

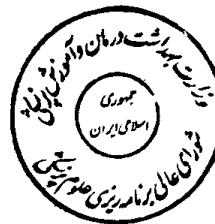
دورس کارآموزی و کارورزی بیماریهای کودکان:

کارآموزی بیماریهای کودکان

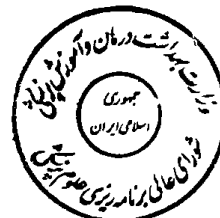
کارورزی بیماریهای کودکان

درس نظری بیماریهای کودکان

کد درس	درس	درست	شرح درس	فعالیت های آموزشی**	توضیحات ضروری
۱۹۲	کارآموزی بیماریهای کودکان	نوع چرخش آموزشی الزامي	در این چرخش آموزشی کارآموز باید بتواند:	هدف های کلی	
	کارآموزی (قابل تغییک به کارآموزی ۱ و ۲)	مدت چرخش آموزشی: ۳ ماه (یا ۱۲ هفت)	۱- با مراجعان، بیماران، کارکنان و سایر اعضای تم سلامت به نحو شایسته ارتباط برقرار کند و ویژگی های رفتار حرفه ای مناسب را در تعاملات خود به نحو مطلوب نشان دهد.		
	مقدمات بالینی کودکان	تعداد واحد	۲- از بیمار مبتلا به علائم و شکایات شایع و مهم مرتبط با این بخش (فهرست پیوست) شرح حال بگیرد، معاینات 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 کابیلانهای بوسی، در مورد اقدامات پیشگیری، درمان، پیگیری، ارجاع و توانبخشی همراه با آموزش بیمار در حد موردن 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 اینمی بیمار و تحت نظرات مناسب سطوح بالاتر (مطابق ضوابط بخش) انجام دهد.		
			در این چرخش آموزشی کارآموز باید از طریق حضور در رانهای بالینی، درمانگاههای آموزشی و انجام تکالیف فردی و گروهی به اهداف مشخص شده دست یابد. برای تامین داشت نظری کلاسها آموزش نظری موردنیاز برگزار شود.		
			فعالیت های پروسیجرهای عملی تحت نظرات استاد، شرکت در جلسات آموزشی گروهی، راشامل شود.		
			زمان بندی و ترکیب این فعالیتها و عرصه های موردنیاز برای هر فعالیت (اعم از بیمارستان، درمانگاه، مراکز خدمات سلامت، اتاق عمل، آزمایشگاه، اورژانس، مرکز یادگیری مهارت های بالینی lab) در راهنمای یادگیری بالینی Clinical Study Guide همانگی با استانداردهای اعلام شده از سوی دبيرخانه شورای آموزش پژوهشی عمومی توسعه هر داشتکه پژوهشی تعیین می شود.		
			* داشتگاههایی که برنامه دوره دانشجویی (کارآموزی)، رابه صورت کارآموزی ۱ و ۲ (دانشجویی و اکسترنی) ارائه می دهند می توانند از برنامه پیشنهادی به صورت ارائه شده استقاده نمایند و داشتگاههایی که دوره اکسترنی را به صورت دوره مجزا اجرا نمی کنند کل مباحث پیشنهادی برای دوره های کارآموزی ۱ و ۲ را در قالب برنامه آموزشی دوره کارآموزی ارائه نمایند.		
			** توصیه شود فرآگیران دوره پژوهشی عمومی عدالتاً (۶۰ تا ۷۰ درصد آموزش بالینی) را در درمانگاهها، بخش های جنجال، اورژانس و ۳۰ تا ۴۰ درصد طول دوره را در بخش های فوق تخصصی حضور یابند و حتی المقرر برنامه های چرخشی فرآگیران مقاطع پژوهشی عمومی در بخش های فوق تخصصی به حداقل بررسد.		
			*** با توجه به شرایط متفاوت آموزش بالینی در داشتگاههای مختلف، لازم است راهنمای یادگیری بالینی مطابق سند توافقنامه های موردن انتظار داشت آموزگاه را در نظر گرفتن استانداردهای اعلام شده از سوی دبيرخانه شورای آموزش پژوهشی عمومی وزارت بهداشت درمان و آموزش پژوهشی توسعه داشتگاه پژوهشی تدوین و در اختیار فرآگیران قرار گیرد. در هر راهنمای 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.		
			**** میزان و نحوه ارائه کلاس های نایاب در نحوی باشد که حضور دانشجو در کنار بیمار و تمرینهای بالینی وی را تحت الشعاع قرار دهد و مختلف 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 داشتگاه پژوهشی است. پیشنهاد		
			***** نظارت می تواند توسط سطوح بالاتر (کارورزی، دستیاران، غلوها، استادان) و یا سایر اعضای ذیصلاح تم سلامت اعمال شود به نحوی که ضمن اطمینان از مراعات اینمی و حقوق بیماران، امکان تحقق اهداف یادگیری کارآموزان نیز فراهم گردد. تعیین نحوه و مسئول نظارت مناسب برای هر پروسیجر یا مداخله بر عهده داشتگاه پژوهشی است.		



کد درس	نام درس	هر کلاس
۱۹۲	کارورزی بیماریهای کودکان	در پایان این دوره آموزشی کارورز باید بتواند:
	مدت چرخش آموزشی ۲ ماه(۱۲ هفت)	۱- با کارکنان و سایر اعضای تیم سلامت به نحو شایسته همکاری کند.
	تعداد واحد ۱	۲- ویژگی های رفتار حرفه ای مناسب را در تعاملات خود به نحو مطلوب نشان دهد. خصوصاً در شرایط مختلف بالینی، نشان دهد که مسئولیت پذیری، ورزیدگی و اعتماد به نفس لازم برای انجام وظایف حرفه ای را به دست آورده است.
	و ۲	۳- از بیمار مبتلا به علائم و شکایات شایع و مهم در این بخش (فهرست پیوست) شرح حال بگیرد، معاینهای غیریکی 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 کایدلاپهای بوسی در مورد اقدامات پیشگیری، مشتمل بر درمان و توانبخشی بیمار در حد مورد انتظار از پزشک عمومی استدلال و پیشنهاد نماید و مراحل مدیریت و درمان مشکل بیمار را بر اساس استانداردهای بخش با نظرات سطحی بالاتر (مطابق ضوابط بخش) انجام دهد.
		۵- پروسیجرهای ضروری مرتبط با این بخش (فهرست پیوست) را با رعایت اصول اینمنی بیمار، به طور مستقل با نظارت مناسب (مطابق ضوابط بخش) انجام دهد.
	شرح درس	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 مستقل خدمات مرتبط با این بخش را در حیله طب عمومی متناسب با سند توانندیهای 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...)، اتفاق عمل، آزمایشگاه، اورژانس، مرکز یادگیری مهارت‌های بالینی Skill Lab Clinical Study Guide در راهنمای یادگیری بالینی همانگاه با استانداردهای اعلام شده از سوی دبيرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی توسط مردانشکده پزشکی تعیین می شود.
	توضیحات ضروری	* با توجه به شرایط متفاوت آموزش بالینی در بخش ها و دانشکده های مختلف لازم است راهنمای یادگیری بالینی مطابق سند توانمندی های مورد انتظار دانش آموختگان دوره دکترای پزشکی عمومی توسط دانشکده پزشکی تدوین و در اختیار فرآگیران قرار گیرد.
		** توصیه شود فرآگیران دوره پزشکی عمومی عمدتاً ۷۰ تا ۶۰ درصد آموزش بالینی (را در بخش های جنزال، اورژانس و درمانگاهها و حداقل ۳۰ تا ۴۰ درصد طول دوره را در بخش های فوق تخصصی حضور یابند. بایستی حتی المقدور برنامه های چرخشی فرآگیران مقطع پزشکی عمومی در بخش های فوق تخصصی به حداقل برسد.
		*** میزان و نحوه ارائه کلاس ها نباید به نحوی باشد که حضور کارورز در کنار بیمار را تحت الشاعع قرار دهد و مختلف 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.
		**** نظارت می تواند توسط سطح بالاتر (کارورزان، سمتیاران، فلوها، استاندار) و یا سایر اعضای نیصلاح تیم سلامت اعمال شود به نحوی که ضمن اطمینان از امدادات 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.
		***** مقطع و زمان برگزاری کارگاهها با صلاحیت در دانشگاه در دوره کارآموزی یا کارورزی صورت پذیرد.



پیوست دروس کارآموزی و کارووزی بینازیهای کودکان علوم پژوهیات و تعلیم اجتماعی شایع کودکان	
۱. گرفتن شرح حال و معاینه فیزیکی کودک	
۲. بررسی رشد طبیعی و غیرطبیعی در کودکان و نحوه استفاده از منحنی‌های رشد	
۳. بررسی تکامل طبیعی و غیرطبیعی و ایزازهای ارزیابی نمو در کودکان با توجه به برنامه کشوری کودک سالم و early child development	
۴. تغذیه با شیر مادر، مشاوره مادر شیرده، بیماری‌های مادر و مصرف داروها در دوران شیردهی	
۵. تغذیه در دوران مختلف از ششم‌ماهگی تا زمان بلوغ (ارزیابی، مشاوره) با توجه به برنامه کشوری کودک سالم و early child development	
۶. مشکلات تغذیه‌ای شایع در دوران کودکی و نوجوانی با توجه به برنامه کشوری کودک سالم (FTT)، چاقی و کبدود ریزمغذی‌ها)	
۷. ارتقا سلامت کودکان در زمینه پیشگیری از حوادث، مسمومیت، سوختگی، بیماری‌های واگیر و غیر واگیر- نقش پزشک با توجه به برنامه کشوری کودک سالم	
۸. واکسیناسیون	
۹. ارزیابی کودک بدحال با توجه به برنامه کشوری مانا	
۱۰. معاینه نوزاد سالم ترم و مراقبتهای اولیه اتاق زیمان	
۱۱. دیسترس تنفسی، آپنه و سیانوز در نوزادان	
۱۲. زردی در نوزادان	
۱۳. تشنج و هیپوکلیسمی در نوزادان	
۱۴. تغذیه و مایع درمانی در نوزادان و کودکان	
۱۵. بت در کودکان	
۱۶. دلدرد در کودکان	
۱۷. اسهال و استفراغ در کودکان	
۱۸. پیوست در کودکان	
۱۹. زردی در کودکان	
۲۰. هپاتوسیلنومکالی در کودکان	
۲۱. فلیچ شل حاد در کودکان	
۲۲. لقاح‌نوباتی در کودکان	
۲۳. پلی اوری در کودکان	
۲۴. عفونت در نوزادان	
۲۵. عفونت دستگاه تنفسی تحتانی در کودکان	
۲۶. عفونت دستگاه تنفسی فوقانی و رویکرد به کودک مبتلا به دیسترس تنفسی و انسداد راه هوایی (کروب، اپیکلوتیت و جسم خارجی)	
۲۷. عفونت مغزی در کودکان (ایتوفیزیولوژی، علام و نشانه‌ها)	
۲۸. سردرد در کودکان	
۲۹. تشنج در کودکان	
۳۰. علام بالینی و نشانه‌ها و تشخیص بیماری‌های عصبی عضلانی شایع در کودکان (کودک شل)	
۳۱. اختلالات انعقادی در کودکان	
۳۲. آنمی در کودکان	
۳۳. بلوغ طبیعی و نشانه‌های بلوغ طبیعی و غیرطبیعی	
۳۴. هیپرکلسمی و ریکتر در کودکان و نوزادان	
۳۵. عفونت ادراری در کودکان (به صورت self-reading)	
۳۶. گلومرولوتفربیت و سندرم نفروتیک در کودکان	
۳۷. اوپیگوری و نارسایی کلیه در کودکان	
۳۸. آسم	



بیوست دروس کارآموزی و کارورزی بیماریهای کودکان	
۳۹. کپیر، آنژیوادم، آنافیلاکسی و درماتیت اتوپیک و بیماری سرم	
۴۰. سالمونوئز-برولوز	
۴۱. سیاهسرف، دیقتری و کراز	
۴۲. بیماری‌های انگلی روده	
۴۳. استئومیلیت و آرتیریت سپتیک	
۴۴. بیماری‌های شایع ویروسی بثوری (سرخچه، مخلک، روزنولا، آبله‌مرغان)	
۴۵. بیماری‌های شایع ویروسی غیر بثوری	
۴۶. هیپوتروپیڈی/هیپرتریپوئیدی در کودکان	
۴۷. سل در کودکان	
۴۸. بیماری‌های انگلی شایع (کالا آزار و مالاریا)	
۴۹. واسکولیت‌های شایع در کودکان (کاوازکی، هنخ)	
۵۰. دیابت قندی و DKA	
۵۱. آشنایی با بیماری‌های مادرزادی قلبی شایع و مهم	
۵۲. فشارخون بالا در کودکان	
۵۳. طارسایی قلب در کودکان	
۵۴. اسهال مزمن	
۵۵. سندروم‌های شایع ژنتیکی (شامل MR)	
۵۶. علامت شایع بیماری‌های متابولیک ارشی	
۵۷. بیماری‌های شایع پوستی در کودکان	
پروسیجرهای ضروری در بخش کودکان	
۱. خونگیری از ورید	
۲. گرفتن فشارخون کودک و نوزاد	
۳. جمع‌آوری ادرار با کیسه ادرار	
۴. انجام واکسیناسیون نوزاد و کودک	
۵. خون‌گیری شریانی (ABG,...)	
۶. گذاشتن سوند ادراری	
۷. گذاشتن لوله معده	
۸. پونکسیون خاغی کودکان و نوزادان	
۹. آسپیدراسیون سوپرآپوبیک	
(آموزش موارد فوق به صورت کارگاه یک‌روزه و بر روی مولاژ برای کارآموزان و بر روی بیمار تحت نظر مستقیم برای کارورزان الزامی است)	
برنامه‌های آموزشی مورد تأکید در دوره کارورزی کودکان	
۱. آموزش و تمرین برنامه کشوری مراقبت از کودک سالم شامل:	
الف) برنامه کشوری کودک سالم و معاینه کشوری سالم	
ب) برنامه غربالگری بیماری‌های شایع (هیپوتروپیڈی، PKU و...)	
پ) برنامه غربالگری شناوری، بیتانی، ژنتیک بر اساس برنامه کشوری	
ت) بررسی الگوهای رشد و تکامل طبیعی و غیرطبیعی در کودکان و استفاده از منحنی‌های رشد و ابزارهای ارزیابی نفو در کودکان با توجه به برنامه کشوری کودک سالم و early child development	
ث) تغذیه در کودک سالم بر اساس برنامه کشوری	
ج) برخورد با چاقی بر اساس دستورالعمل کشوری	
چ) برخورد با سوءتفذیه بر اساس دستورالعمل کشوری	
۲. آموزش مفاهیم رفتار حرفه‌ای به خصوص موضوعاتی که در حیطه طب کودکان اهمیت ویژه دارند نظیر:	
الف) تهدید به توزیع عادلانه منابع محدود	

پیوست دروس کاراموزی و کارورزی بیماریهای کودکان

ب) تعهد به مستولیت‌های حرفه‌ای

پ) ارتقای کیفیت مراقبت از بیمار و اینمی بیمار

ت) تعهد به عمل بر اساس اطلاعات علمی

ث) تعهد به کسب صلاحیت حرفه‌ای

۱. بخورد با زردی در نوزادان

۲. بخورد با کاهش سطح هوشیاری و تشنیج در اورژانس

۳. تفسیر فرمول شمارش خون (CBC); و تست‌های انعقادی

۴. بخورد با دل درد در کودکان

۵. بخورد با بی‌حایی و بی‌قراری در نوزادان

۶. بخورد با اشتایه‌یابی در کودکان

۷. بخورد با سرفه

۸. بخورد با تبیه‌ای راجعه اشامن عفونت‌های مکرر

۹. تجویز منطقی دروها و اصول نسخه‌نویسی

۱۰. بخورد با آسم در کودکان

۱۱. بخورد با اختلالات یادگیری در کودکان و بیماری‌های شایع روانپزشکی

۱۲. بخورد با اکزمای توبیک و آرژی غذایی

۱۳. بخورد با عفونت‌های پوست و بافت نرم

۱۴. بخورد با تب، تب و راش

۱۵. بخورد با نف و تشنیج

۱۶. بخورد با برونشیویت، پنوموئی

۱۷. بخورد با آینه‌چشم

۱۸. بخورد با آزمایش‌های پنوموئی

۱۹. رویکرد به اختلالات یادگیری در کودکان و بیماری‌های شایع روانپزشکی

* در طی این چرخش لازم است فهرست داروهای رایج و نحوه نوشتن نسخه در موارد شایع این حیطه دارای کاربرد در فعالیت‌های پزشک

عمومی آموزش داده شود.

** در پایان چرخش چرخش لازم است آزمایش‌ها و روش‌های تشخیصی رایج دارای کاربرد در حیطه فعالیت‌های پزشک عمومی، و نحوه

درخواست و تفسیر نتایج این آزمایش‌ها و روش‌ها در اختلالات و بیماری‌های شایع کودکان آموزش داده شود.

*** در طی این دوره لازم است دانشجویان نحوه مراعات اینمی بیماران را یاد بگیرند و عمل تمرین کنند.

۱ کارگاه‌های ضروری در دوره آموزش بالینی بیماریهای کودکان

۱. کارگاه ۲ روزه احیای کودکان (PALs); بر اساس برنامه انجمن‌های کودکان و قلب آمریکا (AHA)

۲. کارگاه ۱ روزه احیای نوزادان (NRP)

۳. کارگاه ۱ روزه شیر مادر

۴. کارگاه نیم روزه آموزش ماتا

۱ * بهمنظور آموزش برنامه کشوری مراقبت از کودک سالم لازم است درمانگاه‌های ویژه با هماهنگی با معاونت بهداشتی دانشگاه‌ها با سرپرستی

اعضای هیئت علمی گروه کودکان و با حضور کارآموزان، کارورزان و دستیاران تخصصی کودکان راهاندازی گردد.

** توصیه می‌شود علاوه بر آموزش تئوری ماتا، کارگاه‌های آموزشی ماتا (قبز و پا در آغاز کارورزی کودکان) برای فرآکیران مقطع پزشک

عمومی برگزار گردد.

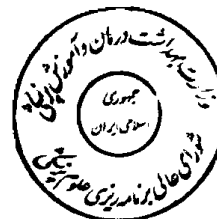
*** دیرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی می‌تواند فهرست علائم و نشانه‌های شایع، سندروم‌ها و بیماری‌های مهم و پروسیجرهای ضروری

در این بخش را در مقاطع زمانی لازم حسب ضرورت و اولویت‌ها با نظر و هماهنگی بورد پزشکی عمومی و دانشکده‌های پزشکی تغییر دهد.



دبيرخانه شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی

کد درس	۱۹۴
نام درس	بیماریهای کودکان (۱)
مرحله ارائه	کارآموزی
پیش نیاز:	
نوع درس	نظری
مدت آموزش	۶۸ ساعت
هدف های کلی	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- معابینات فیزیک لازم (focused history taking and physical exam)؛ برای رویکرد به آن را شرح دهد. ۳- تشخیص های افتراقی مهم را مطرح کند و کامهای ضروری برای رسیدن به تشخیص و مدیریت مشکل بیمار را پیشنهاد دهد.
ب) در مورد بیماریهای شایع و مهم: ۱- تعریف، آنژولوژی، و اپندیمولوژی بیماری را شرح دهد. ۲- مشکلات بیماران مبتلا به بیماریهای شایع و مهم را توضیح دهد. ۳- روشاهای تشخیص بیماری را شرح دهد.	
۴- مهمترین اقدامات پیشگیری در سطوح مختلف، مشتمل بر درمان و توانبخشی بیمار را بر اساس شواهد علمی و کایدالینیای بومی در حد مورد انتظار از پذشک عمومی توضیح دهد. ۵- در مواجهه با سناریوی یا شرح موارد بیماران مرتبط با این بیماریها، داشت آموخته شده را برای استدلال بینی و پیشنهاد رویکردهای تشخیصی یا درمانی به کار بندد.	
ج) نسبت به مسائل مهمی که مراعات آن در محیط بالینی این حیطه ضرورت دارد توجه کند.	
شرح	بسنته
آموزشی:	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 باید.
فعالیت های	فعالیتهای یادگیری این درس باید ترکیب متوازن از آموزش نظری، مطالعه فردی و بحث گروهی، بررسی موارد بیماری، و انجام سایر تکالیف یادگیری را شامل شود.
آموزشی:	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 استانداردهای اعلام شده از سوی دبيرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی توسط هر دانشکده پذشکی تعیین می شود.
توضیحات	* با توجه به شرایط متفاوت آموزش بالینی در دانشکده های مختلف، لازم است راهنمای یادگیری بالینی مطابق سند توافقنامه های مورد انتظار داشت آموختگان دوره دکترای پزشکی عمومی و با درنظر گرفتن استانداردهای اعلام شده از سوی دبيرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی توسط دانشکده پذشکی تدوین و در اختیار فرادرگران قرار گیرد.
ضروری	** میزان و زمان ارائه 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، اعلام و اجرا شود. تایید برنامه، نظارت بر اجرا و ارزشیابی برنامه بر عهده دانشکده پذشکی است.



ریویس مطالعات پژوهش‌نظری تئمارهای کودکان (۱)

۱. گرفتن شرح حال و معاینه فیزیکی کودک
۲. آشنایی با الگوهای رشد طبیعی و غیرطبیعی در کودکان و نحوه استفاده از منحنی‌های رشد
۳. آشنایی با الگوهای تکامل طبیعی و غیرطبیعی و اینزارهای ارزیابی نمو در کودکان با توجه به برنامه کشوری کودک سالم و child development
۴. تغذیه با شیر مادر، مشاوره مادر شیرده، بیماری‌های مادر و مصرف داروها در دوران شیردهی
۵. تغذیه در دوران مختلف از شش‌ماهگی تا زمان بلوغ (ازدیابی، مشاوره) با توجه به برنامه کشوری کودک سالم و early child development
۶. آشنایی با مشکلات تغذیه‌ای شایع در دوران کودکی و نوجوانی با توجه به برنامه کشوری کودک سالم (FTT)، چاقی و کمیود ریز-مفتدی‌ها
۷. ارتقا سلامت کودکان در زمینه پیشگیری از حوادث، مسمومیت، سوتگی، بیماری‌های واکیر و غیر واکیر- نقش پزشک با توجه به برنامه کشوری کودک سالم (به صورت self-reading)
۸. آشنایی با برنامه کشوری واکسیناسیون (به صورت self-reading)
۹. آشنایی با ارزیابی کودک بدحال با توجه به برنامه کشوری مانا **
۱۰. معاینه نوزاد سالم ترم و مرافقتهای اولیه انتقال زایمان
۱۱. دیسترس تنفسی، آپنه و سیانوز در نوزادان
۱۲. زردی در نوزادان
۱۳. تشنج و هیپوگلیسمی در نوزادان
۱۴. تغذیه و مایع درمانی در نوزادان و کودکان
۱۵. تپ در کودکان
۱۶. دل درد در کودکان
۱۷. اسهال و استفراغ در کودکان
۱۸. بیوست در کودکان
۱۹. زردی در کودکان
۲۰. هیاتواسپلنومگالی در کودکان
۲۱. فلچ شل حاد در کودکان
۲۲. لتفادنوپاتی در کودکان
۲۳. پلی اوری در کودکان
۲۴. آشنایی با علائم شایع بیماری‌های بد خیم در کودکان (به صورت self-reading)
۲۵. عفونت در نوزادان
۲۶. عفونت دستگاه تنفسی تحتانی در کودکان
۲۷. عفونت دستگاه تنفسی فوقانی و رویکرد به کودک مبتلا به دیسترس تنفسی و انسداد راه هوایی (کروپ، اپیکلوبیت و جسم خارجی)
۲۸. عفونت مفزی در کودکان (باتوفیزیولوژی، علائم و نشانه‌ها)
۲۹. سردرد در کودکان (به صورت self-reading)
۳۰. تشنج در کودکان
۳۱. علائم بالینی و شانه‌ها و تشخیص بیماری‌های عصبی عضلانی شایع در کودکان (کودک شل)
۳۲. اختلالات انقادی در کودکان
۳۳. آنمی در کودکان
۳۴. بلوغ طبیعی و نشانه‌های بلوغ طبیعی و غیرطبیعی
۳۵. هیپوگلیسمی و ریکتر در کودکان و نوزادان
۳۶. عفونت ادراری در کودکان (به صورت self-reading)
۳۷. کلومرولونفریت و سندروم نفروتیک در کودکان
۳۸. اولیکوری و نارسایی کلیه در کودکان

روزنامه مطالعات درس نظری تئاتری های کودکان (۱)

۶۹ آسم

۶۰. کهیر، آنژیوادم، آنافیلاکسی و درماتیت اتوپیک و بیماری سرم

۶۱. سالمونلوز-بروسلوز

۶۲. سیاهسرفه، دینفری و کزار

۶۳. بیماری های انگلی روده (به صورت self-reading*

۶۴. استئومولیت و آرتربیت سپتیک

۶۵. بیماری های شایع ویدوسی بثوری (سرخچه، مخلک، روزنولا، آبله مرغان) (به صورت self-reading*

۶۶. بیماری های شایع ویدوسی غیر بثوری (به صورت self-reading*)

۶۷. هیپوتیروئیدی/ هیپر تیروئیدی در کودکان

۶۸. سل در کودکان

۶۹. بیماری های انگلی شایع (کالا آزار و مالاریا) (به صورت self-reading*

۷۰. واسکولیت های شایع در کودکان (کاواز اکی، هنوخ) (به صورت self-reading*)

۷۱. دیابت قندی و DKA

۷۲. آشنایی با بیماری های مادرزادی قلبی شایع و مهم

۷۳. فشارخون بالا در کودکان

۷۴. نارسایی قلب در کودکان

۷۵. اسهال مزمن (به صورت self-reading*

۷۶. سندروم های شایع ژنتیکی (شامل MR) (به صورت self-reading*)

۷۷. علائم شایع بیماری های متابولیک ارثی

۷۸. بیماری های شایع پوستی در کودکان

۷۹. بی قاری

۸۰. لنکش

۸۱. اختلال در کنترل ادرار و شب ادراری

۸۲. شوک در کودکان

۸۳. خونریزی گوارشی (فوکانی و تحتانی)

۸۴. اختلال سطح هوشیاری (کما و نیدریوم)

۸۵. بررسی A/U غیرطبیعی

۸۶. هیپوناترمی و هیپرناترمی در کودکان

۸۷. اختلالات اسید و باز در کودکان

۸۸. رویکرد به بلع مواد سوراخنده با جسم خارجی

۸۹. غرق شدگی - برق گرفتگی

۹۰. مسمومیت های شایع در کودکان

۹۱. هیاتیت ها

۹۲. تب روماتیسمی و اندوکاربیت

* توصیه می شود نحوه ارزیابی فعالیتهای یادگیری مباحث تئوری که بصورت خودآموزی انجام می گیرد در ابتدای مرحله آموزشی توسط گروه آموزشی مشخص و اعلام گردد.

** به منظور آموزش برنامه کشوری مراقبت از کودک سالم لازم است درمانگاه های ویژه با هماهنگی با معاونت بهداشتی دانشگاه ها با سرپرستی اعضای هیأت علمی گروه کودکان و با حضور کارآموزان، کارورزان و دستیاران تخصصی کودکان راهاندازی گردد.

*** توصیه می شود علاوه بر آموزش تئوری مانا، کارگاه های آموزشی مانا (قبل و یا در آغاز کارورزی کودکان) برای فرآیندان مقطع پژوهشی عمومی برگزار گردد.

**** دبیرخانه شورای آموزش پژوهشی عمومی می تواند فهرست علائم و نشانه های شایع، سندروم ها و بیماری های مهم و پروسیجرهای ضروری در این بخش را در مقاطع زمانی لازم حسب ضرورت و اولویت ها با نظر و هماهنگی بورد پژوهشی عمومی و دانشکده های پژوهشی تغییر دهد.

دیرخانه شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی

کد درس	۱۹۵
نام درس	بیماریهای کودکان (۲)
مرحله ارائه	کارآموزی
پیش نیاز:	بیماریهای کودکان (۱)
نوع درس	نظری
مدت آموزش	۱۷ ساعت

هدف های کلی دو 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- معانیت 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، انتولوژی و آنیدمیولوژی بیماری را شرح دهد.

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

۳- روش های تشخیص بیماری را شرح دهد.

۴- مهمترین اقدامات پیشگیری در سطوح مختلف، مشتمل بر درمان و توانبخشی بیمار را بر اساس شواهد علمی و کایدالیتهای یومی در حد مورد انتظار از پزشک عمومی توضیح دهد.

۵- در مواجهه با سنتاریو 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) نسبت 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 مهارت های بایینی Skill Lab، کارگاه آموزشی، و انجام تکالیف فردی و گروهی به اهداف مشخص بسته باشد.

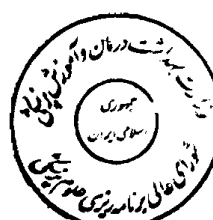
فعالیت های فعالیتهای یادگیری این درس باید ترکیب متوازنی از آموزش نظری، مطالعه فردی و بحث گروهی، بررسی موارد بیماری، و انجام سایر تکالیف یادگیری را شامل شود.

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

توضیحات * با توجه به شرایط متفاوت آموزش بایینی در دانشکده های مختلف، لازم است راهنمای یادگیری بایینی مطابق سند توافقنامه های مورد انتظار دانش آموزگان بوره دکترای پزشکی عمومی و با درنظر گرفتن استاندارهای اعلام شده از سوی دیرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی توسعه دانشکده پزشکی تدوین و در اختیار فراغیران قرار گیرد.

** میزان و زمان ارائه کلاس های نظری نباید به نحوی باشد که یادگیری بایینی دانشجو را مختل کند.

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



رئوس مطالبات درس نظری بتماریهای کودکان (۲)

۱. آشنایی با الگوهای رشد طبیعی و غیرطبیعی در کودکان و نحوه استفاده از منحصريهای رشد و آشنایی با الگوهای تکامل طبیعی و غیرطبیعی و ابرازهای ارزیابی نمو در کودکان با توجه به برنامه کشوری کودک سالم و early child development
۲. رویکرد به کودک مبتلا به بیقراری
۳. رویکرد به کودک مبتلا به تب
۴. رویکرد به کودک با علائم عفونت مغزی
۵. رویکرد به کودک مبتلا به لنگش
۶. اختلال در کنترل ادرار و شب‌ادراری در کودکان
۷. رویکرد به شوک در کودکان
۸. رویکرد به کودک مبتلا به خونریزی گوارشی (فو قانی و تحنانی)
۹. رویکرد به کودک مبتلا به اختلال سطح هوشیاری (کما و دلیریوم)
۱۰. بررسی A/U غیرطبیعی
۱۱. برخورد با هیپوتانزی و بیپرتابانی در کودکان
۱۲. برخورد با اختلالات اسید و باز در کودکان
۱۳. رویکرد به کودکی که مواد سوزاننده و یا جسم خارجی را بلع کرده است
۱۴. رویکرد به کودکی که نجار غرق شدگی یا برق‌گرفتگی شده است
۱۵. برخورد با مسمومیت‌های شایع در کودکان
۱۶. هپاتیتها
۱۷. تب روماتیسمی و اندوکارديت

دبيرخانه شورای آموزش پزشکی عمومی می‌تواند فهرست علائم و نشانه‌های شایع، سندرومها و بیماری‌های مهم و پروسیجرهای ضروری در این بخش را در مقاطع زمانی لازم حسب ضرورت و اولویت‌ها با نظر و هماهنگی بورد پزشکی عمومی و داشکده‌های پزشکی تغییر دهد.

