



به نام آن که جان را فکرت آموخت

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان

دانشکده پرستاری و مامایی

گروه آموزشی کودکان و نوزادان

شناسنامه درس *Course Syllabus*

عنوان درس: بیماریهای کودکان و پرستاری مربوطه	شماره درس: ۵۱۵۳۱۷
نوع و تعداد واحد: نظری، ۲ واحد	دروس پیش نیاز: ندارد
فراگیران (رشته، مقطع، ترم): کارشناسی مامایی	نیمسال تحصیلی: اول ۹۹-۰۰
زمان کلاس: شنبه ها و سه شنبه ها ۱۶-۱۴	مکان تشکیل کلاس: Online و Offline
مسئول درس: مریم معروفی	
زمان حضور در دفتر کار: روزهای هفته به جز زمانهای کارآموزی و کلاس با هماهنگی از قبل	
شماره تماس: ۳۷۹۲۷۵۰۵	Email : marofi@nm.mui.ac.ir
اساتید درس: خانم مریم معروفی و خانم دکتر همتی	

مقدمه:

با توجه به اهمیت رشد و تکامل طبیعی کودکان لازم است کلیه افراد گروه بهداشتی و دانشجویان با مسائل بهداشتی و بیماریهای آنان آشنا باشند تا با شناخت موارد غیر طبیعی در جهت پیشگیری و درمان بتوانند اقدامات موثری را ارائه دهند.

اهداف کلی درس:

۱. شناخت حالات کودک در هنگام سلامت و تشخیص نیازها و تصمیم مناسب از انتخاب اولویت ها در اجرای آنها
۲. مهارت آموزش به مادر و خانواده در مورد تغذیه کودک و همچنین در موارد بیماریهای کودک
۳. رعایت اصول بهداشتی و موارد پیشگیری در مورد سلامت کودک و آموزش آن به مادر و خانواده

اهداف رفتاری:

- دانشجو پس از پایان درس قادر است:
- ۱- نحوه گرفتن شرح حال از کودک و نوزاد را توضیح دهند.
 - ۲- روشهای انجام معاینات بالینی در کودکان با سنین مختلف را بیان کنند.
 - ۳- علائم بالینی، سیر بیماری، نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به گاسترو آنتریت حاد و مزمن را شرح دهند.
 - ۴- فیزیوپاتولوژی بیماری سلیاک، سیر بیماری، نحوه تشخیص، درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به این بیماری را شرح دهند.
 - ۵- فیزیوپاتولوژی بیماری فیبروز کیستیک پانکراس، سیر بیماری، نحوه تشخیص، درمان و مراقبت از این بیماری را شرح دهند.

- ۶- علائم مربوط به نارسائی کبدی، علل موثر بر آن نحوه درمان و مراقبت از این بیماری را شرح دهند.
- ۷- علائم بالینی مربوط به کلستاز، علل ایجاد کننده کلستاز نحوه درمان و مراقبت از کودکان و نوزادان دچار کلستاز را شرح دهند.
- ۸- سیروز کبدی را تعریف کنند.
- ۹- علائم بالینی، علل سیروز و نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به سیروز را شرح دهند.
- ۱۰- انواع آنمی را توضیح دهند .
- ۱۱- بیماری هموفیلی (فیزیوپاتولوژی، علائم بالینی، سیر بیماری، نحوه درمان و مراقبت از بیماران مبتلا به هموفیلی را شرح دهند.
- ۱۲- نحوه ترانسفوزیون و عوارض آن را شرح دهند.
- ۱۳- مسمومیت‌های شایع در کودکان را شرح دهند.
- ۱۴- علائم و نحوه درمان و مراقبت از کودکان دچار مسمومیت را شرح دهند.
- ۱۵- علائم بالینی مربوط به لوسمی علل ایجاد کننده و نحوه درمان و مراقبت از کودکان دچار لوسمی را شرح دهند.
- ۱۶- مکانیسم ایجاد ایمنی و آلرژی را شرح دهند.
- ۱۷- فیزیوپاتولوژی بیماری استم، اگزمای اتوپیک و رینیت آلرژیک، نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به این اختلالات را شرح دهند.
- ۱۸- فیزیوپاتولوژی بیماری تب روماتیسمی را شرح دهند.
- ۱۹- نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به تب روماتیسمی را شرح دهند.
- ۲۰- نحوه پیشگیری از تب روماتیسمی را توضیح دهند.
- ۲۱- فیزیوپاتولوژی آرتريت روماتوئید و نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به این اختلال را شرح دهند.
- ۲۲- علائم مربوط به بیماری‌های مادرزادی قلب را توضیح دهند.
- ۲۳- نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به CHD را شرح دهند.
- ۲۴- علائم مربوط به نارسائی قلب در نوزادان و کودکان، نحوه درمان و مراقبت‌های پرستاری مربوط به این اختلال را توضیح دهند.
- ۲۵- فیزیوپاتولوژی بیماری‌های مننژیت و آنسفالیت، عوامل آن، سیر بیماری، نحوه درمان، پیشگیری و مراقبت‌های پرستاری را شرح دهند .
- ۲۶- فیزیوپاتولوژی، عوامل ویرال، سیر بیماری، نحوه پیشگیری از هپاتیت را توضیح دهند.
- ۲۷- فیزیوپاتولوژی عفونت‌های حاد تنفسی (اوتیت، سندرم کروپ، فارنژیت، سرماخوردگی و پنومونی) را توضیح دهند.
- ۲۸- علائم بالینی، سیر نحوه درمان و پیشگیری از عفونت‌های حاد تنفسی را شرح دهند.
- ۲۹- اختلالات رفتاری شایع در کودکان را شرح دهند.
- ۳۰- دیابت قندی، علائم آن سیر بیماری، نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به این بیماری را شرح دهند.
- ۳۱- دیابت بی مزه. علائم آن سیر بیماری، نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به این بیماری را شرح دهند.
- ۳۲- اختلالات تیروئید علائم آن سیر بیماری، نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به این بیماری را شرح دهند.
- ۳۳- اختلالات پاراتیروئید علائم آن سیر بیماری، نحوه درمان و مراقبت از کودکان مبتلا به این بیماری را شرح دهند.
- ۳۴- متابولیسم مواد سه گانه را به طور مختصر شرح دهند.
- ۳۵- عوامل موثر در اختلال متابولیسم مواد سه‌گانه را بشناسند.
- ۳۶- متابولیسم ویتامین های محلول در آب و چربی ، عوامل در اختلالات متابولیسم و نحوه درمان و پیشگیری و مراقبت‌های پرستاری مربوط را توضیح دهند.
- ۳۷- نحوه پیشگیری، درمان و مراقبت‌های پرستاری مربوط به عفونت‌های شایع ناشی از عوامل باکتریایی استرپتوکوکی، استافیلوکوکی و پنوموکوکی، روش‌های درمانی، پیشگیری و پرستاری از کودکان مبتلا به این عفونت‌ها را شرح دهند.
- ۳۸- بیماری بروسلوز، نحوه پیشگیری درمان و مراقبت پرستاری از آن را شرح دهند.
- ۳۹- بیماری سل، روش‌های آلودگی، پیشگیری، درمان و مراقبت از آن را شرح دهند.
- ۴۰- بیماری سرخک، عوامل موثر، سن شیوع، سیر بیماری، نحوه تشخیص، درمان و پیشگیری از این بیماری را شرح دهند.
- ۴۱- ژن‌یارد یازیس ، علائم ، درمان و پیشگیری از این بیماری را شرح دهند.
- ۴۳- علائم عفونت های انگلی ناشی از اکسیور واسکاریس ، درمان و پیشگیری از این بیماری را شرح دهند .
- ۴۳- عفونت‌های قارچی شایع (کاندید یازیس) را توضیح دهند .
- ۴۴- نحوه درمان و پیشگیری از عفونت‌های قارچی را توضیح دهند .
- ۴۵- علاقه و حساسیت لازم نسبت به حمایت عاطفی از کودکان مبتلا به بیماری‌های مختلف و خانواده آنها را کسب نماید.

شیوه اداره درس و تدریس:

پرسش و پاسخ، سخنرانی، و بحث و گفتگو پیرامون موضوع تدریس بر حسب نیاز به صورت مجازی

ابزار مورد نیاز تدریس:

کامپیوتر، اسلاید

تکالیف:

در صورت ارایه ی کنفرانس با هماهنگی و تایید مدرسین نیم نمره به نمره ی نهایی اضافه می گردد.

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

الف) حضور به موقع و شرکت فعال در کلاس درس (نحوه فعالیت های کلاس با نظر استاد مربوطه می باشد): ۱ نمره

در طول دوره (کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم...): ۲ نمره

ب) پایان دوره: شرکت در امتحان میان ترم: ۵ نمره امتحان پایان ترم: ۱۲ نمره

- در صورتی که ساعات درس با تعطیل رسمی بر خورد کند و جبران آن در زمان معین شده کلاس تا پایان ترم تحصیلی مقدور نباشد نماینده کلاس موظف است جهت جلسه جبرانی با اساتید مربوطه هماهنگی لازم را به عمل آورد و به مسئول درس و آموزش دانشکده اطلاع دهد
- سئوالات امتحان میان ترم بصورت تستی، تشریحی، جا خالی، ص غ و سئوالات پایان ترم ۱۰۰٪ تستی خواهد بود.
- توجه: پاسخ سئوالات بعد از اتمام امتحان و نتایج ارزشیابی دانشجو در امتحان میان ترم در مدت ۲ هفته در بورد گروه اطفال نصب خواهد شد.
- تجزیه و تحلیل سئوالات آزمون پایان ترم توسط مرکز توسعه آموزش و مطالعات پزشکی انجام خواهد شد و نتایج در اختیار مسئول درس قرار خواهد گرفت.
- فرصت اعتراض به نمره حداکثر ۷ روز پس از اعلام نمره خواهد بود
- تاریخ و مکان امتحان میان ترم متعاقبا با هماهنگی مدرسین مربوطه و دانشجویان اعلام میگردد.
- امتحان پایان ترم طبق تقویم امتحانی آموزش دانشکده برگزار خواهد شد.

شیوه ارزشیابی:

ردیف	عنوان ارزشیابی	نمره
۱	شرکت و حضور فعال در فضاهای مشارکتی آنلاین و جلسات آنلاین	۱
۲	تکالیف و آزمون های حین دوره (کوئیز، خودآزمون ها و...)*	۲
۴	آزمون میان ترم	۵
۵	آزمون پایان ترم	۱۲

*به ازای هر چهار جلسه حداقل یک فعالیت یادگیری گذاشته شود.

سیاست ها و قوانین درس:

- رعایت موازین اخلاقی هنگام حضور در کلاس
- رعایت مقررات حضور و غیاب طبق آئین نامه آموزشی
- ورود به امتحان پایان ترم مشروط بر رعایت قوانین حضور و غیاب و حضور فعال در کلاس و انجام تکالیف محوله است.

-در صورتی که غیبت دانشجو در کلاس بیش از ۴/۱۷ ساعت جلسات باشد درس مربوطه در صورت مجاز بودن یا نبودن به ترتیب حذف یا غیبت محسوب خواهد شد.

منابع اصلی و محتوای ضروری یادگیری:

وونگ، پرستاری کودکان، ترجمه آرزومانیان، نشر جامعه نگر، تهران، آخرین چاپ

Wong. Nursing care of infant and children, Mosby Co.Last edition.

Nelson, beherman. Textbook of Pediatrics. Sunders Co, .Last edition.

پایگاه اینترنتی قابل استفاده برای درس:

سایر منابع بر حسب نیاز با نظر اساتید هر مبحث به دانشجو اعلام خواهد شد.

منابع و محتوای مفید برای یادگیری بهتر:

پایگاههای اینترنتی قابل استفاده برای درس:

عنوان درس: بیماریهای کودکان و پرستاری مربوطه شماره درس: ۵۱۵۳۱۷ نیمسال تحصیلی و سال: اول ۹۹-۰۰
 رشته تحصیلی: کارشناسی مامایی فراگیران: دانشجویان مامایی زمان: شنبه ها و سه شنبه ها ۱۴ تا ۱۶
 جدول زمان بندی کلاس درس همزمان و غیرهمزمان

جلسه	تاریخ	رئوس مطالب	نحوه ارائه*	امکانات مورد نیاز	منابع و نوع محتوا	فعالیت یادگیری	مدرس
۱	۹۹/۶/۲۹	معرفی درس + اختلالات رفتاری در کودکان	انلاین	ادبی کانکت	پرستاری کودکان-ونگ		خانم معروفی
۲	۹۹/۷/۱	مسائل و بیماریهای عفونی شایع(مننژیت، آنسفالیت، هیپاتیت	افلاین	سامانه نوید کلاس مجازی	پرستاری کودکان-ونگ		خانم معروفی
۳	۹۹/۷/۵	عفونتهای دستگاه تنفسی	افلاین	سامانه نوید کلاس مجازی	پرستاری کودکان-ونگ		خانم معروفی
۴	۹۹/۷/۸	اختلالات اندوکراین _دیابت قندی و بی مزه	افلاین	سامانه نوید کلاس مجازی	پرستاری کودکان-ونگ	پاسخ به سوالات از طریق سامانه نوید	خانم معروفی
۵	۹۹/۷/۱۲	اختلالات تیروئید (کم کاری و پرکاری	افلاین	سامانه نوید کلاس مجازی	پرستاری کودکان-ونگ		خانم معروفی
۶	۹۹/۷/۱۵	لوسمی -آنمی	انلاین	ادبی کانکت	پرستاری کودکان-ونگ	پرسش و پاسخ	خانم معروفی
۷	۹۹/۷/۱۹	فیبروز کیستیک پانکراس، نارسایی کبد	افلاین	سامانه نوید کلاس مجازی	پرستاری کودکان-ونگ		خانم معروفی
۸	۹۹/۷/۲۲	مروری بر مسمومیت های شایع کودکان	افلاین	سامانه نوید کلاس مجازی	پرستاری کودکان-ونگ		خانم معروفی
۹	۹۹/۷/۲۶	اختلالات انعقادی اکتسابی و مادرزادی ترانسفوزیون و عوارض آن	افلاین	سامانه نوید کلاس مجازی	پرستاری کودکان-ونگ		خانم معروفی
۱۰	۹۹/۷/۲۹	اختلالات دستگاه گوارش (گاستروآنتریت حاد و مزمن، سوءجذبها)	افلاین	سامانه نوید کلاس مجازی	پرستاری کودکان-ونگ		خانم معروفی
۱۱	۹۹/۸/۳	تب روماتیسمی - آرتریت روماتوئید	انلاین	ادبی کانکت	پرستاری کودکان-ونگ	پرسش و پاسخ و گفتگو	خانم معروفی
۱۲	۹۹/۸/۶	دستگاه قلب و عروق (بیماریهای مادرزادی قلب، نارسایی قلب در نوزاد و کودک	انلاین	ادبی کانکت	پرستاری کودکان-ونگ		خانم معروفی
۱۳	۹۹/۸/۱۰	اصول گرفتن شرح حال از کودک و معاینات بالینی	انلاین	ادبی کانکت	پرستاری کودکان-ونگ	پرسش و پاسخ و گفتگو	خانم دکتر همتی
۱۴	۹۹/۸/۱۳	بیماریهای عفونی شایع (استروپتوکوک، استافیلوکوک، پنوموکوک،	افلاین	سامانه نوید کلاس مجازی	پرستاری کودکان-ونگ		خانم دکتر همتی

					بروسلوز، سل، سالمونلوز عفونت‌های شایع ویروسی، پروتوزوئری، انگلی و قارچی		
خانم دکتر همتی		پرستاری کودکان-ونگ	ادبی کانکت	آنلاین	اختلال متابولیسم مواد سه گانه(قند- چربی-پروتئین) -مروری بر متابولیسم ویتامین‌های محلول در آب و چربی و اختلالات آن‌ها	۹۹/۸/۱۷	۱۵
خانم معروفی	پرسش و پاسخ	پرستاری کودکان-ونگ	ادبی کانکت	آنلاین	مروری بر نارسایی قلب و پرسش و پاسخ و رفع اشکال کلیه مطالب دوره	۹۹/۸/۲۷	۱۶
					امتحان پایان ترم با هماهنگی آموزش		

* به ازای هر سه جلسه غیرهمزمان، یک جلسه همزمان (آنلاین) برگزار می گردد.