

دیرخانه شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی

دورس آموزش بالینی بیماریهای عفونی
کارآموزی بیماریهای عفونی
کارورزی بیماریهای عفونی
بیماریهای عفونی (درس نظری)

کد درس	نام درس	نوع چرخش آموزشی ^{الزامی}	کارآموزی بیماریهای عفونی
مرحله اولیه	کارآموزی ^۲	مدت چرخش آموزشی ^{یک ماه (۴ هفته)}	کارآموزی ^۱
پیش نیاز	دروس مقدمات بالینی	تعداد واحد	۳ واحد
		هدف های کلی	در پایان این چرخش آموزشی کارآموز باید بتواند:

۱- با مراجعت، بیماران، کارکنان و سایر اعضا تیم سلامت به نحو شایسته ارتباط برقرار کند و ویژگی های رفتار حرفه ای مناسب ر در تعاملات خود به نحو مطلوب نشان دهد.

۲- از بیمار مبتلا به علائم و شکایات شایع و مهم مرتبط با این بخش (فهرست پیوست) شرح حال بگیرد، معاینهای فیزیکی لازم را انجام دهد، تشخیص های افتراقی مهم را مطرح کند و تشخیص و نحوه مدیریت مشکل بیمار را پیشنهاد دهد.

۳- مشکلات بیماران مبتلا به بیماریهای شایع و مهم مرتبط با این بخش (فهرست پیوست) را شناسایی کند، براساس شواهد علمی و کابدالنهای یوهی، در مورد اتفاقات پیشگیری، درمان، پیگیری، ارجاع و توانبخشی همراه با آموزش بیمار در حد مورد انتظار از پزشک عمومی استدلال و پیشنهاد نماید و در مدیریت مشکل بیمار بر اساس استانداردهای بخش زیر نظر سطوح بالاتر (مطابق ضوابط بخش) مشارکت کند.

۴- پروسیجرهای ضروری مرتبط با این بخش (فهرست پیوست) را با رعایت اصول اینمنی بیمار و تحت نظارت مناسب سطوح بالاتر (مطابق ضوابط بخش) انجام دهد.

شرح درس در این چرخش آموزشی کارآموز باید از طریق حضور در راندهای بالینی، درمانگاههای آموزشی و انجام تکالیف فردی و گروهی به اهداف مشخص شده دست یابد. برای تامین داشت نظری کلاسهاهای آموزش نظری مورد نیاز برگزار شود.

فعالیت های فعالیتهای یادگیری این بخش باید ترکیب متوازنی از آموزش بر بالین بیمار، مطالعه فردی و بحث گروهی، ارائه موارد بیماری، انجام پروسیجرهای عملی تحت نظارت استاد، شرکت در جلسات آموزشی گروه، را شامل شود. زمان بندی و ترتیب این فعالیتها و عرصه های مورد نیاز برای هر فعالیت اعم از بیمارستان، درمانگاه، مراکز خدمات سلامت، آزمایشگاه، اورژانس، مرکز یادگیری مهارتی بالینی Skill Lab در راهنمای یادگیری بالینی Clinical Study Guide همانگ با استانداردهای اعلام شده از سوی دیرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی توسط هر دانشکده پرشکی تعیین می شود.

* با توجه به شرایط متفاوت آموزش بالینی در دانشکده های مختلف، لازم است راهنمای یادگیری بالینی مطابق سند ضروری توانمندی های مورد انتظار دانش آمودنگان دوره دکترای پزشکی عمومی و با درنظر گرفتن استانداردهای اعلام شده از سوی دیرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی توسعه دانشکده پزشکی تدوین و در اختیار فرآگیران قرار گیرد، در هر راهنمای یادگیری بالینی علاوه بر مهارت های فوق، روش های تشخیصی و پارکلینیک اصلی و داروهای ضروری که کارآموز باید شناخت کافی در مورد آنها را کسب نماید بایستی مشخص شود.

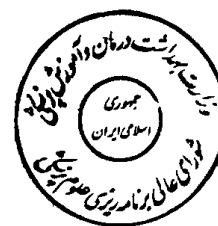
** میدان و نحوه ارائه کلاس ها باید به نحوی باشد که حضور دانشجو در کنار بیمار و تمرینهای بالینی وی ر تحت انشعاع قرار دهد و مختلط کند.

*** لازم است روش ها و برنامه آموزش و ارزیابی کارآموز بر اساس اصول علمی مناسب توسط گروه آموزشی تعیین، اعلام و اجرا شود. تایید برنامه، نظارت بر اجرا و ارزشیابی برنامه بر عهده دانشکده پزشکی است.

**** نظارت می تواند توسط سطوح بالاتر (کارورزان، دستیاران، فلوها، استادان) و یا سایر اعضا نیصلاح تیم سلامت اعمال شود به نحوی که ضمن اطمینان از مراجعات اینمنی و حقوق بیماران، امکان تحقق اهداف یادگیری کارآموزان نیز فراهم گردد. تعیین نحوه و مسئول نظارت مناسب برای هر پروسیجر یا مداخله بر عهده دانشکده پزشکی است.



کد درس	نوع چرخش:	انتخابی	درس	کارورزی بیماریهای عفونی	کارورزی	مرحله ارائه	دروس	۲۱۸
پیش نیاز	تعداد واحد	متناوب با طول دوره (۲ تا ۴ واحد)	مقدمات و کارآموزی بالینی بیماریهای عفونی	۲ هفته تا یک ماه	مدت چرخش آموزشی	کارورزی	مرحله ارائه	
هدف های کلی	در پایان این دوره آموزش کارورز باید بتواند: ۱- با کارکنان و سایر اعضاً تیم سلامت به نحو شایسته همکاری کند. ۲- ویژگی های رفتار حرفه ای مناسب را در تعاملات خود به نحو مطلوب نشان دهد. خصوصاً در شرایط مختلف بالینی، نشان دهد که مستویت پذیری، ورزیدگی و اعتماد به نفس لازم برای انجام وظایف حرفه ای را به دست آورده است. ۳- از بیمار مبتلا به علائم و شکایات شایع و مهم در این بخش (فهرست پیوست) شرح حال بگرد، معابدات فیزیکی لازم را انجام دهد، تشخیص های افتراقی مهم را فهرست کند، اقدامات ضروری برای تشخیص و مدیریت مشکل بیمار را در حد مورد انتظار از پزشکان عمومی و متناسب با استانداردهای بخش بالینی محل آموزش، زیر نظر استاد مربوطه انجام دهد. ۴- مشکلات بیماران مبتلا به بیماریهای شایع و مهم در این بخش (فهرست پیوست) را تشخیص دهد، براساس شواهد علمی و کايدلانهای بومی در مورد اقدامات پیشگیری، مشتمل بر درمان و توانبخشی بیمار در حد مورد انتظار از پزشک عمومی استدلال و پیشنهاد نماید و مرافق مدیریت و درمان مشکل بیمار را بر اساس استانداردهای بخش با نظارت سطوح بالاتر (مطابق ضوابط بخش) انجام دهد. ۵- پروسیجرهای ضروری مرتبط با این بخش (فهرست پیوست) را با رعایت اصول یعنی بیمار، به طور مستقل با نظارت مناسب (مطابق ضوابط بخش) انجام دهد							
شرح چرخش آموزشی:	در این چرخش آموزشی کارورزان از طریق مشارکت در ارائه خدمات سلامت در عرصه های مرتبط (بیمارستان، درمانگاه، مراکز خدمات سلامت . . .)، حضور در جلسات آموزشی تعیین شده، و مطالعه فردی توانمندی لازم برای انجام مسئولیت با این بخش را در حیطه طب عمومی متناسب با سند توانمندیهای مورد انتظار از پزشکان عمومی کسب می کنند.							
فعالیت های آموزشی:	زمان بندی و ترکیب این فعالیتها و عرصه های مورد نیاز برای هر فعالیت (اعم از بیمارستان، درمانگاه، مراکز خدمات سلامت، آزمایشگاه، اورژانس، مرکز یادگیری مهارت های بالینی Lab (Skill در راهنمای یادگیری بالینی Clinical Study Guide همانگاه با استانداردهای اعلام شده از سوی دیرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی توسط هر دانشکده پزشکی تعیین می شود.							
توضیحات ضروری:	* با توجه به شرایط مقاومت آموزش بالینی در بخش ها و دانشکده های مختلف لازم است برنامه و راهنمای یادگیری بالینی مطابق سند توانمندی های مورد انتظار دانش آموختگان دوره دکترای پزشکی عمومی توسط دانشکده پزشکی تدوین و در اختیار فرآنگران قرار گیرد. ** میزان و نحوه ارائه کلاس ها نباید به نحوی باشد که حضور کارورز در کنار بیمار را تحت الشاعر قرار دهد و مختل کند. همچنین نوع و میزان وظایف خدماتی محوله به کارورز در هر چرخش بالینی باید متناسب با اهداف آموزشی بخش باشد و سبب اختلال در یادگیری مهارت های ضروری مورد انتظار نگردد. *** لازم است حداقل یک سوم از زمان آموزش کارورزان به آموزش درمانگاهی اختصاص یابد. **** نظارت می تواند توسط سطوح بالاتر (دستیاران، فلوها، استادان) اعمال شود به نحوی که ضمن اطمینان از مراجعات اینمی و حقوق بیماران، امکان تحقق اهداف یادگیری کارورزان و کسب مهارت در انجام مستقل پروسیجرهای ضروری مندرج در سند توانمندیهای مورد انتظار از پزشکان عمومی نیز فراهم گردد. تعیین نحوه و مسئول نظارت مناسب برای هر پروسیجر یا مداخله بر عهده دانشکده پزشکی است.							



پیوست: دروس کارآموزی و کاروونی تئاترهاي عفواني

علاوه بر شناخت اثبات تئاتر در این بخش

علایم عمومی:

احساس تب - لرز - درد ژنرالیزه - سوزش (چشم - گلو - سر دل - مجرای ادرار) - خارش (چشم - حلق - پوست - ناحیه تناسلی) - اختلالات هوشیاری

علایم اختصاصی اعضا:

- سر: سردرد - سرگیجه - خارش سر
- چشم: تاری دید - کاهش بینایی - دوبینی - اسکوتوم - چسبیدن صبحگاهی پلک ها - گل مژه مکرر
- گوش: کاهش شنوایی - درد - ترشحات - اختلال تعادلی
- بینی: آبرینش بینی - گرفتگی بینی - ترشحات رنگ بینی
- حلق و گلو: احساس ترشح ته حلقی - گلودرد - اوینوفازی - گرفتگی صدا
- ریه: سرفه (خشک - خلط دار - خروسکی) - خلط (بی رنگ - زرد یا سبزرنگ - خونی) - خس خس - درد قفسه صدری که با تنفس یا سرفه تشدید می شود - تنگی نفس (دیس پنه - ارتوبنه) - سیانوز مرکزی - رتراتکشن عضلات بین دنده ای
- کوارش: بی اشتیاهی - تهوع - استفراغ - اراکتیشن - تلخی دهان - دیسفازی - ترش کردن - هماهنگ - نفع شکم - دلیجه و تسم -
- اسهال (ساده - دیزانتری) - یبوست - مدفوع (حیم - چرب - بدبو - رنگ پریده - ملنا) - دفع بلغم - رکتوراژی - خارش مقعد
- سیستم ادراری: سوزش مجرای ادرار - فریکوئنسی - اورژنسی - دریبلینگ - رنگ ادرار (بی رنگ - زرد پر رنگ - زرد کدر - قرمز) - هماچوری
- سیستم تناسلی: ترشحات تناسلی - دیسپاروئیا - واژینوز - دیسمونره - لکه بینی - خونریزی واژینال - درد بیضه - ترشح تناسلی
- پوست: خارش

تشانه های شایع در بیماری های عفواني:

تشانه های عمومی:

- حال عمومی
- منحنی های تن
- مشاهده شبورینگ
- تعریق شبانه
- اختلال هوشیاری
- تشنج توینک و کلونینک
- ترمور
- پارزی و پلزی اندام ها
- بزرگی ژنرالیزه غدد لنفاوی

تشانه های اختصاصی اعضا:

- سر: مشاهده رشک و شپش - کربون - ضایعات پوسته ریزان قارچی - موخره
- چشم: چشم سرخ - کونزوکتیویت - کل مژه و شالازیون - آنیزوکوریا - میوزیس و میدریازیس - استرایسم - خونریزی شبکیه - ادم یاپی
- گوش: بمباسیون پرده صمام - سوراخ شدگی پرده - خروج ترشحات چرکی
- بینی و سینوس ها: رینوره ساده و چرکی - آزردگی شبکه کسلایخ - بالومنان پرده های بینی در هنگام تنفس - ایلومیناسیون مثبت سینوس ها - کدورت سینوس های پارانازال در اردویوگرافی
- دهان و حلق و گلو: سینیوز لب ها - تبخال لابیال - کی لایتس - زبان توت فرنگی - ژنیزیویت - پیوره - آبسه دندانی - فارنزیت رود
- یا اکزوداتیو - پتشی کام - لکه های فورش هایمر - تاش کوپلیک - التهاب و انحراف زبان کوچک - بول نک - بزرگی غدد لنفاوی گردنی -
- گردن: تورتیکولی - توده های گردنی - ردور گردنی -
- ریه، قفسه صدری: آپنه - رال خشک ریه - رال مرطوب ریه - کاهش صدای ریوی - ویزینگ - ماتیته ریوی - ماستیت -
- شکم: حساسیت شکم در معاینه - ریباند تدریش - مورفی ساین مثبت - هپاتومکالی - اسپلنومکالی - آسیت - فتق اینکویتال -

پیوست دروس کارآموزی و کاروژی بیماریهای عفونی

بایسن و مقدع: هموروئید - فیشر مقدع - سینوس پالیونیدال -	*
سیستم تناسلی: ماتیت - اپیدیمیت - اورکیت - پروستاتیت (در توشه رکتال) - ترشحات تناسلی - قطره صبحگاهی - زخم ناحیه تناسلی - شانکر - بثورات ماکولوبالووزیکولار شدیدا خارش دارناجیه زهار - سرویسیت - بارتو لینیت -	*
اندام ها، پوست: بد شکل مفاصل - تورم مفصلی - ارتیتم نسبی - اختلال گیتیگ - اسپاسم عضلات پارا اورتبرال - پارونیشیا - قارچ بین انگشتان - سلولیت - ارتیتم نودوزا - واسکولیت - آنژیوما - اولسیرهای پوستی - توده های زید پوستی - بثورات ماکولوبالووزیکولوبوستولر - طاول - پتشی - پورپورا - واسکولیت - اکیموز - کپیر - و	*
تست های بالینی: کرنیگ - بروزیشنسکی - باشنسکی - تروسو و شوستک - آزمایش رفلکس های عصبی - ابلومیناسیون سینوس ها - شیفتینگ دالنس آسیت - تست لازک - اندازه گیری اسپن کبد - و	*
سندرمهای و بیماریهای مهم در این بخش	

بیماری های شایع:	
بیماری های باکتریال شایع: عفونت های استرپتوكوکی (فارنژیت استرپتوكوکی - تپ روماتیسمی) -	بیماری های باکتریال شایع: عفونت های استرپتوكوکی (فارنژیت استرپتوكوکی - تپ روماتیسمی) -
۱. بوتولیسم عفونت های قارچی شایع همانند موکور سالمونلوز	۱. بوتولیسم عفونت های قارچی شایع همانند موکور سالمونلوز
۲. تپ خونریزی دهنده CCHF	۲. تپ خونریزی دهنده CCHF
۳. هیاتیت	۳. هیاتیت
۴. ایدز	۴. ایدز
۵. کراز	۵. کراز
۶. عر	۶. عر
۷. اندوکاردیت	۷. اندوکاردیت
۸. استولمیلت	۸. استولمیلت
بیماری های ویروسی شایع: سرماخوردگی - آنفلوانزا - آبله مرغان و زونا - هرپس - آج آی وی ایدز - هپاتیت ها -	بیماری های ویروسی شایع: سرماخوردگی - آنفلوانزا - آبله مرغان و زونا - هرپس - آج آی وی ایدز - هپاتیت ها -
بیماری های انگلی رایج: مالاریا - کیست هیداتیک - بیماری های انگلی روده - گال - پدیکولوزیس	بیماری های انگلی رایج: مالاریا - کیست هیداتیک - بیماری های انگلی روده - گال - پدیکولوزیس

* در طی این چرخش لازم است آزمایشها و روشهای تشخیصی رایج دارای کاربرد در حیطه فعالیت بالینی پزشک عمومی، و نحوه درخواست و تفسیر نتایج این آزمایشها و روشهای رایج داروهای رایج دارای کاربرد در حیطه فعالیت بالینی پزشک عمومی، و نحوه درخواست

عفونی آموزش داده شود.

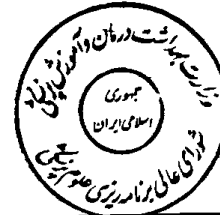
** در طی این چرخش لازم است داروهای رایج دارای کاربرد در حیطه فعالیت بالینی پزشک عمومی، و نحوه نوشتن نسخه در اختلالات و بیماریهای شایع عفونی آموزش داده شود.

*** در طی این دوره لازم است داشتجویان نحوه مراعات اینمی بیماران را یادبگیرند و عملاً تمرین کنند.

پروسیجرهای ضروری در این بخش

- تهیه و رنگ آمیزی لام خون محیطی
- انجام و تفسیر تست توبرکولین
- رنگ آمیزی گرم نمونه ها
- احتیاطات استاندارد به منظور کنترل عفونت همانند شستن صحیح دست و اسفاده از وسایل محافظت شخصی
- گرفتن صحیح نمونه کشش خون
- نمونه گیری حلق
- نمونه گیری صحیح از زخمها پوستی
- پونکسیون مایع نخاع بر روی مدل یا تحت نظرارت

دبيرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی می تواند فهرست علائم و شانه های شایع، سندرم ها و بیماری های مهم و پروسیجرهای ضروری در این بخش را در مقاطع زمانی لازم حسب ضرورت و اولویتها با نظر و هماهنگی بورد پزشکی عمومی و دانشکده های پزشکی تغییر ندهد.



دیرخانه شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی



کد درس ۲۱۹

نام درس	بیماریهای عفونی
مرحله ارائه	کارآموزی
پیش نیاز:	
نوع درس	نظری
مدت آموزش	۳۴ ساعت

هدف های در پایان این درس، دانشجو باید بتواند (بر اساس فهرست پیوست):
 (الف) در مواجهه با هر یک از علائم و شکایات شایع و مهم:

۱- تعریف آن را بیان کند.

۲- معاینات فیزیکی لازم (focused history taking and physical exam) برای رویکرد به آن را شرح دهد.

۳- تشخیص های افتراقی مهم را مطرح کند و گامهای ضروری برای رسیدن به تشخیص و مدیریت مشکل بیمار را پیشنهاد دهد.

(ب) در مورد بیماریهای شایع و مهم:

۱- تعریف، انتیولوژی، آپیسمولوژی بیماری را شرح دهد.

۲- مشکلات بیماران مبتلا به بیماریهای شایع و مهم را توضیح دهد.

۳- روشهای تشخیص بیماری را شرح دهد.

۴- مهمترین اقدامات پیشگیری در سطوح مختلف، مشتمل بر درمان و توانبخشی بیمار را بر اساس شواهد علمی و

کابدلاینهای بومی در حد مورد انتظار از پزشک عمومی توضیح دهد.

۵- در مواجهه با سناریو یا شرح موارد بیماران مرتبط با این بیماریها، داش آموخته شده را برای استدلال بایین و پیشنهاد رویکردهای تشخیصی یا درمانی به کار بند.

(ج) تسبیت به مسائل مهمی که مراعات آن در محیط بالینی این حیطه ضرورت دارد توجه کند.

در این درس، دانشجو باید از طریق حضور در کلاس درس، مرکز یادگیری مهارت‌های بالینی Skill Lab، کارگاه آموزشی، و انجام تکالیف فردی و گروهی به اهداف مشخص دست یابد.

فعالیت های فعالیتهای یادگیری این درس باید ترکیب متوازی از آموزش نظری، مطالعه فردی و بحث گروهی، بررسی موارد بیماری، و انجام سینه تکالیف یادگیری را شامل شود.

زمان بندی و ترکیب این فعالیتها و عرصه های مورد نیاز برای هر فعالیت (اعم از کلاس درس، مرکز یادگیری مهارت‌های بالینی Skill Lab، و عرصه های بالینی، در راهنمای یادگیری Study Guide همانگ با استاندارهای اعلام شده از سوی دیرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی توسط هر دانشکده پزشکی تعیین می شود.

توضیحات * با توجه به شرایط متفاوت آموزش بالینی در دانشکده های مختلف، لازم است راهنمای یادگیری بالینی مطابق سند ضروری توامندی های مورد انتظار داش آموختگان دوره دکترای پزشکی عمومی و با درنظر گرفتن استاندارهای اعلام شده از سوی دیرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی توسط دانشکده پزشکی تدوین و در اختیار فرایکردن قرار گیرد.

** میزان و زمان زانه کلاسهای نظری نباید به نحوی باشد که یادگیری بالینی دانشجو را مختل کند.

*** لازم است روش ها و برنامه آموزش و ارزیابی دانشجو بر اساس اصول علمی مناسب توسط گروه آموزشی تعیین از اعلام و اجرا شود. تایید برنامه، نظارت بر اجراء و ارزشیابی برنامه بر عهده دانشکده پزشکی است.

رؤوس مطالب درس نظری بیماریهای عفونی

۱- علائم و شکایات شایع در بیماریهای عفونی

۲- بیماریهای شایع باکتریال:

عفونت های استرپتوکوکی (فارنزیت استرپتوکوکی - تپ روماتیسمی) عفونت های استافیلوکوکی (آبسه ها - پنومونی ها - فولیکولیت ها و کر مژه) منژیت ها - اوئیت - سینوزیت - سر - بروسلوز - تیفوید - شبکوز - وب - سلولیت - اورکیت عفونت های ادراری - پنومونی سپسیس و سندروم شوک سیتیک - مسمومیت های حاد غذایی - بیماری های مقتبلی -

۳- بیماری های ویروسی شایع:

سرماخوردگی - آنفلوآنزا - آبله مرغان و زونا - هرپس آج آی وی ایدز - هبایت ها -

۴- بیماری های انکلی شایع:

مالاریا - کیست هیداتیک - بیماری های انکلی روده - گال - پدیکولوزیس

دبيرخانه شورای عالي برنامه ریزی علوم پزشکي

۵- کنترل عفونت در مراکز مهدائشتي درمانی و بیمارستانها

۶- تجویز منطقی آنتی بیوتیکها

* در ارائه درس بیماریهای عفونی لازم است چروتوکلهای کشوری و اپیدمیولوژی بیماریهای عفونی در ایران و منطقه مورد توجه ویژه قرار گیرد.

** دبیرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی می‌تواند فهرست علائم و شیوه‌های شایع و بیماری‌های مهم و پروسیجرهای ضروری در این بخش را در مقاطع زمانی لازم حسب ضرورت و اولویت‌ها با نظر و هماهنگی پوره پزشکی عمومی و دانشکده‌های پزشکی تغییر دهد.

