

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی شیراز

دانشکده دندانپزشکی

دفترچه ثبت روزانه فعالیت‌های عملی دانشجویان دکترای عمومی

LOG BOOK 4

گروه آموزشی : پریدنتولوژی درس : پریدنتولوژی ۴ عملی

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 پریدنتولوژی

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. 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- مشارکت در برگزاری کنفرانس های 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 (بخش و آزمایشگاه)
- ۶- رعایت قوانین آموزشی مربوط به حضور و غیاب و حضور به موقع در امتحانات در طول و پایان ترم
- ۷- عدم هر گونه جابجایی در برنامه آموزشی ، بدون هماهنگی با مدیر گروه
- ۸- رعایت نظافت بخش و اصول کنترل عفونت به طور کامل و جلوگیری از پراکنده شدن گازهای آلوده و دستکش ها در محیط بخش
- ۹- خاموش نمودن تلفن همراه
- ۱۰- در صورت انجام هرگونه فعالیت خاص در رابطه با اهداف بخش مستندات را به استاد مربوطه تحویل نمایید.

❖ اهداف آموزشی دوره :

ثبت و تکمیل دقیق چارت پریو و اندازه گیری دقیق عمق پروب کلینیکی، میزان تحلیل لثه و عرض لثه کراتینیزه *آموزش روشهای مختلف آموزش بهداشت * شناخت انواع قلم های جرم گیری و بکارگیری صحیح آن ها * کاربرد صحیح وسایل مورد استفاده به لحاظ اصول کنترل عفونت و استریلیزاسیون * تنظیم طرح درمان جامع و پیگیری بیمار تا پایان درمان * انجام جراحی های پیشرفته و یا مشارکت در انجام آنها * کسب مهارت های اخلاق حرفه ای (در مراحل درمان و آموزش بیمار) و مهارت های کنترل عفونت و مهارت های نگرشی (درک اهمیت انجام درمان برای بیمار و حتی جامعه).

❖ حد اقل های آموزشی (Requirement) :

- جرم گیری با قلم به صورت پرونده کامل (case های D,C,B) ۱ مورد
- جرم گیری با دستگاه اولتراسونیک ۳ مورد
- فاز نگهدارنده درمان پریو ۱ مورد
- ارایه عناوین مرتبط با جراحی های پریدنتال (flap ,incision , suturing , respective surgery) و جراحی افزایش طول تاج) و دمانستریشن آن بر روی مولاژ و دنتی فرم توسط دانشجو برای همکلاسی ها
- مشارکت در انجام جراحی های پیشرفته پریدنتال ۲ مورد
- انجام یا مشارکت در انجام جراحی های ساده (فرنکتومی، فایبروتومی، ENAP و ژنژیوکتومی) در صورت وجود بیمار ۱ مورد
- انجام یا مشارکت در انجام جراحی های پیشرفته (افزایش طول تاج خلفی و فلپ پریدنتال) ۱ مورد
- Case presentation و ارایه طرح درمان برای بیمار مطرح شده بر پایه تفکر نقادانه و رویکرد مبتنی بر شواهد

❖ فهرست مراجع مطالعاتی دانشجو:

براساس فصول مورد نظر اساتید گروه Carranza (2023)

❖ نحوه محاسبه نمره:

۱- پرونده های جرم گیری با قلم و دستگاه اولتراسونیک ۲ نمره

- ۲- ارزشیابی طول دوره به صورت ثبت روزانه در log book و پرونده ها
۲ نمره
- ۳- رعایت اصول کنترل عفونت و اخلاق حرفه ای
۱ نمره
- ۴- Journal club
۲ نمره
- ۵- ارزشیابی پایان دوره بصورت کوییز کتبی
۷ نمره
- ۶- انجام جراحی
۱ نمره
- ۷- Recall
۰/۵ نمره
- ۸- امتحان عملی پایان دوره
۳/۵ نمره
- ۹- case presentation
۱ نمره

راهنمای انجام مهارت‌های بالینی در پرو ۴ عملی

* **Patient information** : مشخصات فردی ، نام و نام خانوادگی ، سن ، جنس ، آدرس و تلفن بیمار جهت پیگیری و سهولت برقراری ارتباط با بیمار با رفتار محترمانه و ملاحظت آمیز ثبت می گردد.

* **Medical & dental history** : کسب و ثبت اطلاعات مربوط به تاریخچه پزشکی و دندانپزشکی و شرح عملیات درمانی انجام شده قبلی، همراه با سابقه مصرف دارو و سابقه پزشکی بیمار موشکافانه جهت ثبت و کشف هر گونه اختلالات سیستمیک یا موارد بستری در بیمارستان و یا بیماری زمینه ای مرتبط خاص با بیماریهای پرو مورد تجزیه و تحلیل و جستجو قرار می گیرد.

* **Examination** : انجام معاینات خارج دهانی شامل بررسی هر گونه عدم تقارن در چهره بیمار، تورم ، زخم و مشکلات مفصل فکی و آبنه ، تغییرات رنگ ، انجام می گیرد.

* **Gingival findings** : تعیین و ثبت یافته های لثه ای شامل رنگ ، تورم ، خصوصیت سطحی ، سایز (اندازه) و موقعیت لثه و کانتور آن ، انجام می گردد.

* **(PI-BI) Plaque index & bleeding index** : تعیین ایندکس های (PI و BI) با کمک پروب و قرص های رنگ آمیزی کننده و ثبت آنها در چارت انجام می شود.

* **Examination chart Perio (Pocket depth- recession-- MGJ ,...)** : شامل ۱- تعیین و ثبت دقیق عمق کلینیکی پاکت های پریدونتال (PD) ۲- تعیین و ثبت دقیق میزان تحلیل های لثه ای ۳- تعیین و ثبت دقیق میزان عرض لثه چسبنده کراتینیزه ۴- تعیین و ثبت دقیق لقی دندانها ، دیاستم ها ، کنتاکت ها ناقص ، نواحی دارای گیر غذایی ، دندانهای کشیده شده ۵- تعیین و ثبت دقیق درگیری ها فورکا و چسبندگی های عضلانی، آبنه های پری اپیکال ۶- تعیین و ثبت دقیق پوسیدگی ها ، پرکردگی ها ، درمانهای پروتزی

* **Radiographic findings** : ۱- تعیین و ثبت دقیق ، تحلیل‌های استخوانی افقی و عمودی ۲- تعیین و ثبت دقیق پوسیدگی ها ، عریض شدگی PDL ، نهنفتگی ها و رادیولوسنسی های پری اپیکال و تحلیل های ریشه ای ۳- تعیین و ثبت دقیق مجاورتهای ریشه ای ، ریشه های مخروطی کوتاه، مجاورت با سینوس ماگزینا

* **Etiology** : ۱- تعیین و ثبت اتیولوژی بر مبنای فاکتورهای موضعی ، پلاک ، جرم ، کانتکت باز ، گیر غذایی ، اورهنگ و ... ۲- تعیین و ثبت فاکتورهای اکلوزالی ، ترومای ناشی از اکلوزن ۳- تعیین و ثبت نقش فاکتورهای سیستمیک در اتیولوژی بیماری و یا عادات مختلف همچون سیگار کشیدن ، تنفس دهانی و ...

* **Diagnosis** : ۱- تعیین و ثبت دقیق تشخیص اولیه بیماری ، بر مبنای طبقه بندی ۲- تعیین و ثبت دقیق یافته های موجود در چارت مرتبط با تشخیص ۳- تعیین و ثبت دقیق معاینات دندانپزشکی

* **Prognosis & Treatment plan** : ۱- تعیین و ثبت پیش آگهی بیمار بر مبنای تشخیص و شدت بیماری ۲- تعیین و ثبت دقیق فاکتورهای پروگنوتیک مرتبط با تک دندانی و آناتومیک ۳- تعیین و ثبت دقیق فاکتورهای مرتبط با پیش آگهی به شکل سیستمیک و کلی ۴- تعیین و ثبت دقیق مراحل مختلف طرح درمان و آموزش بهداشت بیمار و راهنمایی جهت توالی و پیگیری طرح درمان به بیمار

* **Calculus detection & SRP** : تعیین و تشخیص محل جرم و یا deposit و میزان آن با وسایل تشخیصی

* **Activation /Adaptation/ /Angulation/ Lateral pressure/ Stroke** : ۱- تعیین و تشخیص قلم مناسب برای SRP در ناحیه دندانی مورد نظر و Grasp صحیح ۲- تثبیت موقعیت صحیح برای بیمار و خود و پوزیشن صحیح و نور مناسب ۳- ایجاد فشار جانبی برای درگیری کامل با جرم یا deposit ۴- انجام مراحل فعال سازی به شکل دقیق برای روش های SRP

* **Re check** : ۱- بررسی مجدد جهت ارزیابی برداشت کامل جرم و یا نیاز مجدد به تجدید SRP ۲- بررسی میزان صیقلی و صاف بودن سطح ریشه و نیاز به تسطیح بیشتر

* **Recall chart** : ۱- تعیین و ثبت دقیق چارت (recall , PD , MGJ , Rec) ۲- تعیین و ثبت دقیق PI , BI ۳- بررسی کامل و حذف عوامل موضعی شامل پلاک ، جرم و هر گونه deposit موجود ۴- تقویت OHI و در صورت نیاز ارجاع برای درمانهای تکمیلی بیشتر و یا جراحی

* **Surgery** : ۱- انجام جراحی های پیشرفته و یا همکاری با دستیاران در انجام جراحی ۲- نوشتن شرح عمل

* **Case presentation** : ۱- انجام عکسبرداری و ثبت روند درمان بر روی بیمار و ارائه کامل آن همراه با توضیحات جهت ارائه به شکل پاورپوینت ۲. ارائه طرح درمان کامل پرو جهت کیس مطرح شده بر پایه تفکر نقادانه و رویکرد مبتنی بر شواهد

* **Lecturer -Article review** : ۱- انجام جستجو مقالات و جمع بندی و گرد آوری اطلاعات مربوط به موضوع ۲- انجام و ثبت نتایج مقالات جمع آوری شده و ارائه به شکل کلی برای استاد ، بنا به نظر استاد مربوطه به شکل پاورپوینت و یا رساله کامل

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

❖ گزارش کلی از بیماران جرمگیری با روش دستی (قلم) در طول یک دوره :

| نام و امضاء استاد | ثبت توصیه های استاد و ذکر نقاط قوت و ضعف دانشجو | Recall chart | OHI | (SRP) Activation /Adaptation/ /Angulation/ Lateral pressure/ Stroke | Calculus detection | Prognosis & Treatment plan | Diagnosis | Etiology | Radiographic findings | Examination chart Perio (Pocket depth- recession-- MGI) | (PI-BI) Plaque index & bleeding index | Gingival findings | Medical & dental history | تاریخ مراجعه | نام بیمار |
|-------------------|---|--------------|-----|---|--------------------|----------------------------|-----------|----------|-----------------------|---|---------------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

*** (کیفیت درمان مطلوب با کد یک * نیاز به اصلاح دارد با کد دو * نیاز به **Followup** دارد با کد سه)

استاد محترم لطفاً در جدول کدهای مورد نظر را با حروف و بدون خط خوردگی وارد فرمایید.

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

❖ گزارش کلی از بیماران جرمگیری با دستگاه اولتراسونیک در طول یک دوره :

| نام و امضاء استاد | ثبت توصیه های استاد و ذکر نقاط قوت و ضعف دانشجو | OHI | SRP | Calculus detection | Plaque index & bleeding index | Gingival finding | Medical & dental history | تاریخ مراجعه | نام بیمار |
|-------------------|---|-----|-----|--------------------|-------------------------------|------------------|--------------------------|--------------|-----------|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

❖ گزارش کلی از انجام جراحی پریو

| نام و نام خانوادگی بیمار | نوع جراحی | تاریخ انجام جراحی | ثبت توصیه های استاد و ذکر نقاط قوت و ضعف دانشجو | نام و امضاء استاد |
|--------------------------|-----------|-------------------|---|-------------------|
| | | | | |
| | | | | |

نام و نام خانوادگی :

شماره دانشجویی :

❖ ارائه و مشارکت در کنفرانس ها :

الف (کیفیت ارائه کنفرانس یا Case presentation 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 :

| نام و امضاء استاد | تاریخ | Case presentatio n نمره ۱ | امتحان عملی پایان دوره نمره ۳/۵ | Recall نمره ۰/۵ | انجام جراحی نمره ۱ | ارزشیابی پایان دوره بصورت کوئیز کتبی نمره ۷ | Journal club نمره ۲ | رعایت اصول کنترل عفونت و اخلاق حرفه ای نمره ۱ | ارزشیابی طول دوره به صورت ثبت روزانه در log book و پرونده ها نمره ۲ | پرونده های جرم گیری با قلم و دستگاه اولتراسونیک نمره ۲ |
|----------------------|-------|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------|-----------------------|--|---------------------------|---|--|--|
| | | | | | | | | | | |