



به نام آن که جان را فکرت آموخت

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان
دانشکده پرستاری و مامایی

گروه آموزشی روانپرستاری

شناسنامه درس *Course Syllabus*

عنوان درس: معاینات بالینی	شماره درس: ۵۱۱۲۰۲۶
نوع و تعداد واحد: تئوری ۲ واحد	دروس پیش نیاز: آناتومی - فیزیولوژی
فراگیران (رشته، مقطع، ترم): دانشجویان ترم ۲ کارشناسی پیوسته فوریت های پزشکی	مکان کلاس: دانشکده پزشکی
نیمسال تحصیلی: دوم ۱۴۰۴-۱۴۰۵	زمان حضور در دفتر کار: سه شنبه ۱۴-۱۶
زمان کلاس: شنبه ها ۸-۱۰	مسئول درس: دکتر نرگس هاشمی
شماره تماس: ۳۷۹۲۷۵۴۱	

Email: hashemi.n@nm.mui.ac.ir

اساتید درس: خانم ها دکتر بابایی، دکتر نظری، دکتر مردانیان، دکتر آتشی، دکتر سهیلی، دکتر نوری، دکتر هاشمی

شرح درس: مهمترین وظیفه یک EMT ارزیابی بیمار، ارائه خدمات اورژانس و انتقال به یک مرکز درمانی است. در این بین، انجام ارزیابی صحیح و قابل اعتماد بیشترین اهمیت را دارد. زیرا تمام تصمیم گیری های یک تکنسین راجع به مراقبت از بیمار و انتقال او به این بخش وابسته است.

اهداف کلی: استفاده مؤثر و صحیح از روش ها و تکنیک های مربوطه در جهت کسب اطلاعات مورد نیاز از منابع مختلف (بررسی صحنه، گرفتن تاریخچه، معاینات فیزیکی، خانواده و ...) در شناسایی موارد پرخطر در مددجویان

اهداف رفتاری: در انتهای دوره از دانشجویان انتظار می رود قادر باشند :

- ارزیابی اولیه و ثانویه و مداوم بیمار و نحوه ارزیابی صحنه را بیان نماید.
- مکانیسم صدمه و ماهیت بیماری را تبیین نماید.
- نحوه گرفتن شرح حال و مشکلات حین شرح حال گیری و نحوه برقراری ارتباط با بیمار و ثبت وقایع را توضیح دهد.
- معاینه فیزیکی دقیق دستگاه تنفس را شرح داده و روش های ارزیابی وضعیت تنفس و مواردی که باید در برهه گزارش نویسی ثبت گردد را بداند.

- معاینه فیزیکی دقیق دستگاه قلب و عروق را شرح داده و روش های ارزیابی وضعیت همودینامیک را توضیح دهد و مواردی که باید در برگه گزارش نویسی ثبت گردد را بداند.
- معاینه فیزیکی دقیق دستگاه سیستم اعصاب و روش های ارزیابی تغییر سطح هوشیاری در شیرخواران، کودکان و بالغین را شرح دهد و مواردی که باید در برگه گزارش نویسی ثبت گردد را بداند.
- معاینه فیزیکی دقیق دستگاه چشم و گوش و حلق و بینی را شرح داده و مواردی که باید در برگه گزارش نویسی ثبت گردد را بداند.
- معاینه فیزیکی دقیق دستگاه عضلانی اسکلتی و روش های ارزیابی وضعیت نبض، خونریزی (داخلی و خارجی) و تکنیک های ارزیابی وضعیت دما، رنگ، پوست و پرشدگی مویرگی را توضیح دهد و مواردی که باید در برگه گزارش نویسی ثبت گردد را بداند.
- معاینه فیزیکی دقیق دستگاه ادراری تناسلی را شرح داده و مواردی که باید در برگه گزارش نویسی ثبت گردد را بداند.
- معاینه فیزیکی دقیق دستگاه گوارش را شرح داده و مواردی که باید در برگه گزارش نویسی ثبت گردد را با تکنیک های ارزیابی وضعیت دما، رنگ، پوست و پرشدگی مویرگی آشنا شود.

روش تدریس:

- سخنرانی تعاملی (پرسش و پاسخ، کوئیز، بحث گروهی، ...)
- بحث در گروه های کوچک
- یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)
- یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL)

وظایف فراگیران (در جلسات حضوری، آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

- در جلسات حضوری/آنلاین با رعایت نظم کلاسی به موقع حضور داشته باشد.
- در صورت داشتن غیبت بیش از چهار هفدهم کل جلسات، دانشجوی مجاز به شرکت در امتحان پایان ترم نبوده و برای وی نمره صفر منظور خواهد شد.
- حضور فعال در کلاس های آنلاین (نظیر گوش دادن فعال و مشارکت در پرسش و پاسخ ها)

- مطالعه محتوای جلسات آنلاین الزامی است.
- انجام فعالیت های یادگیری نظیر انجام تکلیف، شرکت در آزمون و شرکت در بحث های گروهی و پاسخدهی سؤالات به عنوان فعالیت کلاسی محسوب می شود.

- شرکت در آزمون های میان ترم و پایان ترم و کوییز الزامی است.
- کسب حدنصاب نمره به منظور قبول شدن در این واحد درسی ۱۰ از ۲۰ معادل ۵۰ از ۱۰۰ می باشد.

قوانین و مقررات کلاس (در جلسات حضوری، آنلاین و جلسات آنلاین):

- دروس آناتومی و فیزیولوژی قبل از شروع اولین جلسه مرور گردد.
- در هر جلسه با آمادگی و مطالعه مباحث قبلی در کلاس درس حاضر گردد.
- در فرایند یاددهی-یادگیری، مشارکت فعال داشته باشد.
- حضور فعال در کلاس آنلاین داشته باشد (مانند گوش دادن فعال، مشارکت در پرسش و پاسخ ها)
- برای جلسات آنلاین امکان روشن کردن میکروفن و دوربین را قبل از شروع کلاس فراهم نماید.
- قوانین مربوط به رفتار و پوشش حرفه ای طبق شیوه نامه اجرایی دانشکده رعایت گردد.

قوانین مربوط به غیبت:

الف) غیبت در جلسات درس تا سقف مشخص شده در آئین نامه آموزشی مربوطه در صورتی مجاز خواهد بود و مشمول کسر نمره نخواهد گردید که با ارائه مدارک مستند و گواهی معتبر و تأیید شده و با تشخیص مدیر گروه مربوطه مجاز شناخته شود.

ب) نحوه برخورد با غیبت غیر موجه دانشجو در کلاس درس در سقف کمتر از $\frac{4}{17}$ (چهار هفدهم) بشرح زیر می باشد:

- یک جلسه غیبت غیرموجه قابل بخشش
- دو جلسه غیبت غیرموجه کسر ۱ نمره
- سه جلسه غیبت غیرموجه کسر ۲ نمره
- چهار جلسه غیبت غیرموجه کسر ۴ نمره

ج) در خصوص نحوه برخورد با تعطیلی کلاس (غیر مجاز) که به صورت گروهی انجام می شود به ازای هر جلسه استاد می تواند تا سقف ۲ نمره کسر نماید.

بدیهی است غیبت بیش از حد مجاز (۴/۱۷) منجر به نمره صفر در درس خواهد بود و در صورت مجاز بودن غیبتها با ارائه مستندات و اخذ موافقت شورای آموزشی دانشکده، موجب حذف درس خواهد شد.

نحوه ارزشیابی دانشجوی و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

ردیف	فعالیت	نمره از ۲۰
۱	انجام تکالیف در زمان مقرر و آزمون های کلاسی / حضور و مشارکت فعال در کلاس	۲
۲	امتحان میان ترم	ندارد
۳	امتحان پایان ترم	۱۸
۴	جمع	۲۰

منابع اصلی:

۱. لین بیکلی، پیتر سیلاجی " معاینه فیزیکی و گرفتن شرح حال باربارا بیتز" مترجم: دکتر مهشید نیک پور ، دکتر پریشاد قوام ، دکتر محمود خدادادگی ، دکتر سهراب نوذری، ۲۰۲۱
۲. میستووچ جوزف، هفن برنت، کارن کیت " اورژانس های طبی پیش بیمارستانی پایه " ، مترجمان: علی عبدالرزاق نژاد، مریم پاشازانوس، علیرضا براتلو، سال چاپ: ۱۴۰۰
۳. روندا بک، اندرو پالک، استیون رام " اورژانس های طبی پیش بیمارستانی " . مترجمان: دکتر شبنم ذوالجلالی، دکتر آرش صمدی، دکتر کوروش عظیمی. سال چاپ: ۱۴۰۲

جدول زمان بندی کلاس

نیمسال: دهم ۱۴۰۴-۱۴۰۵

شماره درس: ۵۱۱۲۰۲۶

عنوان درس: معاینات بالینی

رشته تمصیلی: فوریت های پزشکی فراگیران: دانشجویان ترم ۲ کارشناسی

زمان و مکان برگزاری: شنبه ها ساعت ۸-۱۰

اساتید درس: خانم ها دکتر بابایی، دکتر نظری، دکتر مردانیان، دکتر آتشی، دکتر سهیلی، دکتر هاشمی

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس					
ردیف	تاریخ / ساعت	عنوان جلسه	نوع جلسه	فعالیت یادگیری	مدرس
۱	شنبه ۱۴۰۴/۱۲/۲ ساعت ۸-۱۰	بررسی وضعیت سلامت	<input type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input checked="" type="checkbox"/> آفلاین		خانم دکتر بابایی
۲	شنبه ۱۴۰۴/۱۲/۹ ساعت ۸-۱۰	ارزیابی اولیه و ثانویه بیمار و صحنه	<input type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input checked="" type="checkbox"/> آفلاین		خانم دکتر نظری
۳	شنبه ۱۴۰۴/۱۲/۱۶ ساعت ۸-۱۰	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه اعصاب، نحوه گرفتن شرح حال با تمرکز بر سیستم اعصاب، نشانه شناسی و معاینه فیزیکی اعصاب	<input type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input checked="" type="checkbox"/> آفلاین		خانم دکتر نظری
۴	شنبه ۱۴۰۴/۱۲/۲۳ ساعت ۸-۱۰	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه اعصاب، نحوه گرفتن شرح حال با تمرکز بر سیستم اعصاب، نشانه شناسی و معاینه فیزیکی اعصاب	<input type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input checked="" type="checkbox"/> آفلاین		خانم دکتر نظری
۵	شنبه ۱۴۰۵/۰۱/۱۵ ساعت ۸-۱۰	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه قلب و عروق، نحوه گرفتن شرح حال با تمرکز بر سیستم قلبی عروقی، نشانه شناسی و معاینه فیزیکی قلب و عروق و غدد لنفاوی	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین		خانم دکتر بابایی
۶	شنبه ۱۴۰۵/۰۱/۲۲ ساعت ۸-۱۰	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه تنفس، نحوه گرفتن شرح حال با تمرکز بر دستگاه تنفس، نشانه شناسی و معاینه فیزیکی دستگاه تنفس	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین		خانم دکتر آتشی
۷	شنبه ۱۴۰۵/۰۱/۲۹ ساعت ۸-۱۰	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه گوارش، نحوه گرفتن شرح حال با تمرکز بر سیستم گوارش، نشانه شناسی و معاینه فیزیکی گوارش	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین		خانم دکتر مردانیان
۸	شنبه ۱۴۰۵/۰۲/۰۵ ساعت ۸-۱۰	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه گوش و حلق و بینی، نحوه گرفتن شرح حال با تمرکز بر سیستم ENT، نشانه شناسی و معاینه فیزیکی گوش و حلق و بینی	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین		خانم دکتر سهیلی
۹	شنبه ۱۴۰۵/۰۲/۱۲	مروری بر فیزیولوژی و آناتومی دستگاه ادراری، نحوه گرفتن شرح حال با تمرکز بر	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین		خانم دکتر هاشمی

		<input type="checkbox"/> آفلاین	مشکلات ادراری، نشانه شناسی و معاینه فیزیکی دستگاه ادراری	ساعت ۸-۱۰	
خانم دکتر هاشمی		<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	مروری بر فیزیولوژی و آناتومی دستگاه عضلانی اسکلتی، نحوه گرفتن شرح حال با تمرکز بر مشکلات عضلانی اسکلتی نشانه شناسی و معاینه فیزیکی دستگاه اسکلتی عضلانی	شنبه ۱۴۰۵/۰۲/۱۹ ساعت ۸-۱۰	۱۰
خانم دکتر سهیلی		<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه چشم، نحوه گرفتن شرح حال با تمرکز بر سیستم چشم، نشانه شناسی و معاینه فیزیکی چشم	شنبه ۱۴۰۵/۰۲/۲۶ ساعت ۸-۱۰	۱۱
خانم دکتر هاشمی		<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	نشانه شناسی و معاینات فیزیکی در شیرخواران	شنبه ۱۴۰۵/۰۳/۲ ساعت ۸-۱۰	۱۲
خانم دکتر هاشمی		<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	نشانه شناسی و معاینات فیزیکی در کودکان	شنبه ۱۴۰۵/۰۳/۰۹ ساعت ۸-۱۰	۱۳
خانم دکتر نوری		<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	مهارت های ارتباطی اخلاق حرفه ای و بالینی (۱)	شنبه ۱۴۰۵/۰۳/۱۶ ساعت ۸-۱۰	۱۴
خانم دکتر سهیلی		<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	ارزیابی آزمایشگاهی و پاراکلینیکال در اورژانس های پیش بیمارستانی	شنبه ۱۴۰۵/۰۳/۲۳ ساعت ۸-۱۰	۱۵
خانم دکتر هاشمی		<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	روش گزارش نویسی و ثبت داده های جمع آوری شده ذهنی و عینی	شنبه ۱۴۰۵/۰۲/۳۰ ساعت ۸-۱۰	۱۶
خانم دکتر نوری		<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	مهارت های ارتباطی اخلاق حرفه ای و بالینی (۲)	شنبه ۱۴۰۵/۰۴/۰۶ ساعت ۸-۱۰	۱۷

تاریخ امتحان پایان ترم: بر اساس تقویم آموزشی