

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی گلستان
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
فرم طرح درس روزانه (Lesson plan)

نام درس : روش شاسی تحقیقات در پرستاری	
شماره جلسه : ۳	تاریخ برگزاری :
موضوع جلسه : معاینه فیزیکی شکم	محل برگزاری : دانشکده پرستاری
مدت جلسه (دقیقه) : ۱۲۰ دقیقه	مدرس: دکتر یزدی
رشته و مقطع تحصیلی فراگیران : دانشجویان ترم ۲ کارشناسی پرستاری	

هدف کلی درس: آشنایی فراگیران با اصول معاینه شکم

رئوس مطالب	اهداف رفتاری	حیطه (شناختی، نگرشی و مهارتی)	روش تدریس	رسانه ها و وسائل آموزشی	شیوه ارزشیابی
۱. اخذ شرح حال	۱-۱- تقسیم بندیهای آناتومیک مورد استفاده در بررسی شکم را توضیح دهند ۱-۲- نکات مهم در اخذ شرح حال در مورد شکم را بیان کنند.	شناختی و مهارتی	سخنرانی و تمرین عملی در پراتیک	دیتا پرژکتور	

			<p>شناختی شناختی</p> <p>مهارتی</p> <p>شناختی</p> <p>مهارتی</p>	<p>۲-۱- آمادگی های لازم قبل از معاینه شکم را شرح دهد. ۲-۲- ترتیب معاینه در شکم را نام ببرد. ۲-۳- تکنیک مشاهده در شکم را شرح دهد. ۲-۴- تکنیک سمع در معاینه شکم را نشان دهد. ۲-۵- تکنیک لمس سطحی را در معاینه شکم اجرا کند. ۲-۶- تکنیک لمس عمقی را در معاینه شکم اجرا کند. ۲-۷- لمس کبد را نشان دهد. ۲-۸- روش لمسطحال را شرح دهد. ۲-۹- روش لمس کلیه را شرح دهد. ۲-۱۰- شکم را دق کند. ۲-۱۱- با استفاده از دق حدود کبد را تعیین کند.</p>	<p>۲. معاینه فیزیکی</p>
		و	<p>شناختی مهارتی</p>	<p>۳-۱- تستهای تشخیصی برای بررسی آسیت را اجرا کند. ۳-۲- تستهای تشخیصی برای بررسی التهاب کیسه صفرا را اجرا کند. ۳-۳- نشانه ریباند تندرنس را شرح دهد. ۳-۴- تستهای تشخیصی برای بررسی التهاب آپاندیس را اجرا کند.</p>	<p>۳. مانورهای تشخیصی خاص</p>

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی گلستان
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
فرم طرح درس روزانه (Lesson plan)

نام درس : روش شاسی تحقیقات در پرستاری	
شماره جلسه : ۵	تاریخ برگزاری :
موضوع جلسه : معاینه فیزیکی قلب و عروق؛ تنفس	محل برگزاری : دانشکده پرستاری
مدت جلسه (دقیقه) : ۱۲۰ دقیقه	مدرس: دکتر یزدی
رشته و مقطع تحصیلی فراگیران : دانشجویان ترم ۲ کارشناسی پرستاری	

هدف کلی درس: آشنایی فراگیران با اصول معاینه قلب و عروق؛ تنفس

رئوس مطالب	اهداف رفتاری	حیطه (شناختی، نگرشی و مهارتی)	روش تدریس	رسانه ها و وسائل آموزشی	شیوه ارزشیابی
۱. معاینه فیزیکی قلب و عروق	۱- نکات مهم در هنگام معاینه قلب را بیان کند. ۲- تکنیک مشاهده در بررسی قلب و عروق را بیان کند. ۳- نقطه حد اکثر ضربانات قلب را نشان دهد. ۴- لمس نبض های محیطی را نشان دهد. ۵- نواحی سمع صداهای قلبی را نشان دهد.	شناختی شناختی مهارتی	سخنرانی و تمرین عملی در پراتیک	دیتا پرژکتور و مولژ آموزشی	

			شناختی مهارتی	<p>۶- انواع صداهای قلبی را شرح دهد.</p> <p>۷- صداهای طبیعی قلب را از صداهای غیر طبیعی افتراق دهد.</p> <p>۸- روش لمس تریل را نشان دهد.</p> <p>۹- روش بررسی فشارخون وضعیتی را شرح دهد.</p> <p>۱۰- تست پرشدگی مجدد مویرگی را اجرا کند.</p> <p>۱۱- تست آلن را اجرا کند.</p> <p>۱۲- نشانه هومان را شرح دهد.</p>	
			و شناختی مهارتی	<p>۱- نکات مهم در معاینه ریه را شرح دهد.</p> <p>۲- الگوهای تنفسی مختلف را شرح دهد.</p> <p>۳- عملکرد طبیعی ریه را از عملکرد غیر طبیعی افتراق دهد.</p> <p>۴- اختلالات شکل قفسه سینه را شرح دهد.</p> <p>۵- روش انجام ارزیابی اتساع قفسه سینه را اجرا کند.</p> <p>۶- روش انجام تست لرزش لمسی را نشان دهد.</p> <p>۷- روش دق قفسه سینه را نشان دهد.</p> <p>۸- انواع صداهای تنفسی را شرح دهد.</p> <p>۹- نواحی سمع صداهای مختلف قلبی را نشان دهد.</p> <p>۱۰- صداهای طبیعی ریه را از صداهای غیر طبیعی افتراق دهد.</p>	۳. معاینه فیزیکی تنفس