



دانشکده دندانپزشکی بندرعباس

دفترچه ثبت روزانه فعالیتهای عملی دانشجویان دکترای عمومی دندانپزشکی

گروه آموزشی : جراحی دهان، فک و صورت

درس : جراحی عملی چهار

اساتید دوره: جناب آقای دکتر معدلی، جناب آقای دکتر وثوقی، سرکار خانم دکتر ارسن، سرکار خانم دکتر قنبری

نام و نام خانوادگی:

شماره دانشجویی:



برای اطلاع از نیازمندی های آموزشی و روند ارزشیابی، لازم است مطالب ثبت شده در این لاگ بوک را دقیقاً مطالعه نمایید.

تهیه کننده : گروه آموزشی جراحی دهان، فک و صورت با همکاری معاونت آموزشی دانشکده دندانپزشکی بندرعباس

◀ هدف و جایگاه آموزشی دفترچه ثبت روزانه (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 رسانده، نمره هر جلسه بایستی در همان جلسه در لاگ بوک ثبت گردد. در پایان هر جلسه ، این دفترچه را به مسئول مربوطه در بخش تحویل نمایید. لاگ بوک ها به هیچ عنوان نبایستی از بخش خارج شوند.

◀ توصیه ها و مقررات :

1-تکمیل دقیق دفترچه و پرونده بیمار توسط دانشجو و تایید آن توسط استاد مربوطه در هر روز فعالیت در بخش الزامی می باشد. بدیهی است عدم تکمیل مناسب ، موجب تضییع حقوق شما خواهد شد.

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

3-مشارکت در برگزاری کنفرانس ها و کارگاههای آموزشی

4-آراستگی ظاهری متناسب با شأن دانشجو شامل روپوش سفید همراه با الصاق اتیکت شناسایی و رعایت اخلاق حرفه ای

5-رعایت اصول اخلاقی در برخورد با اساتید، پرسنل، دانشجویان و بیماران

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

7- هرگونه جابجایی در برنامه آموزشی و یا تغییر گروه ، بدون هماهنگی با مدیر گروه و آموزش دانشکده ممنوع میباشد.

8- صحبت کردن با تلفن در بخش ممنوع میباشد.

9-در صورت انجام هرگونه فعالیت در رابطه با اهداف آموزشی دوره مستندات را به استاد مربوطه تحویل نمایید.

◀ اهداف آموزشی دوره :

1. توانایی کشیدن دندان قدامی، خلفی و عقل
2. توانایی خارج کردن دندانهای عقل نیمه نهفته
3. توانایی خارج کردن ریشه های باقیمانده با جراحی
4. آشنایی با اصول جراحی های بزرگ و حضور به عنوان کمک جراح در برخی از آنها
5. آشنایی با عوارض ناشی از خارج کردن دندانهای روئیده و نهفته و نحوه کنترل و درمان مناسب عوارض
6. کسب مهارت رعایت دقیق کنترل عفونت (محافظت از خود، سایر کادر درمان و بیمار در برابر هرگونه آلودگی احتمالی)
7. کسب مهارت های اخلاق حرفه ای و کسب مهارت های نگرشی (درک اهمیت انجام درمان برای بیمار و حتی جامعه)

◀ حداقل های آموزش (Requirement) :

- ✓ خارج کردن دندان های خلفی و قدامی
- ✓ خارج کردن ریشه باقیمانده
- ✓ حضور در جراحی به عنوان کمک جراح

❖ دانشجویان می بایست در مورد شرایطی نظیر

- TMD
- تومور های ناحیه دهان، فک و صورت
- ناهنجاری های فک و صورت
- ابتلای بیماران به انواع عفونت های واگیر
- بیماری های با شیوع کم
- نحوه کنترل علائم حیاتی در بیماران

- برخورد با اورژانس های پزشکی و CPR

وتمام امور Basic که لازمه شروع هر کار جراحی عملی می باشد مطالعه کافی داشته، آنها را بخوبی فراگرفته باشند.

◀ فهرست مراجع مطالعاتی مطالعاتی دانشجو :

-Contemporary oral and maxillofacial surgery. Petterson– Ellis– Hupp 2019

-Local anesthesia (Malamed) 2020

-Class notes (Surgery 1 & 2)

-Medical emergencies in dental practice (Malamed) 2008

◀ نحوه محاسبه نمره :

ارزیابی بالینی شامل (رعایت اصول اخلاقی-حرفه ای، تشخیص، طرح درمان و انجام امور درمانی و انجام حداقل های آموزشی و...) در طول دوره که طبق نمرات ثبت شده در لاگ بوک محاسبه میگردد

امتحان عملی/تئوری در پایان بخش

6 نمره

14 نمره

راهنمای انجام مهارت‌های بالینی در درس جراحی عملی چهار:

← گرفتن تاریخچه و معاینه کلینیکی و ثبت در پرونده :

1. ثبت مشخصات فردی و تاریخچه دقیق پزشکی و دندانپزشکی و تعیین شکایت اصلی بیمار
2. گرفتن تاریخچه کامل بیمار بر اساس پرونده از قبل تهیه شده در بخش
3. ثبت دقیق تمام داروهای دریافتی بیمار
4. ذکر موارد مهم در پرونده حتی الامکان با رنگ قرمز جهت تأکید بر آن
5. تشخیص بیماری‌هایی که با گرفتن تاریخچه امکان پذیر است
6. آشنایی با روش معاینه کلی بدن بیمار
7. آشنایی با اصول معاینه کلینیکی دهان و ناحیه فک و صورت شامل:
لبها، مخاط دهان، زبان و زیر زبان، آلویول، لثه، دندانها، غدد بزاقی، مفصل گیجگاهی فکی، عضلات جونده، و توانایی تشخیص شرایط سالم از بیمار در موارد فوق
8. تعیین طرح درمان مناسب برای بیمار
9. درج طرح درمان بیمار در پرونده

← تزریق بی حسی موضعی:

1. انجام بی حسی موضعی در دندانهای قدامی فک بالا و پایین
2. استفاده از روشهای تزریق بی حسی مکمل جهت ارتقاء بی حسی در بیمار از قبیل تزریق در PDL، استخوان و داخل پالپ در بیمار جهت رسیدن به بی حسی کامل
3. کاربرد انواع بی حسی topical روی مخاط جهت کاهش درد ناشی از ورود سوزن
4. آشنایی با تکنیکی‌های پیچیده تر به هدف بی حسی کامل تر در فک بالا و پایین

← احاطه کامل بر داروهای اورژانس دندانپزشکی:

1. آشنایی با داروهای اورژانس در Emergency box از نظر انتخاب دارو و موارد تجویز و تاریخ انقضای داروها و سرنگ ها
2. آشنائی با حالات اورژانس در سیستم های حیاتی بدن و روش مناسب درمان آن
3. بیان روش کاربرد هر دارو بر اساس نوع دارو و روش توصیه شده در کاربرد آن
4. شناخت داروهای با اثر فوری و حیاتی در شرایط اورژانس

← اصول معاینه بیماران پس از درمان های جراحی (follow-up) :

1. پایش چگونگی ترمیم زخم بر اساس زمان جراحی و نوع مداخله انجام شده
2. خارج نمودن بخیه در بیماران
3. کنترل و درمان عوارض ناشی از جراحی تحت نظر استاد
4. ارائه گزارش عوارض بعد از جراحی به استاد و شرکت فعال در درمان

← خارج نمودن دندانهای پیچیده و ریشه های باقیمانده به روش جراحی:

1. ارزیابی کلینیکی ریشه باقیمانده و ساختمانهای مجاور از نظر کلینیکی و آناتومیکی و تهیه کلیشه مناسب رادیوگرافیک قبل از عمل
2. طراحی بهترین روش برش بافت نرم و کنار زدن آن
3. استفاده از موتور و فرز جهت Expose کردن ریشه یا Sectioning ریشه ها و رعایت اصول تناوب خارج نمودن ریشه ها در دندانهای چند ریشه
4. شستشوی کامل و دقیق ناحیه جراحی، فلپ و خارج نمودن تمام debris ها از زیر فلپ و حفره دندان
5. خارج نمودن استخوانهای جدا شده و صاف نمودن لبه های تیز استخوان
6. بخیه نمودن ناحیه عمل بر اساس اصول ارائه آموزش داده شده
7. تجویز داروها و اقدامات مناسب بعد از عمل و تعیین وقت برای پیگیری بیمار
8. ویزیت مجدد بیمار در جلسه بعد به منظور ارزیابی روند ترمیم زخم و بهبودی

← خارج نمودن دندانهای عقل:

1. ارزیابی دقیق دندان عقل از نظر شرایط بالینی و رادیوگرافیک از نظر محل، میزان رویش در حفره دهان، میزان نهفتگی در بافت های سخت و نرم
2. ارزیابی سختی کشیدن دندان عقل با توجه به مشخصات بالینی و رادیوگرافیک، مجاورت ها، درجه نهفتگی و پیچیدگی های آناتومیک دندان
3. کشیدن دندانهای عقل رویش یافته با تأیید استاد مربوطه به روش کشیدن ساده
4. انتخاب و احاطه بر روش جراحی مناسب برای خارج نمودن دندان های عقل نیمه رویش یافته
5. آگاهی از عوارض احتمالی ناشی از خارج نمودن دندانهای عقل و نحوه پیشگیری از این عوارض و کنترل آنها در صورت وقوع
6. رعایت کامل استفاده از وسایل محافظت شخصی و کنترل عفونت به منظور پیشگیری از آلودگی خود، بیمار، همکاران و فضای درمانی (ماسک، دستکش، گان، عینک محافظ، کلاه، پوشش های نواحی مختلف یونیت دندانپزشکی و ...)
7. رعایت استریلیزاسیون وسایل و پیشگیری از غیر استریل شدن وسایل مورد استفاده در تمام مدت درمان کشیدن و جراحی

← حضور در جراحی ها به عنوان کمک جراح:

1. توانایی در آماده سازی بیمار با توجه به اصول استریلیزاسیون و آنتی سپتیک جهت جراحی محدود ناحیه دهان و استفاده از شانهای استریل به هدف جداسازی ناحیه جراحی
2. توانایی در قرارگیری صحیح نسبت به بیمار حین حضور به عنوان کمک جراح
3. فراهم نمودن وسایل جراحی با توجه به نوع عمل مورد نظر
4. کمک به جراح در تمام مراحل جراحی و کمک به رتراکسیون بافت، شست و شوی ناحیه جراحی و ساکشن دقیق به منظور افزایش دید جراح و ممانعت از آسیب به بافت های نواحی مجاور
5. آشنایی کامل با اصول نسخه نویسی و کنترل عفونت و درد مرتبط با عمل جراحی
6. حضور در جلسات معاینه بعدی به منظور مشاهده و ارزیابی روند درمان و بهبودی