



دفتر توسعه آموزش پزشکی

لاگ بوک کارورزان بخش رادیولوژی

گروه رادیولوژی

تدوین: بهار ۱۴۰۰

تاریخ آخرین بازنگری: تابستان ۱۴۰۲

تاریخ بازنگری بعدی: زمستان ۱۴۰۴

نام و نام خانوادگی:

شماره دانشجویی:

ورودی سال:

تاریخ شروع دوره:

تاریخ پایان دوره:

شماره تلفن کارورز :

آدرس ایمیل کارورز :

بیمارستان محل آموزش:

درمانگاه های محل آموزش:

راه ارتباطی یا مسئول درس:

روش تکمیل :

۱. زمان تکمیل لاغ بوک از ابتدای دوره می باشد.
۲. کارورز باید بلافاصله پس از انجام فعالیت نسبت به ثبت مشخصات عملکرد و تائید آن توسط استاد و یا فرد متخصص در آن مهارت اقدام کند(فعالیت هایی که فاقد تأیید است قابل قبول نمی باشند).
- ۳.. کارورز باید در پایان دوره و طبق برنامه اعلام شده از طرف مدیر گروه یا مسئول برنامه کارورزی لوگ بوک را به دفتر آموزش گروه تحويل دهد.
۴. کارورز موظف است در طول دوره هر زمان که گروه آموزشی و دانشکده صلاح بداند لاغ بوک را تحويل دهد.
۵. در مدتی که لوگ بوک جهت بررسی گروه آموزشی در اختیار اعضای گروه است کارورز باید فهرست اقدامات را در جای دیگری ثبت کرده و بلافاصله پس از دریافت مجدد لوگ بوک اطلاعات را در آن وارد کند.
۶. در صورت عدم تحويل لاغ بوک کارورز موظف به تجدید دوره می باشد .
۷. در جدول مربوط با بازاندیشی کارورز باید به اقدامات انجام داده توسط خود یا تصورات خود در مواردی که به مشاهده پرداخته فکر کرده و آنچه را که به نظرش برای انجام بهتر اقدام در موارد مشابه لازم است به آن دقت کند و یا انجام دهد را بنویسد.
۸. هر کارورز باید حداقل به مشاهده سه مورد از اقدامات عملی بپردازد و در اجرای دو اقدام عملی مشارکت داشته باشد.

۹. در قسمت سناریونویسی کارورز باید یک دسته از علامت ها و نشانه های ذکر شده را انتخاب کرده و با استفاده از آنها سناریوی یک بیمار را بنویسد.
به طوری که حداکثر تعداد علائم و نشانه ها در این سناریو گنجانده شود.
۱۰. در قسمت خودآموزی تعدادی سوال استدلال بالینی گنجانده شده است. کارورز باید با توجه به تنہ سوال به آن پاسخ دهد.
۱۱. در قسمت فعالیت آموزشی کارورز موظف است با هماهنگی با استاد در طول دوره سه مطلب را انتخاب کرده و در راندهای آموزشی با حضور سایر دانشجویان به بحث و گفتوگو در مورد آن موضوع بپردازند.
۱۲. منظور از محیط آموزشی: چرخش بالینی (راند)، بخش، اورژانس، مرکز مهارت های بالینی، درمانگاه، ژورنال کلاب، گزارش صبحگاهی، کنفرانس مرگ و میرمی باشد .
۱۳. در جدول اقدامات عملی نحوه دانش و عملکرد دانشجو خود را نسبت به هر آیتم برآورد نموده و در ستون مربوطه (بیش از حد انتظار ، در حد انتظار ، نیاز به بررسی مجدد) علامت زده شود .
۱۴. ستون باز خورد استاد بلافاصله پس از هر اقدام بایستی توسط استاد تکمیل و گزارش شود .
۱۵. در قسمت باز اندیشی در حیطه دانش ، نگرش و مهارتی حداقل دو عدد را به انتخاب خود تکمیل نمایید

اساتید رادیولوژی

نام و نام خانوادگی	
دکتر محبوبه کاجی	۱
دکتر علیرضا رضایی	۲
دکتر محمد پزشکی	۳

حیطه دانش:

علایم و شکایات شایع در این بخش:

ردیف	عنوان	روش آموزش	مکان	تاریخ و ساعت	باز اندیشی دانشجو			باز خورد استاد			تاریخ و امضا استاد
					نامه	بررسی	درست	نامه	بررسی	نامه	
۱	معرفی انواع روش‌های رادیولوژی و تکنیک‌های رادیوگرافی										
۲	رادیوبیولوژی و حفاظت در برابر اشعه										
۳	آشنایی با انواع مواد حاجب استفاده شده در رادیولوژی										

ردیف	عنوان	روش آموزش	مکان	تاریخ و ساعت	باز اندیشی دانشجو			باز خورد استاد			تاریخ و امضا استاد
					نامهای	نحویگش	نمایلوب	پیش از خود	انتقال	در حد انتقال	
۷	رادیولوژی ساده شکم و اندیکاسیون روشهای تصویر برداری مختلف در بررسی دستگاه گوارش										
۸	معرفی اجمالی بیماریهای دستگاه گوارش و شکم حاد										
۹	معرفی اجمالی بیماریهای دستگاه ادراری تناسلی و اندیکاسیون روشهای تصویر برداری مختلف در بررسی دستگاه										
۱۰	تصویر برداری اطفال										
۱۱	آشنایی با اقدامات آماده سازی برای انجام مطالعات تصویر برداری مثل مطالعات با										

ردیف	عنوان	روش آموزش	مکان	تاریخ و ساعت	باز اندیشی دانشجو			باز خورد استاد			نامه	نحوه ارائه	نیاز به بررسی	ردیف انتشار	عنوان	تاریخ و امضا	استاد
					مقدمه	ناظمیاب	نویسنده	نامه	عنوان	نحوه ارائه							
۱۱	استفاده از مواد حاجب خوراکی و تزریقی سونوگرافی CT اسکن و MRI و medicine																
۱۲	آشنایی با عوارض احتمالی اقدامات مختلف تصویر برداری																
۱۳	آشنایی با انواع مواد حاجب و داروهای رایج استفاده شده در تصویر برداری اندیکاسیونها و ممنوعیتها و عوارض مواد حاجب																
۱۴	آشنایی با مزايا و محدودیتهای رادیولوژی در تشخیص و درمان بیماریها																

ردیف	عنوان	روش آموزش	مکان	تاریخ و ساعت	باز اندیشی دانشجو	باز خورد استاد		تاریخ و امضا استاد					
						نامهای	توضیح	نامهای	نیش از جد	انتقال	در حد انتقال	نیاز به بررسی	مجدید
۱۵	آشنایی با آثار سوء پرتوهای یونیزان روی انسان از جمله بارداری و روش‌های حفاظت در مقابل پرتوها												

هر یک از مدل‌لیتیهای رادیولوژی به شرح زیر هستند

ردیف	عنوان	روش آموزش	مکن	زمان	باز اندیشی استاد		باز خورد استاد		تاریخ و امضا	استاد
					نام	نام	نام	نام		
۱	PA Chest x-ray									
	erect supine Abdominal x-ray									
	occipitomental lateral AP Skull x-ray									
	و لترال AP Spine x-ray									
	اندام های فوقانی و تحتانی Extremities									
۲	دستگاه گوارش Barium Swallow Barium follow Through Barium enema								ادیگرافی ساده	ادیگرافی ساده

تاریخ و امضا استاد	باز خورد استاد		باز اندیشی استاد		نام	نامه	عنوان آژانس	عنوان	جنبه
	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴				
								Intravenous venography	
								Micturating cystourethrogram	
								کبد و مجرای صفرایی	۳
								پانکراس	
								طحال	
								کلیه و مثانه	
								رحم و تخدان ها	
								قفسه صدری حداقل ۳ سی تی اسکن توراکس با اندیکاسیون و دارای پروتکل منقاوت	۴

تاریخ و امضا استاد	باز خورد استاد				باز اندیشی استاد				عنوان	ردیف
	نام	نام خانوادگی	جنس	جایزه	نام	نام خانوادگی	جنس	جایزه		
									شکم و لگن حدافل ۳ سی تی اسکن شکم و لگن به اندیکاسیون و دارای پروتکل متفاوت	
									معز حدافل ۳ سی تی اسکن معز با تشخیص های متفاوت	
									سی تی آنژیوگرافی اندام مزانتر قلب	۵

حیطه نگرش:

روش های آموزش: مشاهده مستقیم، بحث گروهی، ایفای نقش، نقد فیلم، سناریو نویسی

ردیف	عنوان	معیظ آموزش	دیوان	میدان	ادامه داشتگی	اقدام	باز اندیشی استاد			باز خورد استاد			مهر و امضا استاد
							نامه	پیغام	لطف	ناظر	جهت انتشار	نیاز به بررسی	
۱	رعایت منشور حقوق بیمار												
۲	برقراری ارتباط موثر با بیمار و همراه												
۳	برقراری ارتباط موثر با تیم درمان												
۴	برقراری ارتباط موثر با همتایان												
۵	مسئولیت پذیری												

ردیف	عنوان	شیوه آموزشی	زمان	آغاز	منسوبه امیدا	گذشتگی	باز خورد استاد		باز آنديشي استاد		مهر و امضا استاد
							نام	نام	نام	نام	
۶	رعایت نظم و انضباط										
۷	رعایت قوانین آموزشی										
۸	رعایت قوانین بیمارستان										
۹	آموزش به بیمار و همراه										
۱۰	مدیریت زمان										
۱۱	مدیریت استرس										
۱۲	مدیریت هیجان										
۱۳	مدیریت خشم										

حیطہ مهارتی:

جدول شرکت در مورنینگ و ژورنال کلاب

ردیف	تاریخ	عنوان	مهم و امضای ارائه دهنده	
			موضوع مورنینگ	موضوع ژورنال کلاب
۱				
۲				
۳				
۴				
۵				
۶				
۷				
۸				

حضور در گشیک

ردیف	تاریخ	صبح	عصر	شب	مهر و امضای هیات علمی
۱					
۲					
۳					
۴					
۵					
۶					
۷					
۸					
۹					
۱۰					

جدول حضور و غياب روزانه

غیبت موجه	غیبت غیر موجه	تا خیر و رود	حضور	تاریخ	ردیف
					۱
					۲
					۳
					۴
					۵
					۶
					۷
					۸
					۹
					۱۰

اساس سناریویی که در ذیل ارائه شده است کدام مورد از سوی پزشک دچار خطا می باشد و به چه نحو بایستی اصلاح شود؟

"خانم ۵۴ ساله مبتلا به سرطان پستان می باشد و اطلاع چندانی از وضعیت خود ندارد. با در دست داشتن نتایج آزمایشات به پزشک خود مراجعه نموده است. پزشک همزمان دو بیمار را در اتاق معاینه، مورد پذیرش قرار می دهد و ورود همراه بیمار ممنوع است. بیمار بسیار نگران وضعیت خود می باشد. پرونده خود را تحويل پزشک می دهد و همچنان در مقابل میز پزشک ایستاده است. پزشک از او می خواهد که بنشیند ولی بیمار امتناع می کند. پس از بررسی پرونده، پزشک به بیمار می گوید که مبتلا به سرطان پستان می باشد، متاستاز در سایر بافتها مشاهده شده، غدد لنفاوی اگزیلار در گیر شده است و بایستی ماستکتومی صورت گیرد. بیمار از صحبت‌های پزشک چیزی متوجه نشده است و می خواهد که مجددا برای او توضیح داده شود و پزشک تنها بیان می کند که یعنی بایستی جراحی شود. بیمار در خصوص وضعیت خود و احتمال موفقیت پس از جراحی سوال می پرسد و پزشک تنها می گوید مشخص نیست و از او می خواهد سریع اتاق را ترک کند تا بیمار بعدی که منتظر نشسته است ویزیت شود و بیان میکند که بیمار در خصوص جراحی، تاریخ و هزینه ها به منشی مراجعه نماید. بیمار دیگری که در اتاق نشسته است نیز با شنیدن این صحبت‌ها، دچار نگرانی از وضعیت خود می شود "

فعالیت آموزشی کارورزان:

ردیف	تاریخ	عنوان کیس	تایید استاد

بازاندیشی

بازاندیشی روشی برای یادگیری، رشد فردی و ارتقای عملکرد حرفه‌ای است. در ساده‌ترین شکل یعنی فکر کردن در مورد یک موضوع، از نظر لغوی به معنای نگاه رو به عقب و مورد توجه قرار دادن مجدد یک واقعه است اما در آموزش به "فرایند فکر کردن در مورد یک تجربه یادگیری، تحلیل و ارزیابی آن، باهدف یادگیری عمیق و تغییر در عملکرد" بازاندیشی گفته می‌شود.

حیطه دانش

بازاندیشی اول:

بازاندیشی دوم :

حیطه نگرش

باز اندیشی اول:

باز اندیشی دوم:

حیطه مهارتی

باز اندیشی اول:

باز اندیشی دوم:

یادداشت:

کارورز گرامی:

لطفا خصوصیات استاد برتر در دوره کارورزی بخش رادیولوژی را که در آینده کاری و زندگی خود این خصوصیات را سر لوحه خود قرار می دهید را بنویسید.

ارزشیابی

به روز رسانی بر اساس برنامه آموزشی

نام استاد:	نام و نام خانوادگی دانشجو:
لغایت تاریخ.....	تاریخ دوره : از تاریخ.....

ردیف	تفصیلی آزمون‌ها و راهنمایی‌ها	مهارت	نمره	توضیحات
		فعالیت‌های درون بخشی		
		پروسجرها		
		حضور کارورز در کیشک‌ها و اورژانس		
	۱- پیگیری روزانه وضعیت بیمار			
	۲- معروفی بیمار در راند بخش			
	ارائه کفرانس و زورنال کلاب			
	حضور موثر و فعال در درمانگاه			
	حضور کوشنا در کلاس‌های درس و گرددش بالینی			
	تمکیل پرونده پزشکی بیمار			
	تمکیل لاسک بوک			
	رعایت نظم و انضباط طبق آیین نامه داخلی			
	رعایت اخلاق پزشکی و حرفة ای			
	کوئیز			
	سوالات یا آزمون شفاهی			
	ارزیابی عملی			
	مجموع نمرات اخذ شده			
	آزمون کتبی پایان بخش			
	آزمون عملی پایان بخش			
	جمع نمره			
	مهر و امضای استاد			