

هو الشافی

دفترچه فعالیت‌های عملی دانشجویان رشته دندانپزشکی عمومی
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران

LOG BOOK

گروه رادیولوژی دهان فک و صورت

نام و نام خانوادگی:

شماره دانشجویی:

ورودی:

رادیولوژی فک و صورت نیمسال

مقدمه:

با سلام خدمت دانشجویان عزیز و خیر مقدم بابت ورودتان به بخش رادیولوژی دهان و فک و صورت امیدواریم این کتابچه راهنمای مناسبی باشد تا در طی سه نیمسال پیش رو که در خدمتتان هستیم آموزش در بخش ما به یکی از مفیدترین و شیرینترین لحظات آموزشی شما در دانشکده بدل شود و بتوانیم همواره از شما به عنوان همکارانی منضبت عالم و مشتاق ایجاد تحول مثبت و دوستانی ارزشمند یاد کنیم.

گروه رادیولوژی همواره پذیرای پیشنهادات و نقطه نظرات ارزشمند شما جهت بهبود کیفیت آموزشی پژوهشی و درمانی خود است.

موفق باشید

استاد و مدیر گروه رادیولوژی دهان، فک و صورت

دکتر احمد رضا طلایی پور

اعضای گروه:

دکتر احمد رضا طلایی پور:استاد - مدیر گروه و رئیس بخش

دکتر ساندرامهر علی زاده: استادیار - معاون بخش

دکتر شیرین سخدری:استادیار - سرپرست آموزش تخصصی

دکتر لادن حافظی: استادیار - هیات علمی - مدیر پژوهش دانشکده

دکتر مهسا خادمی قهرودی: استادیار - هیات علمی

دکتر انوشه نیکتاش: استادیار - هیات علمی

دکتر مهدی امیری سیاوشانی: هیات علمی

دکتر شاهین همتی: هیات علمی

دفترچه حاضر تحت عنوان لاگ بوک رادیولوژی دهان و فک و صورت به منظور اطلاع از موارد آموزشی در هر ترم و ثبت کلیه فعالیتهای علمی و عملی شما در بخش طراحی شده است . از انجایی که قسمتی از نمره پایان ترم شما به ثبت درست فعالیتتان در این دفترچه بستگی دارد لطفا در ثبت و نگهداری اطلاعات موجود حداکثر توجه را مبذول دارید.

لازم به ذکر است که هر دانشجو بایستی با توجه به واحد انتخابی خود از صفحات این کتابچه پرینت تهیه نموده و در جلسه اول ورود به بخش ان را تحویل منشی بخش بدهد .

مقررات درون بخشی:

- ۱- حضور در بخش در ساعت و تاریخ مقرر و عدم ترک آن بجز با اطلاع مقام مسوول
- ۲- رعایت دقیق اصول اخلاقی و حفظ احترام در برخورد با اساتید دستیاران پرسنل بیماران و سایر دانشجویان
- ۳- حضور در کلینیک و پرکلینیک فقط با روپوش سفید پزشکی تمیز با استین بلند و دگمه های بسته (برای خانمها با مقنعه سفید مناسب) با نصب لیبل اسم خوانا بر روی روپوش امکان پذیر می باشد.
- ۴- رعایت کامل اصول نظافت و کنترل عفونت الزامی است.
- ۵- پس از تعیین روز و گروه کاری تغییر آن به هیچ وجه امکان پذیر نمی باشد.
- ۶- یک جلسه غیبت غیر موجه حذف واحد و برای بیش از یک جلسه غیبت نمره صفر برای واحد منظور خواهد شد
- ۷- استفاده از موبایل تبلت و لپ تاب فقط با اجازه مقام مسوول بخش جایز می باشد . خوردن و اشامیدن در بخش ممنوع می باشد.
- ۸- پوشاندن روپوش و محافظ تیروئید برای تمامی بیماران الزامی است.
- ۹- تغییر موضوع سمینار- روز کاری- هم گروهی- ساعت و روز امتحان های تعیین شده امکان پذیر نمی باشد.
- ۱۰- هر دانشجو بایستی فقط در امتحان تعیین شده برای گروه خود شرکت نموده و امکان برگزاری امتحان مجدد یا شرکت در امتحان گروه دیگر مطلقاً وجود ندارد.

رادیولوژی دهان و فک و صورت عملی ۱

طبق کوریکولوم آموزشی دانشجویان دوره دکتری عمومی این دوره شامل آموزش تکنیکهای رادیوگرافی داخل دهانی است که در بخش رادیولوژی بر روی فانتوم برگزار خواهد شد.

بخش پری کلینیک رادیولوژی فک و صورت واقع در طبقه زیر زمین ساختمان شماره ۲ دارای دو اتاق رادیوگرافی مجهز به فانتوم سر با استخوان فک و دندانهای انسانی است که یک تاریکخانه جهت ظهور و ثبوت دستی مجزا دارد.

دمونستریشن توسط متخصص رادیولوژی در روزهای دوشنبه و چهارشنبه هر هفته ساعت ۹ و نیم و یازده و نیم صبح پس از حضور و غیاب برای گروه های حداکثر ۱۰ نفره انجام خواهد شد.

تکنیک داخل دهانی نیمساز - تکنیک بایت وینگ - ظهور و ثبوت دستی - چیدمان علمی رادیوگرافی ها و خطاهای تکنیکی و تاریکخانه ای در این دوره آموزش داده خواهد شد.

دانشجویان موظف هستند برای هر ناحیه فکی حداقل ۱ ریکوارمنت در لاگ بوک خود با امضای استاد مربوطه داشته باشند. تهیه فیلم مورد استفاده جهت تمرین و امتحان عملی به عهده دانشجو است.

تحویل یک سری کامل رادیوگرافی پری آپیکال و یک سری کامل بایت وینگ از فانتوم که بدرستی پروسس شده و مانت شده باشد حداقل یک هفته قبل از تاریخ امتحان عملی به همراه لاگ بوک به استاد مربوطه الزامی است. پس از حداکثر مهلت اعلام شده

چارت و لاگ بوک از دانشجو تحویل گرفته نمیشود. لازم است دانشجو از نمونه جدول زیر به تعداد لازم کپی تهیه کرده و فعالیتهای خود را ثبت نماید.

چارت های تحویلی دارای مشخصات کامل به نحو مناسب به لاگ بوک متصل شود. مسولیت گم شدن یا جدا شدن فیلمها به عهده دانشجو است.

بجز ساعت‌های دموستریشن و پنج‌شنبه‌ها دانشجو میتواند با هماهنگی منشی بخش و رعایت اصول کلینیک با پوشیدن روپوش (مقنعه) سفید و تمیز تکنیک تدریسی را تمرین و چارت خود را تکمیل نماید.

مباحث امتحان خروج از بخش: تکنیک های رادیوگرافی داخل دهانی - فیلم - تاریکخانه - ظهور و ثبوت - حفاظت - کنترل عفونت - نرمال اناطومی

امتحان از مباحث تئوری با هماهنگی نماینده گروه‌ها بصورت هماهنگ و کتبی برگزار خواهد شد.

جابجایی و تغییر در گروه بندی امتحان های کتبی و عملی پایان بخش امکان پذیر نبوده و عدم حضور دانشجو در ساعت مقرر به منزله نمره صفر برای واحد پری کلینیک می باشد و دانشجو هیچ گونه اعتراضی را نخواهد داشت.

رفرنس: آخرین چاپ موجود در کتابخانه دانشکده کتاب رادیولوژی دهان وایت و فاروو

واحد رادیولوژی عملی یک در ترم شش به دانشجویان ارائه می گردد این واحد طی دو گردش

هفته ای دو روز از ساعت ۹ الی ۱۴ در محل پری کلینیک (فانتوم) برگزار می گردد. عناوین

جلسات به صورت ارائه توسط مدرس جلسه در ابتدای روز (ساعت ۹ و نیم صبح و

۱۱ و نیم صبح) و سپس کار عملی به روی فانتوم انجام خواهد شد.

| جلسه | سر فصل | لوازم مورد نیاز | تعداد جلسات |
|------|--|---|-------------|
| 1 | رادیوگرافی پری اپیکال بروش نیمساز از قدام فک بالا | دستگاه رادیوگرافی/داروی ظهور وثبوت(تاریکخانه)/ فانتوم | یک جلسه |
| 2 | رادیوگرافی پری اپیکال بروش نیمساز از پرمولر ومولر فک بالا | دستگاه رادیوگرافی/داروی ظهور وثبوت(تاریکخانه)/ فانتوم | یک جلسه |
| 3 | رادیوگرافی پری اپیکال بروش نیمساز از قدام فک پایین | دستگاه رادیوگرافی/داروی ظهور وثبوت(تاریکخانه)/ فانتوم | یک جلسه |
| 4 | رادیوگرافی پری اپیکال بروش نیمساز از پرمولر ومولر فک پایین | دستگاه رادیوگرافی/داروی ظهور وثبوت(تاریکخانه)/ فانتوم | یک جلسه |
| 5 | رادیوگرافی بایت وینگ پرمولر و مولر | دستگاه رادیوگرافی/داروی ظهور وثبوت(تاریکخانه)/ فانتوم | یک جلسه |
| 6 | تمرین موارد فوق | دستگاه رادیوگرافی/داروی ظهور وثبوت(تاریکخانه)/ فانتوم | دو جلسه |
| 7 | برگزاری امتحان نهایی | دستگاه رادیوگرافی/داروی ظهور وثبوت(تاریکخانه)/ فانتوم | یک جلسه |

ریکوارمنت پری کلینیک رادیولوژی فک و صورت دانشجو :

| نمبره A-C | تایید استاد | خطای تاریکخانه ای | خطای تکنیکی | ناحیه رادیوگرافی | تاریخ |
|--------------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------|
| | | | | سانترال ماگیلا | |
| | | | | کانین ماگیلا | |
| | | | | پرمولر ماگیلا | |
| | | | | مولر ماگیلا | |
| | | | | سانترال مندیبل | |
| | | | | کانین مندیبل | |
| | | | | پرمولر مندیبل | |
| | | | | مولر مندیبل | |
| | | | | بایت وینگ پرمولر | |
| | | | | بایت وینگ مولر | |
| نمبره کل: | | | | | |

کارنامه رادیولوژی عملی ۱ دانشجو

| نمره دانشجو | حداکثر بارم | |
|-------------|-------------|------------------|
| | ۲ نمره | حضور و غیاب |
| | ۴ نمره | نمره امتحان کتبی |
| | ۵ نمره | نمره امتحان عملی |
| | ۴ نمره | چارت تحویلی |
| | ۵ نمره | ریکوارمنت |

ملاحظات:

مهر و امضا استاد مربوطه:

مهر و امضا مدیر گروه:

رادیولوژی دهان و فک و صورت عملی ۲

طبق کوریکولوم آموزشی دانشجویان دوره دکتری عمومی این دوره شامل انجام تکنیکهای رادیوگرافی داخل دهانی است که در بخش رادیولوژی بر روی بیماران مراجعه کننده انجام خواهد شد.

بخش رادیولوژی دهان فک و صورت واقع در طبقه زیر زمین ساختمان شماره ۳ دارای ۷ کابین رادیوگرافی مجهز به دستگاه های رادیوگرافی داخل دهانی است که یک تاریکخانه با پروسسور ظهور و ثبوت اتوماتیک دارد.

پیش نیاز : رادیولوژی عملی یک و رادیولوژی نظری دو و یا همزمان

در شروع هر روتیشن برای هر گروه از دانشجویان توسط یکی از اساتید دمونستریشن داده می شود سپس دانشجویان تحت نظارت اساتید از بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی اقدام به تهیه رادیوگرافی ها بر طبق دستور العمل ارائه شده توسط گروه می نمایند.

کار عملی بر روی بیماران مراجعه کننده توسط دانشجویان انجام شده و بوسیله مدرسین کنترل میگردد . دانشجویان موظف به حضور در ساعت مقرر در بخش بوده و باید اصول کنترل عفونت و حفاظت در برابر اشعه را رعایت نمایند.

مواردی که در هر دوره باید توسط هر دانشجو ارائه گردد به شرح زیر است.

۱- رادیوگرافی های پری آپیکال

۲- رادیوگرافی بایت وینگ

۳- رادیوگرافی اکلوزال { در مجموع ۸۰ کلیشه }

۴- ارائه سمینار داخل بخشی

۵- امتحان خروج از بخش

مباحث امتحان خروج از بخش : نرمال آناتومی کلیشه های داخل دهانی - خطاهای تکنیکی و تاریکخانه ای کلیشه های داخل دهانی

امتحان خروج از بخش از مباحث تئوری با هماهنگی نماینده گروه ها بصورت هماهنگ برگزار خواهد شد.

مباحث سمینار داخل بخشی: لندمارک های آناتومیک فک بالا و پایین - تکنیک موازی رادیوگرافی - تکنیک نیمساز - خطاهای ظهور و ثبوت و تکنیکی - پوسیدگی - بیماریهای پریودنتال -

جابجایی و تغییر در گروه بندی امتحان های کتبی و عملی امکان پذیر نبوده و عدم حضور دانشجو در ساعت مقرر به منزله نمره صفر برای واحد می باشد و دانشجو هیچ گونه حق اعتراضی را نخواهد داشت.

رفرنس: آخرین چاپ موجود در کتابخانه دانشکده کتاب رادیولوژی دهان وایت و فاروو

کارنامه رادیولوژی عملی ۲ دانشجو

| نمره دانشجو | حداکثر بارم | |
|-------------|-------------|-------------------|
| | ۲ نمره | حضور و غیاب |
| | ۱ نمره | رعایت کنترل عفونت |
| | ۴ نمره | نمره سمینار |
| | ۴ نمره | نمره امتحان شفاهی |
| | ۹ نمره | ریکوارمنت |

ملاحظات:

مهر و امضا استاد مربوطه:

مهر و امضا مدیر گروه

:

رادیولوژی دهان و فک و صورت عملی ۳

واحد رادیولوژی عملی سه در ترم نه به دانشجویان ارائه می گردد این واحد طی دو

دو روز در هفته از ساعت ۹ و نیم الی ۱۴ در بخش رادیولوژی برگزار می گردد

دانشجویان تحت نظارت اساتید از بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی اقدام به تهیه رادیوگرافی ها بر طبق دستور العمل ارائه شده توسط گروه می نمایند

کار عملی بر روی بیماران مراجعه کننده توسط دانشجویان انجام شده و بوسیله مدرسین کنترل می گردد.

مواردی که در هر دوره باید توسط دانشجویان ارائه گردد به شرح زیر است.

۱- رادیوگرافی های پری آپیکال

۲- رادیوگرافی بایت وینگ

۳- رادیوگرافی اکلوزال {در مجموع ۸۰ کلیشه }

۴- ارائه سمینار داخل بخشی

۵- امتحان خروج از بخش

مباحث امتحان خروج از بخش: نرمال اناتومی در کلیشه های داخل دهانی و پانورامیک -

خطاهای تکنیکی و تاریکخانه ای در کلیشه های داخل دهانی و پانورامیک - تشخیص

افتراقی ضایعات از مباحث سمینارهای داخل بخشی

امتحان با هماهنگی نماینده گروه ها بصورت هماهنگ برگزار خواهد شد.

جابجایی و تغییر در گروه بندی امتحان ها امکان پذیر نبوده و عدم حضور دانشجو در ساعت مقرر به منزله نمره صفر برای واحد کلینیک می باشد و دانشجو هیچ گونه اعتراضی را نخواهد داشت.

مباحث سمینار های داخل بخشی : کیست رادیکولار- کیست رزیجووال - کیست دنتی ژروس - AOT - ادنتوم - KOT - آملوبلاستوما - سندرم گورلین - میکسوما - همانژیوما - CGCG - لانگرهانس هیستئوسیتوزیس - پری کرونیت - استئورادیونکروز - استئومیلیت - فیبروز دیسپلازی - اوسیفائینگ فیبروما - استئوسارکوما - کندروسارکوما
رفرنس: آخرین چاپ موجود در کتابخانه دانشکده کتاب رادیولوژی دهان وایت و فاروو

کارنامه رادیولوژی عملی ۳ دانشجو

| نمره دانشجو | حداکثر بارم | |
|-------------|-------------|-------------------|
| | ۲ نمره | حضور و غیاب |
| | ۱ نمره | رعایت کنترل عفونت |
| | ۳ نمره | نمره سمینار |
| | ۵ نمره | نمره امتحان |
| | ۹ نمره | ریکوارمنت |

ملاحظات:

مهر و امضا استاد مربوطه:

مهر و امضا مدیر گروه: