



به نام آن که جان را فکرت آموخت

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

گروه آموزشی سلامت بزرگسالان

شناسنامه درس *Course Syllabus*

عنوان درس: پرستاری بزرگسالان / سالمندان (2) شماره درس: 511354

نوع و تعداد واحد: 3 واحد نظری

دروس پیش نیاز: پرستاری بزرگسالان / سالمندان (1)

فراگیران (رشته، مقطع، ترم): پرستاری ترم 4

نیمسال تحصیلی: اول 403-402

زمان و مکان کلاس: دوشنبه 4-2 (ساختمان تدبیر)

و سه شنبه 10-8 (کلاس 4، 3)

مسئول درس: دکتر وجیهه آتشی

زمان حضور در دفتر کار: دوشنبه 4-2

شماره تماس: 37927551

Email : vajiheatashi@nm.mui.ac.ir

اساتید درس: دکتر یوسفی، دکتر بابایی، دکتر آتشی، دکتر باقری، دکتر دری

شرح درس: در این درس مفاهیم زیربنایی در مراقبت از بیماران مبتلا به بیماریهای سیستم قلب و عروق، تنفس و دستگاه ادراری با ذکر علائم، نشانه ها، آزمایشات تشخیصی، درمان، عوارض، اصول مراقبتهای پرستاری از پیشگیری تا نوتوانی با توجه به فرآیند پرستاری ارائه خواهد شد.

اهداف کلی:

در پایان این دوره انتظار می رود

1- دانشجویان بتوانند با کلیات و مفاهیم زیربنایی در مراقبت از بیماران مبتلا به بیماریهای سیستم قلب و عروق، از پیشگیری تا نوتوانی با تأکید بر آموزش بیمار و خانواده وی آشنا شده و با یافته های علمی در مراقبت از بیماران در جهت رفع نیاز آنها بکوشند

2- با بیماران مبتلا به بیماریهای تنفس فوقانی و تحتانی، از پیشگیری تا نوتوانی با تأکید بر آموزش بیمار و خانواده وی آشنا شده و با یافته های علمی در مراقبت از بیماران در جهت رفع نیاز آنها بکوشند

3- با بیماران مبتلا به بیماریهای ادراری از پیشگیری تا نوتوانی با تأکید بر آموزش بیمار و خانواده وی آشنا شده و با یافته های علمی در مراقبت از بیماران در جهت رفع نیاز آنها بکوشند

اهداف رفتاری:

اهداف رفتاری سیستم قلب و عروق، تنفس ادراری تناسلی:

80٪ دانشجویان در پایان دوره قادر باشند که :

- 1- خلاصه ای از آناتومی فیزیولوژی دستگاه قلب و عروق و بررسی و شناخت بیماران قلبی را توضیح دهد
- 2- تعریف، شیوع، اتیولوژی Risk Factors، پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی، تدابیر طبی، تدابیر جراحی، تست های تشخیصی بیماریهای شریان کرونری را شرح دهد.
- 3- آنژین قفسه صدری Stable/ unstable را با ذکر تعریف، شیوع، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی پیشگیری در 3 سطح، عوامل خطرزا، علائم، نشانه ها، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری و نوتوانی آن را شرح دهد.
- 4- انفارکتوس حاد میوکارد را با ذکر علائم، نشانه ها، تشخیص، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع، تدابیر طبی، فرآیند پرستاری، پیشگیری، نوتوانی آن را توصیف نماید.
- 5- نارسائی احتقانی قلب را با ذکر علائم، نشانه ها، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع، تشخیص، درمان، تدابیر طبی، فرآیند پرستاری، پیشگیری، نوتوانی را توضیح دهند
- 6- آندوکاردیت عفونی، پریکاردیت، میوکاردیت را تعریف، انواع، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص، درمان، تدابیر طبی، فرآیند پرستاری، پیشگیری نوتوانی را ذکر نمایند.
- 8- بیماریهای عروق محیطی (آنوریسم، نارسائی شریانی، نارسائی وریدی بیماری بورگر، رینود، اختلالات وریدی، DVT واریس)، تعریف، اتیولوژی، درمان، فرآیند پرستاری آن را توصیف نمایند.
- 9- بیماریهای دریچه ای قلب (نارسائی و تنگی دریچه میترال و آئورت) را با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری آن شرح دهد
- 10- مشکلات پرستاری مربوط به بیماران مبتلا به اختلالات قلب و عروق را تشخیص داده و برنامه ریزی صحیح پرستاری جهت رفع این مشکلات را طراحی نماید.
- 11- بیماری پرفشاری خون را با ذکر علائم، نشانه ها، تشخیص، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع، تدابیر طبی، فرآیند پرستاری، پیشگیری، نوتوانی آن را توصیف نماید.
- 12- مراقبتهای پرستاری در دارودرمانی بیماریهای قلبی را توضیح دهد.
- 13- خلاصه ای از آناتومی فیزیولوژی، تست های تشخیصی و اصطلاحات تنفسی را توضیح دهد
- 14- اکسیژن تراپی و نبولایز تراپی را توضیح داده و مقادیر طبیعی بلادگاز را بداند
- 15- پنومونی و آمبولی را با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی آن را شرح دهد.
- 16- COPD و آسم را با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی آن را شرح دهد.
- 17- بیماریهای پلور، فضای پلور، را با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص، درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی را شرح دهد.
- 18- بیماری های شغلی ریه و بیماری های بدخیم ریه با ذکر علائم، نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی آن را شرح دهد.

- 19- مشکلات پرستاری مربوط به بیماران مبتلا به اختلالات ریه را تشخیص داده و برنامه ریزی صحیح پرستاری جهت رفع این مشکلات را طراحی نماید.
- 20- آناتومی فیزیولوژی، تست های تشخیصی و اصطلاحات سیستم ادراری را توضیح دهد
- 21- مشکلات دفعی: احتباس ادراری، بی اختیاری ادرار، مثانه نوروژنیک را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.
- 22- انواع سنگ های دستگاه ادراری را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.
- 23- اختلالات مادرزادی سیستم ادراری، صدمات دستگاه ادراری را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.
- 24- اختلالات عفونی سیستم ادراری: سیستیت، آبسه کلیه، پیلونفریت، گلومرولونفریت را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.
- 25- تومورهای دستگاه ادراری (سرطان کلیه و مثانه) را با ذکر علائم، و نشانه ها، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تشخیص و درمان، فرآیند پرستاری، پیشگیری و نوتوانی توضیح دهند.
- 26- بیماری های حاد و مزمن مزمن کلیه را از نظر اتیولوژی، تظاهرات بالینی و آزمایشگاهی و رویکرد مراقبتی/درمانی با هم مقایسه نمایند
- 27- نکات مهم در بررسی و شناخت بیماران مبتلا به بیماری حاد و مزمن کلیه؛ تشخیص های پرستاری و برنامه ریزی مراقبتی مبتنی بر تشخیص های پرستاری برای مبتلایان را توضیح دهند
- 28- اختلالات سیستم تناسلی مردان و زنان را از نظر اتیولوژی، تظاهرات بالینی و آزمایشگاهی و رویکرد مراقبتی/درمانی بررسی کند

روش تدریس (در جلسات حضوری، آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

شیوه تدریس اصلی در این درس به روش برگزاری حضوری، سخنرانی و پرسش و پاسخ و ارائه تکالیف کلاسی خواهد بود. در صورت امکان برگزاری کلاس وارونه به عنوان روش تدریس در نظر گرفته خواهد شد.

ابزار مورد نیاز تدریس: استفاده از سامانه نوید و نرم افزار پاورپوینت و کامپیوتر.

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

ارائه تکالیف بارگذاری شده در سامانه در موعد مقرر
شرکت در کلاسهای حضوری به طور مرتب

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

حضور مرتب و به موقع دانشجو در کلاس حضوری و حضوری و در صورت غیبت مشمول مقررات زیر خواهد شد:

الف-غیبت بیش از حد مجاز (4/17 ساعات کلاس) باعث محرومیت دانشجو از شرکت در امتحانات می شود و بایستی واحد درسی مجدداً تکرار شود.

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

ردیف	فعالیت	نمره از 20
1	شرکت و حضور فعال در کلاس و انجام تکالیف کلاسی	1
2	تکالیف و آزمون‌های حین دوره (کوئیز، خودآزمون‌ها و...)*	1
3	در حین تدریس (در صورت برگزاری کلاس همزمان حضوری)	نمره تشویقی
4	آزمون پایان ترم	18

منابع اصلی و محتوای ضروری یادگیری:

Black, Joyce. Medical-Surgical Nursing. WB saunders. Philadelphia 2010
 -Brunner, Lilian. Suddarth, Doris. Text book of Medical-Surgical Nursing. JB lippincot
 .philadelphia 2022.

-

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس

عنوان درس: پرستاری بزرگسالان 2 شماره درس: 511354 نیمسال تمصیلی و سال: اول 402-403
 رشته تمصیلی: پرستاری فراگیران: گروه 1 زمان و مکان کلاس: دوشنبه 4-2 (سافتمان تدبیر) و سه شنبه
 10-8(کلاس 3)

اساتید درس: دکتر آتشی، دکتر بابایی، دکتر یوسفی، خانم مومنی					
ردیف	تاریخ / ساعت	عنوان جلسه	نوع جلسه	فعالیت یادگیری	مدرس
1	402/7/3 2-4	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی ادراری، تاریخچه سلامت، معاینات فیزیکی تست های تشخیصی و علائم و نشانه های شایع در اختلالات کلیوی ادراری	حضور		دکتر آتشی
2	402/7/4 8-10	معرفی درس، آناتومی و فیزیولوژی دستگاه تنفس و علائم و نشانه ها آزمایش تنفس	حضور		دکتر یوسفی
3	402/7/10 2-4	فرایند پرستاری در اختلالات مادرزادی سیستم ادراری، صدمات دستگاه ادراری	حضور		دکتر آتشی
4	402/7/17 2-4	فرایند پرستاری در مشکلات دفعی: احتباس ادراری، بی اختیاری ادرار، مثانه نوروژنیک	حضور		دکتر آتشی
5	402/7/18 8-10	اکسیژن درمانی و فیزیوتراپی قفسه سینه	حضور		دکتر یوسفی
6	402/7/24 2-4	فرایند پرستاری در سنگ های ادراری: بررسی و شناخت بیماران مبتلا (تاریخچه و معاینات بالینی و آزمایشات)، تئوری های تشکیل سنگ و خطر سازها	حضور		دکتر آتشی
7	402/7/25 8-10	فرایند پرستاری در بیماریهای دستگاه تنفس فوقانی، التهاب گلو...	حضور		دکتر یوسفی
8	402/8/1 2-4	فرایند پرستاری در مبتلایان به اختلالات عفونی سیستم ادراری: سیستیت، آبسه کلیه، پیلونفریت، گلو مریولونفریت	حضور		دکتر آتشی
9	402/8/2 8-10	فرایند پرستاری در بیماریهای دستگاه تنفس فوقانی، بینی و حنجره	حضور		دکتر یوسفی
10	402/8/8 2-4	فرایند پرستاری در تومورهای دستگاه ادراری (سرطان کلیه و مثانه)، / نارسایی حاد	حضور		دکتر آتشی
11	402/8/9 8-10	فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به پنومونی و آمبولی	حضور		دکتر یوسفی
12	402/8/15 2-4	مروری بر آناتومی فیزیولوژی سیستم قلب و عروق، علائم و نشانه ها بررسی و شناخت سیستم قلب و عروق، ریسک فاکتور ها، تست های تشخیصی	آنلاین		دکتر بابایی
13	402/8/16 8-10	فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به COPD فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به آسم	حضور		دکتر یوسفی
14	402/8/22 2-4	آنژین صدری-تعریف-انواع - ریسک فاکتورها پاتوفیزیولوژی- تشخیص-علائم-درمان-فرآیند پرستاری	حضور		دکتر بابایی
15	402/8/23	فرایند پرستاری در بیمار تحت جراحی قفسه صدری	حضور		دکتر یوسفی

				8-10	
دکتر بابایی	حضوری	انفارکتوس حاد میوکارد، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع - علائم - تشخیص، درمان، فرایند پرستاری	402/8/29 2-4	16	
دکتر یوسفی	حضوری	فرایند پرستاری در بیماریهای شغلی و سرطان ریه	402/8/30 8-10	17	
دکتر بابایی	حضوری	نارسائی قلبی، تعریف، شیوع، اتیولوژی - پاتوفیزیولوژی - تشخیص، درمان، فرایند پرستاری	402/9/6 2-4	18	
دکتر یوسفی	حضوری	فرایند پرستاری از مردان مبتلا به اختلالات تناسلی (تومورهای خوش خیم، بدخیم، پروستات)	402/9/7 8-10	19	
دکتر بابایی	حضوری	آندوکاردیت - پریکاردیت - میوکاردیت - تعریف - اتیولوژی - انواع علائم - تشخیص - درمان - فرایند پرستاری	402/9/13 2-4	20	
دکتر یوسفی	حضوری	فرایند پرستاری از مردان مبتلا به اختلالات تناسلی (اختلالات بیضه).	402/9/14 8-10	21	
دکتر بابایی	حضوری	اختلالات دریچه ای قلبی، تعریف، علائم، تشخیص، اتیولوژی - پاتوفیزیولوژی و درمان - فرآیند پرستاری	402/9/20 2-4	22	
خانم مومنی	حضوری	فرایند پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات پستان (تومورهای خوش خیم/ بدخیم، آبسه/ کیست)	402/9/21 8-10	23	
دکتر بابایی	حضوری	فرایند پرستاری در فشارخون بالا	402/9/27 2-4	24	
خانم مومنی	حضوری	فرایند پرستاری از رزنان مبتلا به اختلالات سیستم تناسلی (عفونتهای تناسلی، تومورهای تناسلی و....	402/9/28 8-10	25	
دکتر بابایی	حضوری	بیماری های عروق محیطی، DVT، واریس - تعریف - اتیولوژی علائم - تشخیص - درمان - فرایند پرستاری	402/10/4 2-4	26	

تاریخ امتحان پایان ترم: بر اساس تقویم آموزش

<http://eclass.mui.ac.ir/b/me9-rbl-vyb-wkn>

لینک کلاس تریپل بی، گروه 1

جدول زمان بندی ارائه کلاس

عنوان درس: پرستاری بزرگسالان 2 شماره درس: 511354 نیمسال تمصیلی و سال: اول 403-402
 رشته تمصیلی: پرستاری فراگیران: گروه 2 زمان و مکان کلاس: دوشنبه 4-2 (سافتمان تدبیر) و سه شنبه
 10-8 (کلاس 4)

اساتید درس: دکتر آتشی، دکتر بابایی، دکتر باقری، دکتر یوسفی، خانم مومنی					
ردیف	تاریخ / ساعت	عنوان جلسه	نوع جلسه	فعالیت یادگیری	مدرس
1	402/7/3 2-4	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی ادراری، تاریخچه سلامت، معاینات فیزیکی و تست های تشخیصی و علائم و نشانه های شایع در اختلالات کلیوی	حضور		دکتر باقری
2	402/7/4 8-10	معرفی درس، آناتومی و فیزیولوژی دستگاه تنفس و علائم و نشانه ها آزمایشات و گرافیهها در دستگاه تنفس	حضور		دکتر آتشی
3	402/7/10 2-4	فرایند پرستاری در اختلالات مادرزادی سیستم ادراری، صدمات دستگاه ادراری	حضور		دکتر باقری
4	402/7/17 2-4	فرایند پرستاری در مشکلات دفعی: احتباس ادراری، بی اختیاری ادرار، مثانه نوروژنیک	حضور		دکتر باقری
5	402/7/18 8-10	اکسیژن درمانی و فیزیوتراپی قفسه سینه	حضور		دکتر آتشی
6	402/7/24 2-4	فرایند پرستاری در سنگ های ادراری: بررسی و شناخت بیماران مبتلا (تاریخچه و معاینات بالینی و آزمایشات)، تئوری های تشکیل سنگ و خطر سازها	حضور		دکتر باقری
7	402/7/25 8-10	مروری بر آناتومی فیزیولوژی سیستم قلب و عروق، علائم و نشانه ها بررسی و شناخت سیستم قلب و عروق، ریسک فاکتور ها، تست های تشخیصی	حضور		دکتر بابایی
8	402/8/1 2-4	فرایند پرستاری در مبتلایان به اختلالات عفونی سیستم ادراری: سیستیت، آبسه کلیه، پیلونفریت، گلو مریولونفریت	حضور		دکتر باقری
9	402/8/2 8-10	فرایند پرستاری در بیماریهای دستگاه تنفس فوقانی، التهاب گلو...	حضور		دکتر آتشی
10	402/8/8 2-4	فرایند پرستاری در تومورهای دستگاه ادراری (سرطان کلیه و مثانه) / نارسایی حاد	حضور		دکتر باقری
11	402/8/9 8-10	فرایند پرستاری در بیماریهای دستگاه تنفس فوقانی، بینی و حنجره	حضور		دکتر آتشی
12	402/8/15 2-4	فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به پنومونی و آمبولی	حضور		دکتر آتشی
13	402/8/16 8-10	آنزین صدری-تعریف-انواع - ریسک فاکتورها پاتوفیزیولوژی-تفرآیند پرستاری	حضور		دکتر بابایی
14	402/8/22 2-4	فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به COPD فرایند پرستاری در بیمار مبتلا به آسم	حضور		دکتر آتشی
15	402/8/23 8-10	انفارکتوس حاد میوکارد، تعریف، اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، انواع -علائم - تشخیص، درمان، فرایند پرستاری	حضور		دکتر بابایی
16	402/8/29	فرایند پرستاری در بیمار تحت جراحی قفسه صدری	حضور		دکتر آتشی

				2-4	
دکتر بابایی	حضور	نارسائی قلبی، تعریف، شیوع، اتیولوژی - پاتوفیزیولوژی - تشخیص، درمان - فرایند پرستاری	402/8/30 8-10		17
دکتر آتشی	حضور	فرایند پرستاری در بیماریهای شغلی و سرطان ریه	402/9/6 2-4		18
دکتر بابایی	حضور	آندوکاردیت - پریکاردیت - میوکاردیت - تعریف - اتیولوژی - انواع علائم - تشخیص - درمان - فرایند پرستاری	402/9/7 8-10		19
خانم مومنی	حضور	فرایند پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات پستان (تومورهای خوش خیم / بدخیم، آبسه / کیست)	402/9/13 2-4		20
دکتر بابایی	حضور	اختلالات دریچه ای قلبی، تعریف، علائم، تشخیص، - اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی و درمان - فرایند پرستاری	402/9/14 8-10		21
خانم مومنی	حضور	فرایند پرستاری از زنان مبتلا به اختلالات سیستم تناسلی (عفونتهای تناسلی، تومورهای تناسلی و....	402/9/20 2-4		22
دکتر بابایی	حضور	فرایند پرستاری در فشارخون بالا	402/9/21 8-10		23
دکتر یوسفی	حضور	فرایند پرستاری از مردان مبتلا به اختلالات تناسلی (تومورهای خوش خیم، بدخیم، پروستات)	402/9/27 2-4		24
دکتر بابایی	حضور	بیماری های عروق محیطی، DVT، واریس - تعریف، اتیولوژی، علائم، تشخیص - درمان - فرایند پرستاری	402/9/28 8-10		25
دکتر یوسفی	حضور	فرایند پرستاری از مردان مبتلا به اختلالات تناسلی (اختلالات بیضه).	402/10/4 2-4		26

تاریخ امتحان پایان ترم: بر اساس تقویم آموزش

<http://eclass.mui.ac.ir/b/jvn-q5i-suf-90r>

لینک کلاس تریپل بی، گروه 2