- ۱) احاطه کامل به نحوه قالبگیری اولیه و تهیه کستهای تشخیصی، ساخت تری اختصاصی، نحوه بوردرمولد تری اختصاصی، نحوه قالبگیری نهایی و تهیه کست نهایی و روش بیدینگ و باکسینگ آنها
 - ۲) احاطه کامل به ساخت رکورد بیس و ریم اکلوژن، رکوردگیری و مانت کستهای نهایی در آرتیکولاتور، چیدن دندانهای دندانهای قدامی و خلفی، مدلاژ، پخت و پالیش نهایی دنچر
 - ۳) شناخت وسایل و تجهیزات و مواد مورد استفاده در ساخت پروتز کامل
 - ۴) مهارتهای نگرشی و درک اهمیت درمان مناسب پروتز کامل

طول دوره:

دوره آموزش مبانی پروتزهای کامل در طی یک ترم و بصورت ۲ واحد کارگاهی به مدت ۱۰۲ ساعت طبق آیین نامه و مقررات شورای آموزش دندانپزشکی به دانشجویان ارائه می گردد.



دانشگاه پزشکی تهران

دانشکده دندانپزشکی

لاگ بوک مبانی پروتزهای کامل

دانشجویان ترم نهم دوره دندانپزشکی عمومی

برنامه آموزشی :

ارائه این واحد آموزشی با برگزاری کلاسها بصورت تئوری و عملی بر پایه کتابهای مرجع انجام گرفته و دانشجویان در پری کلینیک با مراحل مختلف ساخت پروتز کامل متحرک آشنا می شوند.

دانشجویان در صورت گذراندن واحد مربوطه با موفقیت، امکان حضور در کلینیک پروتز کامل را دریافت می کنند .

اهداف آموزشی دوره:

دانشجویان پس از گذراندن دوره پری کلینیک پروتز کامل باید به حداقل توانایی های زیر مسلط باشند:

- آشنایی با نحوه قالبگیری اولیه و تهیه کستهای تشخیصی و انجام آنها
- آشنایی با نحوه ساخت تری اختصاصی جهت فک پایین و بالا و انجام آنها
- آشنایی با نحوه بوردرمولد تری اختصاصی و انجام آنها
- آشنایی با نحوه قالبگیری نهایی و تهیه کست نهایی و روش بیدینگ و باکسینگ آنها
- آشنایی با نحوه ساخت رکورد بیس و ریم اکلوزن و انجام آنها
- آشنایی با نحوه رکوردگیری و مانت کستهای نهایی در آرتیکولاتور
- آشنایی با نحوه چیدن دندانهای دندانهای قدامی فک بالا و پایین و انجام آنها
- آشنایی با نحوه چیدن دندانهای دندانهای خلفی فک بالا و پایین و انجام آنها
- آشنایی با نحوه مدلاژ، پخت و پالیش نهایی دنچر
- کسب مهارتهای اخلاق حرفه ای، مهارتهای کنترل عفونت و مهارتهای نگرشی برای انجام درمان برای بیمار و جامعه

حداقل های آموزشی (requirement) :

ساخت یک دست دندان کامل فک بالا و پایین بر روی مدل بر اساس اهداف آموزشی ذکر شده



دانشکده دندانپزشکی دانشگاه تهران

دانشکده دندانپزشکی

لاگ بوک مبانی پروتزهای کامل

نحوه محاسبه نمره:

- (۱) انضباط (حضور و غیاب، رعایت کنترل عفونت، تکمیل دفترچه های log book) ۲ نمره
- (۲) کیفیت کار عملی در طی جلسات ۸ نمره
- (۳) امتحان تئوری پایان ترم ۰ (نمره)

منبع اصلی درس:

-Prosthetic Treatment for Edentulous Patients-Zarb Bolender. Last Edition.



دانشکده دندانپزشکی دانشگاه تهران

دانشکده دندانپزشکی

لاگ بوک مبانی پروتزیهای کامل

ردیف	تاریخ	عنوان	توضیحات و ذکر نقاط ضعف و قوت	امضای استاد راهنما	نمره
۱		قالبگیری اولیه از مدل بی دندان فک بالا			
۲		قالبگیری اولیه از مدل بی دندان فک پایین			
۳		تهیه کست اولیه بالا			
۴		تهیه کست اولیه پایین			
۵		ساخت تری اختصاصی بالا			
۶		ساخت تری اختصاصی پایین			
۷		بوردرمولدینگ فک بالا			
۸		بوردرمولدینگ فک پایین			
۹		قالبگیری نهایی فک بالا			
۱۰		بیدینگ و باکسینگ فک بالا			
۱۱		ساخت کست نهایی فک بالا			
۱۲		قالبگیری نهایی فک پایین			



دانشکده دندانپزشکی دانشگاه تهران

دانشکده دندانپزشکی

لاگ بوک مبانی پروتزیهای کامل

ردیف	تاریخ	عنوان	توضیحات و ذکر نقاط ضعف و قوت	امضای استاد راهنما	نمره
۱۳		بیدینگ و باکسینگ فک پایین			
۱۴		ساخت کست نهایی فک پایین			
۱۵		تهیه رکورد بیس و اکلوژن ریم فک بالا			
۱۶		تهیه رکورد بیس و اکلوژن ریم فک پایین			
۱۷		تنظیم ریمها و رکوردگیری			
۱۸		مانت کستها در آرتیکولاتور			
۱۹		انتخاب دندان			
۲۰		چیدن دندانهای قدامی			
۲۱		چیدن دندانهای خلفی			
۲۲		مدلاژ			
۲۳		مفل گذاری و ریمانت			
۲۴		پرداخت و پالیش دنچر			