

	سال تحصیلی: ۱۴۰۱-۱۴۰۲
دوره: مقدمات بالینی	گروه آموزشی: قلب و عروق
شماره درس: 2113044173	نام درس: کارآموزی شرح حال و معاینه فیزیکی ۲
مکان برگزاری دوره: مرکز یادگیری مهارت‌های بالینی	نام مسوول دوره: دکتر کیان حشمت قهدریجانی
طول دوره: ۴ ماه	شروع و پایان دوره: ۱۴۰۱/۰۶/۲۷ تا ۱۴۰۱/۱۰/۰۱
تلفن دفتر گروه: ۰۳۱۷۹۲۹۱۲۴	آدرس دفتر گروه: دفتر معاونت آموزش پزشکی عمومی
Email: Kiyan_heshmat@yahoo.com	ساعت و روزهای تماس با مسوول دوره: شنبه تا سه شنبه ساعت ۸ الی ۱۵
هدف کلی دوره (در ۳ حیطه شناختی، نگرشی و روانی حرکتی): یادگیری و اجرای معاینات فیزیکی دستگاه‌ها و اندام‌ها	
<p>اهداف اختصاصی (در ۳ حیطه شناختی، نگرشی و روانی حرکتی): از فراگیران انتظار می‌رود در پایان دوره قادر باشند:</p> <p>معاینات فیزیکی <u>طبیعی</u> دستگاه‌ها و اندام‌های زیر را بر روی مولاژ یا بیمارنما (حسب مورد) به شکل صحیح انجام دهند:</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. اندازه‌گیری فشار خون و علائم حیاتی شامل نبض‌های محیطی، ضربان قلب، تعداد و ریتم تنفسی و درجه حرارت ۲. معاینه قلب شامل مشاهده، لمس قلب (هیو، تریل، S1, S2, S3, S4 قابل لمس، ضربان راسی، ضربان سیستولی بطن راست، ناحیه شریان پولمونر و ناحیه خروجی آئورت)، سمع قلب و سوفل‌ها، بررسی JVP و لمس و سمع کاروتید ۳. معاینه ریه شامل بررسی علائم دیسترس تنفسی، مشاهده، سمع، لمس و دق قدام و خلف ریه، معاینات انتقال صداهای گفتاری ۴. معاینه مردان شامل مشاهده و لمس اندام تناسلی، رکتوم، پروستات و مقعد ۵. معاینه چشم شامل معاینه حدت بینایی، میدان‌های بینایی، وضعیت و راستای قرارگیری چشم‌ها، چشم‌ها، ابروها و پلک‌ها، سیستم اشکی، ملتحمه، قرنیه و عدسی، مردمک‌ها، بررسی حرکات چشم و عضلات خارج چشمی و معاینه با افتالموسکوپ ۶. معاینه گوش شامل معاینه لاله گوش، بررسی حدت شنوایی و بررسی نقص شنوایی انتقالی در مقابل حسی (تست رینه و وبر) ۷. معاینه شکم شامل مشاهده، لمس سطحی و عمقی، سمع و دق 	

۸. معاینه آئورت شامل لمس
 ۹. معاینه طحال شامل دق و لمس
 ۱۰. معاینه کبد شامل لمس و دق
 ۱۱. معاینه کلیه و مثانه شامل دق
 ۱۲. معاینه بینی شامل معاینه سطح، حفره، تیغه و مخاط بینی، معاینه سینوس‌ها
 ۱۳. معاینه لب‌ها و مخاط دهان، لثه‌ها و دندان‌ها، سقف و کف دهان و زبان و معاینه حلق
 ۱۴. معاینه پستان و غدد لنفاوی شامل مشاهده و لمس
 ۱۵. معاینه زنان شامل معاینه خارجی و معاینه داخلی (بررسی سرویکس، معاینه دو دستی و معاینه رکتوواژینال)
 ۱۶. معاینه موتور شامل تست قدرت عضله، حرکات متناوب سریع، حرکات نقطه-به-نقطه، ارزیابی حس موقعیت و gait
 ۱۷. ارزیابی سیستم حسی از نظر لمس سطحی، درد، حرارت، حس عمقی، ارتعاش، احساس افتراقی
 ۱۸. معاینه رفلکس‌ها شامل دو سر بازو، سه سر بازو، رفلکس براکیورادیالیس، رفلکس چهارسر ران، رفلکس آشیل و رفلکس‌های سطحی و جلدی (رفلکس شکمی، پاسخ پلانتر و رفلکس آنال)
 ۱۹. معاینه اعصاب کرانیال
 ۲۰. معاینه تیروئید و تراشه شامل مشاهده و لمس
 ۲۱. معاینه روماتولوژی شامل معاینات ناحیه ای مفصلی شامل مشاهده، لمس، محدوده حرکت و معاینه ستون مهره
- ❖ در زمینه برقراری ارتباط مناسب با بیماران مهارت کافی کسب نمایند و رعایت اصول اخلاقی را در مراقبت بیمار، سرلوحه اقدامات خود قرار دهند.
- ❖ به تعهدات حرفه ای پای بند باشند.

جدول کلاس‌های عملی

ردیف	موضوع	مدرس	رفرنس
۱	اندازه گیری فشار خون و علائم حیاتی و نبض‌های محیطی	دکتر حشمت/دکتر دانش	فصل ۸
۲	معاینه قلب و jvp	دکتر حشمت/دکتر	فصل ۱۶
۳	معاینه ریه	دکتر سلماسی/دکتر آرزومندی	فصل ۱۵
۴	معاینه شکم، آئورت و کلیه	دکتر تیموری/دکتر جعفری	فصل ۱۹
۵	معاینه کبد و طحال	دکتر تیموری/دکتر جعفری	فصل ۱۹

فصل ۲۱	دکتر خلیلی	معاینه زنان	۶
فصل ۲۴	دکتر ادیبی/دکتر انصاری	معاینه موتور و gait	۷
فصل ۲۴	دکتر ادیبی/دکتر انصاری	معاینه حسی و رفلکسها	۸
فصل ۲۴	دکتر ملکی	معاینه اعصاب کرانیال	۹
فصل ۱۱ و فصل ۱۸	دکتر فاضلی/دکتر فیروزفر	معاینه تیروئید و پستان	۱۰
فصل ۲۰ و فصل ۲۲	دکتر کاظمی/دکتر دهقان	معاینه مردان	۱۱
فصل ۱۲	دکتر ملک احمدی	معاینه چشم	۱۲
فصل ۱۳	دکتر کارگشایی	معاینه بینی، دهان و گلو	۱۳
فصل ۱۳	دکتر مختاری نژاد	معاینه گوش	۱۴
فصل ۲۳	دکتر وحدت پور	معاینه روماتولوژی ۱ (اندام فوقانی و ستون مهره)	۱۵
فصل ۲۳	دکتر وحدت پور	معاینه روماتولوژی ۲ (اندام تحتانی)	۱۶

منابع اصلی درس (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس- در صورتی که مطالعه همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد)

Bates' Guide to Physical Examination and History Taking /12 th edition /Lynn s. bickly

/2022/ Chapters: 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24

منابع فرعی درس (کتاب، مجله، سامانه و...):

روش تدریس:

به صورت عملی در اسکیل لب

نحوه ارزشیابی فراگیر و بارم مربوط به هر ارزشیابی

الف) تکوینی (ارزشیابی‌های حین دوره) بارم: ۲ نمره

ارزشیابی در طول دوره فعالیت فراگیر در کارپوشه صورت می‌گیرد که به پیوست آمده است.

ب) تراکمی (ارزشیابی‌های پایان دوره) بارم: ۱۸ نمره

قوانین و مقررات آموزشی دوره:

۱. حضور به موقع در کلیه کلاس‌های این دوره
۲. پوشیدن روپوش سفید تمیز و مرتب و داشتن ظاهری آراسته در حد شئونات پزشکی
۳. مطالعه فصول ذکر شده از کتاب معاینات بالینی باربارا بیتز قبل از برگزاری هر کلاس
۴. انجام معاینات به صورت عملی زیر نظر استاد هر جلسه
۵. دانشجویان با هماهنگی با مسئول skill lab و نماینده دانشجویان میتوانند برای تمرین به این مرکز مراجعه کنند

سیاست مسؤل دوره در مورد نظم و انضباط و اجرای قوانین آموزشی و درمانی:

کارپوشه گروه شماره -

نام فراگیر / عنوان جلسه	دانشجو ۱	دانشجو ۲	دانشجو ۳	دانشجو ۴	دانشجو ۵	دانشجو ۶	دانشجو ۷	دانشجو ۸	دانشجو ۹	دانشجو ۱۰	دانشجو ۱۱	دانشجو ۱۲
اندازه گیری فشار خون												
معاینه قلب و jvp												
معاینه ریه												
معاینه شکم، آئورت و کلیه												
معاینه کبد و طحال												
معاینه زنان												
معاینه موتور و gait												
معاینه حسی و رفلکسها												
معاینه اعصاب کرانیال												
معاینه تیروئید و پستان												
معاینه مردان												
معاینه چشم												
معاینه بینی، دهان و گلو												
معاینه گوش												
معاینه روماتولوژی ۱												
معاینه روماتولوژی ۲												

ارزیابی فراگیر بر اساس کتاب باربارا بیتز و به صورت کیفی توصیفی از A به عنوان بالاترین نمره تا D به عنوان پایین ترین نمره در نظر گرفته شود.