

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی شیراز

دانشکده دندانپزشکی

دفترچه ثبت روزانه فعالیت‌های عملی دانشجویان دکترای عمومی

# LOG BOOK 1

درس : جراحی عملی ۱

گروه آموزشی : جراحی

اطلاعات دانشجو:

نام :	نام خانوادگی :	سال ورود:
شماره دانشجویی :		ترم :
تاریخ شروع دوره :		تاریخ اتمام دوره :
استاد دوره :		

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

## 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.

### ❖ چگونه تکمیل Log book :

پس از کسب مهارت در هر مرحله، قسمت جداول را شخصاً 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 دفترچه و پرونده بیمار 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- مشارکت در برگزاری کنفرانس های و کارگاههای آموزشی ۴- آراستگی ظاهری متناسب با شأن دانشجو شامل روپوش دارای آرم دانشگاه با اتیکت شناسائی ۵- رعایت اصول اخلاقی در برخورد با اساتید و پرسنل ۶- رعایت قوانین آموزشی مربوط به حضور و غیاب و حضور به موقع در امتحانات در طول و پایان ترم (در صورت غیبت به ازاء هر روز ۱ نمره و به ازاء هر سگشن ۰/۵ نمره کسر خواهد شد) ۷- عدم هر گونه جابجایی در برنامه آموزشی، بدون هماهنگی با مدیر گروه یا معاون آموزشی گروه ۸- خاموش نمودن تلفن همراه ۹- در صورت انجام هرگونه فعالیت خاص در رابطه با اهداف آموزشی دوره مستندات را به استاد مربوطه تحویل نمایید ۱۰- رعایت اصول استریلیتی و کنترل عفونت در بخش و حین عمل

### ❖ اهداف آموزشی دوره:

آشنایی با اصول بخش جراحی \* آشنایی با اصول ترمیم بافت نرم و سخت \* آشنایی با وسایل رایج جراحی دهان \* آشنایی با کاربرد وسایل جراحی \* آشنایی با اصول و روش های خارج کردن دندان های روییده و نهفته \* اخذ شرح حال از بیمار و کشف و تشخیص بیماریهای عمومی و سیستمیک بیمار و تشخیص اهمیت تداخل بیماری سیستمیک با کارهای جراحی داخل دهانی \* آشنایی با نحوه معاینه کلینیکی داخل و خارج دهانی بیمار و بررسی عکسهای رادیوگرافیک توانایی انجام تزریق بی حسی موضعی روی بیمار در مناطق مختلف دهان به طور عملی \* آشنایی با عوارض خارج کردن دندان ها \* کسب توانایی اداره کردن عوارض ناشی از خارج کردن دندان ها \* آشنایی با مراقبت های بعد از عمل و کسب توانایی در انجام آن مراقبت ها \* آشنایی با مکانیسم ایجاد عفونت های اودونتوژنیک \* آشنایی و شناخت فضاها و آناتومیکی سر و گردن \* آشنایی با اصول درمان های عفونتهای دندانی و کسب مهارت جهت درمان آنها \* مشاهده دندان در هنگام کشیده شدن توسط دانشجویان ترم بالاتر \* آشنایی با روشهای متداول استریلیزاسیون وسایل و تجهیزات جراحی \* آشنایی و یادگیری نحوه معاینه بیماران با عفونت دندان و روشهای پیشگیری از انتشار عفونت \* کسب مهارتهای اخلاق حرفه ای، مهارت کنترل عفونت و (محافظت خود و بیمار در برابر انواع آلودگیها) و کسب مهارتهای نگرشی (درک اهمیت انجام درمان برای بیمار و حتی جامعه)

### ❖ حداقل های آموزشی ( Requirement ) :

- آشنایی با بخش جراحی
- آموزش عملی اصول جراحی (آسپسی، استریلیزاسیون و ...)
- آشنایی با وسایل جراحی
- آموزش عملی تکمیل پرونده بیمار و گرفتن شرح حال
- کمک به دانشجویان سال بالا در گرفتن شرح حال بیماران
- آموزش عملی مراقبتهای بعد از عمل
- آموزش عملی پوزیشن های مختلف بیمار و دندانپزشک
- تمرین عملی پوزیشن های مختلف بیمار و دندانپزشک (توسط دانشجویان)
- انجام بی حسی موضعی بر روی بیماران با نظارت دانشجویان سال بالا و رزیدنت
- کشیدن دندانهای قدامی تک ریشه
- حضور منظم در بخش و آشنایی با درمانهای مختلف
- (بر حسب ضرورت تا یادگیری کامل)
- (بر حسب ضرورت تا یادگیری کامل)
- (بر حسب ضرورت تا یادگیری کامل)
- (بر حسب ضرورت تا یادگیری کامل)
- (۵ مورد)
- (بر حسب ضرورت تا یادگیری کامل حداقل سه مورد)
- (بر حسب ضرورت تا یادگیری کامل حداقل سه مورد)
- (۶ مورد)
- (بر حسب ضرورت تا یادگیری کامل حداقل دو مورد)
- (۲ مورد)

\*دانشجو می بایست در تمامی مراحل کار اصول استریلیزاسیون را رعایت نماید

\*دانشجو می بایست از آغاز تا پایان جراحی همراه بیمار بوده و علائم حیاتی او را مرتب بررسی نماید

❖ فهرست مراجع مطالعاتی دانشجویان:

- Contemporary oral and maxillo Facial surgery Larry T. Petterson – Ellis – Hupp 2014 6<sup>th</sup>
- Local anesthetic ( Malamed ) 2013 6<sup>th</sup>
- Class note
- Medical emergencies in dental practice ( Malamed) 2015 7<sup>th</sup>

❖ نحوه محاسبه نمره:

۱. ارزیابی بالینی شامل (رعایت اصول اخلاقی-حرفه ای ، تشخیص، طرح درمان و تکمیل پرونده بیمار و کار عملی و ...) در طول دوره ۸ نمره
۲. امتحان عملی در پایان دوره ۱۰ نمره
۳. ارائه سمینار ۱ نمره
۴. تکمیل دفترچه Log Book با تائید اساتید ۱ نمره

## راهنمای انجام مهارت‌های بالینی در درس جراحی عملی ۱

### ❖ آشنایی با بخش جراحی:

۱- آشنایی با روش کار در قسمت‌های مختلف بخش جراحی ۲- آشنایی عملی با روش‌های استریلیزاسیون و کاربرد وسایل یکبار مصرف ۳- آشنایی با نحوه کاربرد ست‌های جراحی و عدم وجود آلودگی در وسایل ۴- روش پوشیدن گان جراحی و دستکش جراحی قبل از اقدام به جراحی و ضرورت کاربرد عینک‌های محافظ و ماسک

### ❖ گرفتن تاریخچه و معاینه کلینیکی و ثبت در پرونده :

۱- ثبت مشخصات فردی و پزشکی قبلی بیمار ۲- گرفتن تاریخچه بیمار بر اساس فرم از قبل تهیه شده در بخش ۳- ذکر موارد مهم در پرونده حتی لامکان با رنگ قرمز جهت برجسته نمودن آن ۴- تشخیص بیماری‌هایی که با گرفتن تاریخچه امکان پذیر است ۵- آشنایی با روش معاینه کلی بدن بیمار ۶- آشنایی با اصول معاینه کلینیکی دهان و ناحیه فک و صورت شامل: (لبها، مخاط دهان، زبان، آلوتول، غدد بزاقی، مفصل فکی - گیجگاهی، عضلات جونده تشخیص نرمال از غیر نرمال موارد فوق) ۷- درج طرح درمان بیمار در پرونده

### ❖ شناخت وسایل جراحی:

۱- آشنایی با وسایل کلی که در اعمال جراحی بکار می‌رود و روش‌های کاربرد هر کدام ۲- شناخت دقیق وسایل مربوط به تزریق به روش‌های Safe و کاربرد آنها ۳- شناخت دقیق فورسپسها و تفکیک دقیق آنها از نظر کاربرد روی دندانها ۴- اطلاع کافی از مشخصات قید شده روی بسته نخ‌های بخیه ۵- آشنایی کامل با روش مناسب پوشیدن دستکش‌های معاینه و جراحی ۶- رعایت استریلیزاسیون وسایل و پیشگیری از غیر استریلیزه شدن وسایل مورد استفاده در اعمال جراحی ۷- آشنایی کامل با نحوه گرفتن وسایل جراحی از جمله الواتور، فریستوری، سوزن گیر

### ❖ آشنایی با تکنیک‌های تزریق :

۱- حضور در آموزش دور میز در مورد مبحث عصب سه قلو و انتشار آن همراه با آموزش عملی روی جمجمه و پرسش و پاسخ آناتومیک توسط استاد ۲- انجام روش‌های مختلف داخل دهانی و خارج دهانی جهت ایجاد بیحسی در فک پایین در محل‌های مختلف روی جمجمه و داوطلبان ۳- انجام روش‌های مختلف داخل دهانی و خارج دهانی جهت ایجاد بیحسی در فک بالا روی جمجمه و داوطلبان ۴- آشنایی با محتویات کارپولهای بی حسی مختلف و موارد تجویز آنها و عوارض و Overdose شدن آنها ۵- آشنایی با سایز، طول و شماره سوزن بی حسی دندانپزشکی ۶- انتخاب مناسب‌ترین تکنیک بیحسی در نواحی مختلف و پرسش و پاسخ توسط استاد ۷- انجام تزریق بیحسی روی دندانهای anterior پیشین فک بالا و پایین و بی حسی تنه ای تحت نظر استاد ۸- آشنایی دقیق با نقاط آناتومیک ورود سوزن و مسیر آن متناسب با روش بیحسی مطلوب ۹- آشنایی با عوارض مربوط به تزریق بی حسی و روش‌های مقابله و درمان آنها

## گزارش کلی از عملکرد دانشجوی در طول یک دوره

عنوان مهارتها	تاریخ	ثبت توصیه های استاد و ذکر نقاط قوت و ضعف دانشجو	نمره	نام و امضاء استاد
آشنایی با بخش جراحی				
آموزش عملی اصول جراحی (آسپسی، استریلیزاسیون و ...)				
آشنایی با وسایل جراحی				
آموزش عملی تکمیل پرونده بیمار و گرفتن شرح حال				
گرفتن شرح حال و تکمیل پرونده بیماران (به کمک دانشجویان سال بالا در گرفتن شرح حال بیماران)				
آموزش عملی مراقبتهای بعد از عمل				
آموزش عملی پوزیشن های مختلف بیمار و دندانپزشک				
تمرین عملی پوزیشن های مختلف بیمار و دندانپزشک (توسط دانشجویان)				
انجام بی حسی موضعی بر روی بیماران با نظارت دانشجویان سال بالا و رزیدنت				
کشیدن دندانهای قدامی تک ریشه				
منظم در بخش و آشنایی با درمانهای مختلف				
• بررسی علائمی حیاتی بیمار در حین کار				
• رعایت اصول استریلیزاسیون در تمام مراحل کار				

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

### ❖ ارائه و مشارکت در سمینار و کنفرانس ها :

#### الف ( کیفیت ارائه کنفرانس توسط دانشجو

۱ - جمع آوری مطالب و استفاده از مراجع مناسب ۲- استفاده از تکنولوژی جدید آموزشی ۳- نحوه Presentation و بیان مناسب

عنوان	بسیار خوب	خوب	متوسط	ضعیف	بسیار ضعیف	تاریخ	نام و امضاء استاد

#### ب ( کیفیت مشارکت در کنفرانس های ارائه شده در بخش

عنوان	بسیار خوب	خوب	متوسط	ضعیف	بسیار ضعیف	تاریخ	نام و امضاء استاد

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

❖ اظهار نظر کلی استاد :

تاریخ	نام و امضاء استاد	نمره نهایی	تکمیل دفترچه Log book ( ۱ نمره )	ارائه سمینار ( ۱ نمره )	امتحان عملی در پایان دوره ( ۱۰ نمره )	ارزیابی بالینی در طول دوره ( ۸ نمره )