

دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

دانشکده پیراپزشکی

قالب نگارش طرح درس ترمی

مخاطبان: دانشجویان کارشناسی ترم پنجم هوشبری

تعداد و نوع واحد: ۷۵ واحد نظری و عملی (نظری ۰/۵ - عملی ۲/۵)

درس پیش نیاز: تشریح و فیزیولوژی

ساعت مشاوره: شنبه ها ۱۶-۱۸

سال تحصیلی: نیمسال اول ۹۷-۹۸

عنوان درس: نشانه شناسی و معاینات فیزیکی

زمان ارائه درس: شنبه ها ۱۴-۱۳

مدرس: ارسلان نادری پور

هدف کلی دوره: آشنایی دانشجویان با نحوه ارتباط بیمار و اصول معاینات بالینی و چکونگی گرفتن شرح حال از بیماران

اهداف جلسات نظری:

۱- آشنایی دانشجو با مفاهیم سلامتی، بیماری، و نحوه برقراری ارتباط و اصول بررسی بیمار

۲- آشنایی دانشجو با معاینه قلب و عروق

۳- آشنایی دانشجو با معاینه ریه و راه تنفسی فرقانی

۴- آشنایی دانشجو با معاینه شکم و سیستم اسکلتی عضلانی

اهداف ویژه رفتاری به تفکیک اهداف کلی جلسات نظری

آشنایی دانشجو با مفاهیم سلامتی، بیماری و آشنایی با منابع اطلاعاتی و نحوه برقراری ارتباط و اصول بررسی بیمار
دانشجو قادر باشد

۱-۱- بررسی بیمار را تعریف کند

۱-۲- مفاهیم سلامتی و بیماری را شرح دهد.

۱-۳- ارتباط درمانی با بیماران را توضیح دهد

۱-۴- نکات مهم ارتباط درمانی در بیماران پرحرف، مضطرب، پرخاشگر، مست، گریان و ... را بیان نماید

۱-۵- نکات مهم ارتباط درمانی در بیماران کند ذهن را بیان نماید

۱-۶- نکات مهم موانع ارتباط در بیماران را بیان نماید

۱-۷- نکات مهم ارتباطی در بیماران ناشنوا را بیان نماید

۱-۸- نکات مهم ارتباطی در بیماران نایین را بیان نماید

۱-۹- نکات مهم ارتباطی در بیماران کودک را بیان نماید

۱-۱۰- انواع اطلاعات دریافتی از بیماران را نام ببرد

۱-۱۱- انواع اطلاعات دریافتی را با ذکر مثال شرح دهد

۱-۱۲- اطلاعات ذهنی در بیماران را با ذکر مثال شرح دهد

۱-۱۳- چکونگی انجام تکنیک مشاهده بیمار را توضیح دهد.

۱-۱۴- چکونگی انجام تکنیک لمس بیمار را توضیح دهد.

۱-۱۵- چکونگی انجام تکنیک دق بیمار را توضیح دهد

۱-۱۶- چکونگی انجام تکنیک سمع بیمار را توضیح دهد

۲- آشنایی دانشجو با معاینه قلب و عروق

دانشجو قادر باشد :

۲-۱- فیزیولوژی عملکردی قلب را توضیح دهد

۲-۲- آنatomی قلب و عروق را شرح دهد

۲-۳- انواع روشهای ارزیابی سیستم قلبی عروقی را بیان نماید

۲-۴- تکنیک سمع را در معاینه قلب و عروق را توضیح دهد

۲-۵- تکنیک لمس را در معاینه قلب و عروق توضیح دهد

۲-۶- تکنیک دق در معاینه قلب و عروق را شرح دهد

۲-۷- تکنیک مشاهده رادر معاینه قلب و عروق شرح دهد

۳- آشنایی دانشجو با معاینه ریه و قفسه سینه

دانشجو قادر باشده :

۳-۱- فیزیولوژی عملکرد تنفس را شرح دهد

۳-۲- آنatomی عملی ریه ها را توضیح دهد

۳-۳- علائم و نشانه های بیماریهای ریوی را نام ببرد

۳-۴- انواع روشهای ارزیابی سیستم تنفسی را بیان نماید

۳-۵- تکنیک مشاهده قفسه سینه را توضیح دهد

۳-۶- تکنیک لمس قفسه سینه را شرح دهد

۳-۷- تکنیک دق در ریه ها را توضیح دهد

۳-۸- تکنیک سمع ریه ها را توضیح ده

۳-۹- صدای طبیعی ریه ها راشناسی نماید

۴- آشنایی دانشجو با معاینه شکم و سیستم اسکلتی عضلانی

دانشجو قادر باشد :

۴-۱- نواحی آناتومیک شکم را شرح دهد

۴-۲- تکنیک مشاهده شکم را شرح دهد

۴-۳- تکنیک لمس شکم را شرح دهد

۴-۴- تکنیک دق شکم را توضیح دهد

۴-۵- تکنیک سمع شکم را شرح دهد

۴-۶- آناتومی عملکردی اسکلت و مفاصل را شرح دهد

۴-۷- بررسی سیستم اسکلتی و عضلانی را از نظر تاریخچه توضیح دهد

۴-۸- تکنیک مشاهده را در معاینه استخوانی و مفاصل شرح دهد

۴-۹- تکنیک لمس را در معاینه استخوانها و مفاصل شرح دهد

۴-۱۰- تکنیک انجام معاینه دامنه حرکات مفاصل را شرح دهد

۴-۱۱- آزمایشات قدرت عضلانی را شرح دهد

منابع برای مطالعه :

۳ - کوزیر ، باربارا ، بررسی وضعیت سلامت . ترجمه هادی کوشیار (جیت چی) . چاپ دوم . تهران بشری ۱۳۸۱

۴ - سامی ، پوران ، معاینه فیزیکی برای پرستاران ، چاپ دوم ، تهران ، بشری ، ۱۳۸۷ ،

شیوه های تدریس

سخنرانی همراه با پرسش و پاسخ ، معرفی مورد در کلاس و خانه ، دیدن فیلم ، گوش دادن به نوار صدای قلبی ریوی ، تمرین عملی در پرتویک

رسانه های آموزشی

ویدیوپروژکتور ، اطلس معاینات بالینی ، کامپیوتر ، شبیه سازی و CD آموزشی

ارزشیابی

ساعت	تاریخ	نمره	روش
		۱	کوئیز(حداقل ۱ بار)
۱۴-۱۶	جلسه سوم	۴	آزمون میان دوره
		۱۴	آزمون پایان ترم
		۱	فعالیتهای کلاسی

مقررات درس و انتظارات از دانشجو :

دانشجویان محترم باید توجه داشته باشند که با توجه به عدم گستردنگی و تنوع مطالب و محدودیت زمانی نقش اساتید راهنمایی و تسهیل یادگیری است نه انتقال تمام و کمال محتوى ، لذا یادگیری موثر مستلزم مطالعه و مشارکت فعال آنها می باشد و انتظار می رود

۱ - به منابع معرفی شده مراجعه و مطالب تکمیلی بحث را مطالعه نمایند

۲ - به حضور منظم توان در کلاس درس

۳ - شرکت در بحث های داخل کلاس و انجام تکاليف

۴ - شرکت فعال در جلسات عملی

نام و امضاء مسؤول EDO دانشکده

نام و امضاء مدیر گروه:

نام و امضاء مدرس: ارسلان نادری پور



: تاریخ ارسال

: تاریخ ارسال

تاریخ تحويل: ۹۷/۶/۲۴

تأثید مدیر گروه و امضا

* خیر

آیا طرح درس برای اولین بار تدوین شده: بله



جدول زمانبندی برنامه تئوري درس نشانه شناسی و معاینات فیزیکی هوشبری

کلاس: ۱۶

روز و ساعت: شنبه ها ۱۶-۱۸

جلسه	موضوع هر جلسه	مدرس	وسیله
۱	اصول بررسی بیمار برقراری ارتباط و منابع اطلاعاتی	نادری پور	اورهه+ ویدئو پروژکتور
۲	معاینه سیستم قلبی - عروقی	نادری پور	ویدیوپروژکتور
۳	امتحان میان ترم و معاینه سیستم تنفسی	نادری پور	+ ضبط صوت ویدئو پروژکتور
۴	معاینه شکم و اسکلتی	نادری پور	+ ضبط صوت ویدئو پروژکتور

جدول زمانبندی برنامه (عملی)

کلاس: پرانتیک

روز و ساعت: شنبه ها ۱۶-۱۸

جلسه	موضوع هر جلسه	مدرس	وسیله
۱	معاینه قلب	نادری پور	- ضبط صوت - گوشی پزشکی - معایته عملی
۲	معاینه ریه	نادری پور	ضبط صوت - گوشی پزشکی - معایته عملی
۳	معاینه شکم	نادری پور	ویدئو پروژکتور - گوشی پزشکی - معایته عملی
۴	معاینه اسکلتی - عضلانی	نادری پور	ویدئو پروژکتور - معایته عملی