



بسمه تعالی

## فرم طرح درس

### مشخصات کلی درس:

عنوان واحد درسی: پرستاری بزرگسالان / سالمندان ۲	نوع واحد درسی (نظری/عملی): نظری	تعداد واحد (نظری/عملی): ۱/۷۵ واحد نظری
کد درس:	عنوان درس پیش نیاز یا هم نیاز: پرستاری بزرگسالان / سالمندان ۱	زمان برگزاری آموزش (روز - ساعت): ۲۸ ساعت نظری
محل برگزاری آموزش: کلاس ۲۰۴	تعداد جلسات: ۱۶	سایر:

### مشخصات فراگیران:

رشته تحصیلی: پرستاری	مقطع تحصیلی: کارشناسی	نیمسال تحصیلی: اول ۱۴۰۳-۱۴۰۲
تعداد فراگیران: ۴۲	گروه آموزشی: پرستاری	دانشکده: علوم پزشکی ساوه

### مشخصات مدرس / مدرسین:

نام و نام خانوادگی: مریم سعیدی	رشته تحصیلی: پرستاری	مقطع تحصیلی: دکترای تخصصی
رتبه علمی: استادیار	گروه آموزشی: پرستاری	پست الکترونیک: maryamsaeedi2009@gmail.com
تلفن:	روزهای حضور در گروه: شنبه تا چهارشنبه	آدرس دفتر: پردیس دانشکده: علوم پزشکی ساوه



## بسمه تعالی

### ضوابط آموزشی:

وظایف و تکالیف دانشجو:	شرکت در بحث ها آمادگی جهت پرسش و پاسخ در هر جلسه مراجعه به منابع ذکر شده و تکمیل مطالب ارائه شده در کلاس
مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو:	تعداد غیبت مجاز نهایتاً ۳ جلسه است.

### شیوه ارزشیابی:

روش های ارزیابی:	میزان نمره از ۲۰	نوع آزمون: (شفاهی، کتبی، چندگزینه ای، جورکردنی، صحیح-غلط، تشریحی، پاسخ کوتاه، کامل کردنی)
آزمون میان ترم	۸ نمره	چندگزینه ای، پاسخ کوتاه
آزمون پایان ترم	۱۰ نمره	چندگزینه ای، پاسخ کوتاه
تکلیف آموزشی، پروژه تحقیقاتی یا غیره، پرسش و پاسخ کلاسی	۱ نمره	
حضور منظم و فعال در کلاس و شرکت در بحث ها	۱ نمره	



### اهداف درس:

### بسمه تعالی

هدف کلی درس:	آشنایی دانشجویان با آناتومی و فیزیولوژی، روش های تشخیصی و بیماری های سیستم کلیوی و تنفسی، درمان و مراقبتهای پرستاری از بیماران مبتلا به بیماری های کلیوی و مشکلات تنفسی بزرگسالان / سالمندان با استفاده از مهارت های تفکر خلاق و کاربرد فرایند پرستاری				
شماره جلسه	هدف کلی جلسه	اهداف رفتاری	حیطه: (شناختی، نگرشی- عاطفی، روان-حرکتی)	روش تدریس (سخنرانی، بحث، TBL، PBL و ...)	مواد و وسایل آموزشی: (وایت برد، سایت و...)
۱	آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی کلیه و سیستم ادراری	۱- ساختار و عملکرد هر یک از بخش های کلیه و مجاری ادراری را با استفاده از شکل و به طور کامل توضیح دهد. ۲- عملکرد کلیه در تنظیم تعادل آب و الکترولیت ها، اسید و باز و فشار خون را بر اساس کتاب پرونرو به طور کامل شرح دهد ۳- شیوه های بررسی و اخذ تاریخچه در اختلالات کلیه و سیستم ادراری را به طور کامل توضیح دهد	شناختی شناختی شناختی	سخنرانی، بحث گروهی	وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور
۲	آشنایی با انواع روش های تشخیصی در سیستم ادراری	۱- انواع روش های تشخیصی در ارزیابی عملکرد سیستم ادراری را به طور کامل، لیست کند ۲- آمادگی های لازم جهت هر یک از آزمون ها را به طور کامل شرح دهد ۳- آموزش های لازم را به مددجویان جهت ارزیابی سیستم ادراری به طور کامل ارائه دهد	شناختی شناختی شناختی	سخنرانی، بحث گروهی	وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور
۳	آشنایی با اختلالات مزمن کلیوی	۱- مراحل مختلف بیماری مزمن کلیه را به طور کامل، بر اساس میزان فیلتراسیون گلومرولی دسته بندی کند.	شناختی شناختی	سخنرانی، بحث گروهی، PBL	وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور



## بسمه تعالی

		شناختی	۲- پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی و مداخلات درمانی و پرستاری در بیماری های گلومرولونفریت حاد و مزمن را به طور کامل مقایسه کند		
		شناختی	۳- فرایند پرستاری را در مراقبت از بیمار مبتلا به گلومرولونفریت حاد و مزمن به طور کامل و صحیح به کار ببرد.		
		شناختی	۴- چهار مورد از تظاهرات بالینی مهم را در بیمار مبتلا به سندرم نفروتیک شناسایی کند.		
		شناختی	۵- درمان و مراقبت از بیمار مبتلا به سندرم نفروتیک را به طور صحیح به کار ببرد.		
		شناختی	۶- سه مورد از تظاهرات بالینی و درمان PKD را لیست کند		
		شناختی	۷- هیدرونفروز و نفرواسکلروز را به طور کامل تعریف کند و عوامل خطر ساز هر یک را لیست نماید.		
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی، PBL	شناختی	۱- نارسایی حاد کلیوی را به طور کامل تعریف کرده و مراحل آنرا دسته بندی کند	آشنایی با نارسایی حاد و مزمن کلیه	۴
		شناختی	۲- فرایند پرستاری را در مراقبت از بیمار مبتلا به ARF به طور کامل و صحیح به کار ببرد		
		شناختی	۳- پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی و درمان نارسایی مزمن کلیوی را به طور کامل توضیح دهد		
		شناختی	۴- فرایند پرستاری را در مراقبت از بیمار مبتلا به CRF به طور کامل و صحیح به کار ببرد.		



### بسمه تعالی

<p>وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور</p>	<p>سخنرانی، بحث گروهی، PBL</p>	<p>شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی</p>	<p>۱- انواع عفونت های دستگاه ادراری را بر اساس دو دسته کلی و به طور صحیح و کامل دسته بندی کند. ۲- پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی و تدابیر درمانی در UTI را به طور کامل بحث کند ۳- مراقبت های پرستاری و آموزش به مددجوی دچار عفونت ادراری را به طور کامل با در نظر گرفتن تظاهرات و عوارض بیماری، شرح دهد ۴- پنج مورد از عوامل خطر ساز سرطان کلیه را لیست کند ۵- تظاهرات بالینی و تدابیر درمانی سرطان های مجاری ادراری و مثانه را به طور کامل بحث کند. ۶- مراقبت های پرستاری و آموزش به مددجوی دچار سرطان دستگاه ادراری را به طور کامل با در نظر گرفتن تظاهرات و عوارض بیماری، اجرا نماید. ۷- انواع روشهای انحراف مسیر ادراری (حداقل ۲ روش) را با رسم شکل و مراقبت های پرستاری هر یک را به طور کامل توضیح دهد.</p>	<p>۵</p> <p>آشنایی با عفونت های سیستم ادراری سرطان سیستم ادراری و انحراف مسیر ادراری</p>
<p>وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور</p>	<p>سخنرانی، بحث گروهی، PBL</p>	<p>شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی</p>	<p>۱- پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی و درمان سنگ های دستگاه ادراری را به طور کامل و براساس کتاب برونر بیان کند ۲- فرایند پرستاری را در مراقبت از بیمار مبتلا به سنگ سیستم ادراری به طور کامل و صحیح به کار ببرد ۳- پنج مورد از علل مختلف ترومای کلیه را به طور صحیح نام ببرد ۴- اقدامات درمانی در تروما به سیستم ادراری را به طور کامل و بر اساس دانش خود لیست کند.</p>	<p>۶</p> <p>آشنایی با سنگ های سیستم ادراری تروما به سیستم ادراری بی اختیاری و احتباس ادراری</p>



## بسمه تعالی

		شناختی	۵- پنج مورد از عوامل ایجاد کننده و تدابیر درمانی انواع بی اختیاری ادراری را به طور کامل توضیح دهد ۶- پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی و درمان احتباس ادراری و ممانه ی نوروزنیک را به طور کامل بیان کند		
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی، PBL	شناختی شناختی	۱. ساختار هر یک از بخش های سیستم تنفسی را با استفاده از شکل و به طور کامل توضیح دهد ۲. عملکرد هر یک از بخش های سیستم تنفسی را با استفاده از شکل و به طور کامل توضیح دهد.	آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی سیستم تنفس	۷
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی	شناختی شناختی شناختی	۱. نشانه های شایع در اختلالات سیستم تنفسی را به طور کامل لیست نماید. ۲. اصول معاینه سیستم تنفسی را به طور کامل توضیح دهد. ۳. مطالعات تصویری جهت بررسی سیستم تنفسی را به طور کامل توضیح دهد. ۵. روش های آزمایشگاهی جهت بررسی سیستم تنفسی همراه با مراقبت های آن را توضیح دهد. ۶. سایر روش های تشخیصی سیستم تنفسی را توضیح دهد.	آشنایی با انواع روش های تشخیصی در سیستم تنفسی	۸
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی، PBL	شناختی شناختی شناختی	۱. بیماریهای دستگاه تنفس فوقانی را نام ببرید. ۲. علائم ، تشخیص ، درمان و تدابیر پرستاری در مورد سرماخوردگی را توضیح دهد. ۳. علائم ، تشخیص ، درمان و تدابیر پرستاری در مورد رینیت آلژیک را توضیح دهد	آشنایی با عفونتهای سیستم فوقانی دستگاه تنفس و مراقبتهای پرستاری	۹



### بسمه تعالی

		شناختی	۴. علائم و تشخیص ، درمان و تدابیر پرستاری در مورد سینوزیت حاد و مزمن را توضیح دهد	
		شناختی	۵. علائم ، تشخیص ، درمان و تدابیر پرستاری در مورد لارنژیت را توضیح دهد	
		شناختی	۶. علائم ، تشخیص ، درمان و تدابیر پرستاری در مورد فارنژیت حاد و مزمن را توضیح دهد	
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی، PBL	شناختی	۱. علائم ، تشخیص ، درمان و تدابیر پرستاری در مورد التهاب لوزه ها را توضیح دهد	۱۰ آشنایی با انسداد و صدمات راههای هوایی فوقانی و سرطان حنجره
		شناختی	۲. علائم ، تشخیص ، درمان و تدابیر پرستاری در مورد خونریزی از بینی را توضیح دهد	
		شناختی	۳. علائم ، تشخیص ، درمان ، تدابیر پرستاری در انسداد حنجره را شرح دهد.	
		شناختی	۴. اقدامات پرستاری قبل و بعد از عمل جراحی سرطان حنجره را شرح دهد. ۵. روشهای نوتوانی کلامی در بیماری بعد از عمل جراحی سرطان حنجره را توضیح دهد	
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی، PBL	شناختی	۱. علائم بالینی، روشهای تشخیصی، درمان و مراقبتهای پرستاری آتلکتازی را شرح دهد.	۱۱ آشنایی با بیماریهای راههای هوایی تحتانی و درمان و مراقبتهای پرستاری آنها
		شناختی	۲. انواع، علائم بالینی، روشهای تشخیصی، درمان و مراقبتهای پرستاری پنومونی را شرح دهد.	
		شناختی	۳. علائم بالینی، روشهای تشخیصی، درمان و مراقبتهای پرستاری سل را شرح دهد.	
		شناختی	۴. علائم بالینی ، اقدامات تشخیصی ، اقدامات درمانی و مراقبتهای ایسه ریه را توضیح دادهد.	



### بسمه تعالی

		شناختی	۵. علائم بالینی، روشهای تشخیصی، درمان و پیشگیری از تراکتوبرونشیت حاد را توضیح دهد.		
		شناختی	۸. علائم ، روشهای تشخیص درمان و اقدامات پرستاری ادم حاد ریه را شرح دهد		
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی، PBL	شناختی	۱. علائم ، روشهای تشخیص درمان و اقدامات پرستاری پلورزی را شرح دهد	آشنایی با بیماریهای پرده جنب و عروق ریه همراه با مراقبتهای پرستاری مربوطه	۱۲
		شناختی	۲. علائم بالینی ، اقدامات تشخیصی ، اقدامات درمانی و مراقبتی آمپیم را توضیح دهد		
		شناختی	۳. علائم بالینی ، اقدامات تشخیصی ، اقدامات درمانی و مراقبتی افیوزن پرده جنب را توضیح دهد.		
		شناختی	۴. علائم بالینی ، اقدامات تشخیصی ، اقدامات درمانی و مراقبتی پرفشاری شریان ریه را توضیح دهد.		
		شناختی	۵. علائم بالینی ، اقدامات تشخیصی ، اقدامات درمانی و مراقبتی کورپولمونال را توضیح دهد.		
		شناختی	۶. علائم ، روشهای تشخیص درمان و اقدامات پرستاری آمبولی ریه را شرح دهد		
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی، PBL	شناختی	۱. علائم ، روشهای تشخیص درمان و اقدامات پرستاری سندروم دیسترس تنفسی حاد را شرح دهد	آشنایی با بیماری های شغلی ریه و مراقبتهای مربوطه	۱۳
		شناختی	۲. انواع بیماریهای شغلی ریه را نام برده و شرح دهد.		
		شناختی	۳. راههای پیشگیری از بیماریهای شغلی ریه را بیان نماید.		
		شناختی	۴. افراد در معرض خطر را شناسایی نماید.		
		شناختی	۵. دلایل مبارزه با دخانیات به عنوان یک استراتژی کلی را شرح دهد.		
		شناختی	۶. علائم بالینی ، پاتوفیزیولوژی ، مراقبت و درمان از پنوموکونیوز را بیان نماید.		





### بسمه تعالی

		شناختی	۷. علائم بالینی ، پاتوفیزیولوژی ، مراقبت و درمان سلیکوزیس را شرح دهد		
وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور	سخنرانی، بحث گروهی، PBL	شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی	۱. علل تروماهای قفسه صدری را بیان کند. ۲. انواع تروماهای قفسه سینه را لیست کند. ۳. انواع پنوموتوراکس را بیان کرده و درمان آن را توضیح دهد . ۴. علائم ، روشهای تشخیص، درمان و اقدامات پرستاری هموتوراکس را شرح دهد ۵. صدمات دیواره قفسه سینه و اقدامات درمان مربوط به آن را شرح دهد . ۶. عوارض ترومای قفسه سینه و تصاویر بالینی آن و اقدامات پرستاری را توضیح دهد ۷. تعریف قفسه سینه ناپدار، درمان و مراقبت و مربوط به آن را بیان کند . ۸. کاربرد و اقدامات پرستاری در بیماران دارای chest tupe را توضیح دهد. ۹. انواع سرطانهای ریه را نام ببرد. ۱۰. علل بروز سرطان و عوامل خطر آنرا لیست کند. ۱۱. راههای توسعه سرطان ریه را شناسایی نماید. ۱۲. راههای پیشگیری از سرطان ریه را توضیح دهد. ۱۳. مکانیزم بروز سرطان ریه را شرح دهد ۱۴. پیشگیری، علائم بالینی و اقدامات تشخیصی در مراقبت از سرطانهای برونکوزنیک را شرح دهد. ۱۵. روشهای درمانی جراحی و غیرجراحی در کانسر ریه را توضیح دهد ۱۶. مراقبتهای پرستاری قبل و بعد از عمل جراحی های مبتلایان سرطانهای ریه را توضیح دهد.	آشنایی با صدمات قفسه سینه، سرطان ریه مراقبت های پرستاری مربوطه	۱۴



### بسمه تعالی

<p>وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور</p>	<p>سخنرانی، بحث گروهی، PBL</p>	<p>شناختی شناختی شناختی شناختی</p>	<p>۱. علائم بالینی، روشهای تشخیصی، درمان، پیشگیری و مراقبتهای برونشکنازی را توضیح دهد ۲. علائم بالینی، روشهای تشخیصی، درمان، پیشگیری و مراقبتهای برونشیت مزمن را شرح دهد ۳. علائم بالینی، روشهای تشخیصی، درمان، پیشگیری و مراقبتهای آمفیزم را شرح دهد. ۴. علائم بالینی، روشهای تشخیصی، درمان، پیشگیری و مراقبتهای آسم را توضیح دهد.</p>	<p>۱۵</p> <p>آشنایی با بیماریهای انسدادی مزمن ریه ( برونشیت مزمن ، آمفیزم) آسم و مراقبت های مربوطه</p>	<p>۱۶</p> <p>آشنایی با نحوه مراقبت در سیستم تنفسی</p>
<p>وایت برد، رایانه، ویدئو پروژکتور</p>	<p>سخنرانی، بحث گروهی</p>	<p>شناختی شناختی شناختی شناختی شناختی</p>	<p>۱. اهداف اکسیژن درمانی را بیان کند. ۲. علل استفاده از اکسیژن درمانی را ذکر کند . ۳. عوارض اکسیژن درمانی و روش های پیشگیری از عوارض آن را شرح دهد . ۴. روش های تجزیه اکسیژن را با ذکر مزایا و معایب آنها را به تفکیک توضیح هد . ۵. روش های درناژ وضعیتی- تکنیک سرفه مؤثر و تمرینات تنفسی در بیماران مبتلا به بیماریهای تنفسی را توضیح دهد .</p>	<p>۱۶</p> <p>آشنایی با نحوه مراقبت در سیستم تنفسی</p>	<p>۱۶</p> <p>آشنایی با نحوه مراقبت در سیستم تنفسی</p>

### معرفی منابع درس:

<p>پرستاری داخلی و جراحی برونر ۲۰۲۲</p>	<p>اصلی</p>
<p></p>	<p>سایر</p>