

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی شیراز

دانشکده دندانپزشکی

دفترچه ثبت روزانه فعالیت‌های عملی دانشجویان دکترای عمومی

# LOG BOOK 2

درس: ترمیمی عملی ۲

گروه آموزشی: ترمیمی

اطلاعات دانشجو:

سال ورود:

نام و نام خانوادگی:

ترم:

شماره دانشجویی:

تاریخ اتمام دوره:

تاریخ شروع دوره:

استاد دوره:

تهیه کننده: دفتر (EDO) با همکاری گروه آموزشی ترمیمی

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

### ❖ هدف و جایگاه آموزشی Log book :

گزارش روزانه ( Log book ) ، دفترچه ای است که ضمن بیان اهداف کلی درس و روند دوره، عملکرد دانشجو را در این درس عملی و در این دوره ثبت می نماید.

### ❖ چگونگی تکمیل Log book :

پس از کسب مهارت در هر مرحله ، قسمت جداول را شخصا" تکمیل نموده و به تایید استاد مربوط نیز رسانده شود. و در پایان هر جلسه، این دفترچه را به مسئول مربوطه تحویل نمایید.

### ❖ توصیه ها و مقررات :

۱- تکمیل فرم در کمال دقت توسط دانشجو و تایید آن توسط استاد مربوطه در هر روز الزامی می باشد. بدیهی است عدم تکمیل مناسب ، موجب تضییع حقوق شما خواهد شد.

۲- حضور در کلاسهای آموزش عملی ارائه شده توسط اساتید و انجام تکالیف محوله در موعد مقرر

۳- آراستگی ظاهری متناسب با شأن دانشجو شامل روپوش دارای آرم دانشگاه با اتیکت شناسائی

۴- رعایت اصول اخلاقی در برخورد با اساتید و پرسنل بخش

۵- رعایت قوانین آموزشی مربوط به حضور و غیاب و حضور به موقع در امتحانات در طول و پایان ترم

۶- عدم هر گونه جابجایی در برنامه آموزشی ، بدون هماهنگی با مدیر گروه

۷- خاموش نمودن تلفن همراه

۸- در صورت انجام هر گونه فعالیت خاص در رابطه با اهداف بخش مستندات به استاد مربوطه ارائه شود.

### ❖ اهداف آموزشی دوره :

توانایی تشخیص پوسیدگی بین دندانی \* توانایی تراش حفرات دو سطحی و سه سطحی \* توانایی انجام ترمیم حفرات دو سطحی و سه سطحی \* کسب مهارتهای لازم در کاربرد ماتریکس بند و هولدر \* کسب مهارتهای اخلاق حرفه ای و کنترل عفونت و مهارتهای نگرشی.

### ❖ حداقل های آموزش ( Requirement ) :

تهیه و ترمیم حفرات حداقل ۱۰ دندان بر اساس اصول آموزش داده شده بصورت زیر:

▪ **تراش و ترمیم حفره CL I دندانها توسط کامپوزیت یا آمالگام :** پس از تهیه حفره، ایزولیشن، ترمیم توسط مواد ادهزیو و کامپوزیت و یا آمالگام انجام می شود.

▪ **تراش و ترمیم حفره CL II و CL III توسط کامپوزیت :** پس از تهیه حفره و کاربرد بند و وج ترمیم حفره توسط کامپوزیت بر اساس اصول ترمیم حفره با استفاده از کامپوزیت انجام می شود

**تراش و ترمیم حفره CL II توسط آمالگام :** پس از تزریق بی حسی براساس اصول تهیه حفره پس از چک اولیه توسط استاد حفره دندانی CL II آماده و پس از کاربرد بند و هولدر و وج پرکردگی حفره توسط آمالگام انجام و نهایتا کارونینگ و برنشینگ و ارتباط اکلوزالی تنظیم می شود و توصیه های لازم به بیمار انجام می شود .

**تراش و ترمیم حفره CL V :** پس از تزریق بی حسی و تراش حفره CL V ترمیم توسط کامپوزیت و یا گلاس انیومر انجام می شود.

### ❖ فهرست مراجع مطالعاتی دانشجو:

1. Art and Science of operative dentistry. 2019, Sturtevant's.

❖ نحوه محاسبه نمره

- ۱- امتحان عملی پایان ترم  
(تهیه حفره بر دندان انتخاب شده / ترمیم آمالگام بر روی دندان مربوطه)
- ۲- کیفیت کار عملی انجام شده طی دوره
- ۳- کنترل عفونت و انضباط و تکمیل Log book با امضاء و تایید استاد
- ۴- آزمون نظری
- ۸ نمره
- ۷ نمره
- ۲ نمره
- ۳ نمره

\*تصویر: برخی اهداف آموزشی و مهارتهای ذکر شده در سرفصل وزارتی درس مبانی دندانپزشکی ترمیمی (تراش و ترمیم CIIV) بجای ارائه در این ترم، جزء مباحث سایر دروس ترمیمی (عملی ۱، عملی ۲، عملی ۳، مبانی نظری و ...) در ترمهای آتی آموزش داده خواهد شد

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

❖ گزارش کلی از بیماران در طول یک دوره :

نام و امضاء استاد	ثبت توصیه های استاد و ذکر نقاط قوت و ضعف دانشجو	گرفتن رادیوگرافی نهایی	چک کردن تماس پروکزیمالی	تنظیم ارتباط اکلوزالی	پر کردن با آمالگام کاروبنگ و برشینگ	کاربرد سیستم ماتریکس و وج	کاربرد بیس و لاینر مناسب	برقراری ایزولاسیون	تهیه حفره بر اساس اصول تهیه حفره	انجام بی حسی موضعی	تشخیص پوسیدگی دویا سه سطحی با نظر استاد مربوطه	تشکیل پرونده	انتخاب بیمار بر اساس رادیوگرافی BW و معاینه کلینیکی	تاریخ مراجعه	نام بیمار

\*استاد محترم لطفاً کیفیت کار بالینی دانشجو را با کدهای : قابل قبول (A) و نیاز به اصلاح دارد (B) (کد)

و غیر قابل قبول (C) در جداول مربوطه مشخص فرمایید.

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

❖ گزارش کلی از بیماران در طول یک دوره :

نام بیمار	تاریخ مراجعه	انتخاب بیمار بر اساس رادیوگرافی BW و معاینه کاینیکی	تشکیل پرونده	انجام تستهای حیاتی پالپ و پری اپیکال	نوپا سه سطحی	نظر استاد مربوطه تشخیص پوسیدگی	تشخیص بیماری پالپ و پری اپیکال با	انجام بی حسی موضعی	تهیه حفره بر اساس اصول تهیه حفره	برقراری ایزولاسیون	کاربرد بیس و لاینر مناسب	کاربرد سیستم ماتریکس و وج	پر کردن آمالگام کاروبینگ و برشینگ	تنظیم ارتباط اکوزالی	چک کردن تماس پروتزیمالی	ثبت توصیه های استاد و ذکر نقاط قوت و ضعف دانشجو	نام و امضاء استاد	

\*استاد محترم لطفاً کیفیت کار بالینی دانشجو را با کدهای : قابل قبول (کد A) و نیاز به اصلاح دارد ( کد B)

و غیر قابل قبول ( کد C) در جداول مربوطه مشخص فرمایید.

❖ ارائه Case (به صورت small group) بر اساس اصول دندانپزشکی مبتنی بر شواهد

ردیف	عنوان	تاریخ	نیمسال تحصیلی	کیفیت جمع آوری مطالب و تهیه پاورپوینت	کیفیت ارائه (Presentation)	ثبت توصیه استاد تاریخ و امضاء
۱	تفاوت ترمیم های آمالگام و کامپوزیت و مزایا و معایب					
۲	فرم های مختلف حفرات CI II در دندانهای خلفی و کاربرد یکی از آنها					
۳						
۴						
۵						
۶						
۷						
۸						
۹						
۱۰						

\* استاد محترم لطفا جهت نمره دهی در جدول یکی از عبارات های مورد نظر (مطلوب / نسبتاً مطلوب / نیاز به اصلاح دارد/ نامطلوب) استفاده فرمائید.

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

❖ اظهار نظر کلی استاد :

تاریخ	نام و امضاء استاد	کنترل عقودت	انضباط و تکمیل Log با book	کیفیت کار عملی انجام شده طی دوره	امتحان عملی پایان ترم	
					انجام ترمیم	تهیه حفره