

بسمه تعالی



فرم طرح درس مجازی بزرگسالان و سالمندان 2

مشخصات کلی درس

- نام رشته: پرستاری
- مقطع رشته: کارشناسی
- نام درس: پرستاری بزرگسالان / سالمندان (2)

- مشخصات استاد مسؤول:

نام	نام خانوادگی	رتبه	گروه	دانشگاه	شماره تماس	تلفن همراه
محبوبه	مقاری	مربی	پرستاری	علوم پزشکی شیراز	071-36474257	09173162360

استاد مسؤول درس وظیفه نظارت بر روند درس و تکالیف دانشجویان و ارتباط با دانشجویان را بر عهده دارد.

آدرس پست الکترونیکی استاد مسؤول: maghareim@sums.ac.ir

- مشخصات استادان همکار:

نام	نام خانوادگی	رتبه	گروه	دانشگاه	شماره تماس	تلفن همراه
پریسا	منصوری	مربی	پرستاری	علوم پزشکی شیراز	071-36474257	
فرشته	دهقان راد	مربی	پرستاری	علوم پزشکی شیراز	071-36474257	
مرضیه	مومن نسب	دانشیار	پرستاری	علوم پزشکی شیراز	071-36474257	
جمشید	اسلامی	استادیار	هوشبری	علوم پزشکی شیراز	071-36474257	
زهرا	رستگار	استادیار	مامایی	علوم پزشکی شیراز	071-36474257	
زهرا	رجایی	مربی	مامایی	علوم پزشکی شیراز	071-36474257	

استادان همکار می توانند به قسمت های مشخصی از درس دسترسی داشته باشند.

محتوای نهایی درس:

- 1- اهداف و معرفی درس
- 2- تعیین جز غیرحضوری برنامه در صورت وجود
- 3- منابع درسی دانشجویان
- 4- تکالیف و پروژه های دانشجویان
- 5- سایر فعالیت های یادگیری
- 6- شیوه ارزشیابی دانشجویان

اهداف و معرفی درس

هدف کلی دوره: آشنایی با اختلالات سیستم تنفسی تحتانی

نتایج یادگیری یا هدف های اختصاصی:

دانشجو در پایان درس می تواند:

- 1-آناتومی و فیزیولوژی سیستم تنفسی (فوقانی و تحتانی) را شرح دهد.
- 2-تست های تشخیصی سیستم تنفسی و مراقبت های پرستاری مربوطه را شرح دهد و تغییرات گاز های خونی را بیان کند.
- 3-تغییرات فیزیولوژیک و عملکردی سالمندی در سیستم های تنفسی، را شرح دهد.
- 4-ملاحظات سالمندی مرتبط با تغییرات ایجاد شده را توصیف نماید.
- 5-اختلالات مربوط به پرده ی جنب، دیافراگم، آمبولی ریه و مراقبت های پرستاری مربوطه را توضیح دهد.
- 6-تومورهای ریه را توضیح داده و مراقبت های پرستاری را بیان کند.
- 7-صدمات وارده به قفسه سینه، غرق شدگی و مسمومیت با گاز دی اکسیدکربن را شرح داده و مراقبت های خاص در مقابله با این صدمات را توضیح دهد.
- 8-بیماری های رایج سیستم تنفسی تحتانی (آسم و COPD)، برونشکتازی و سیستیک فیبروزیس و مراقبت های مربوطه را شرح دهد.
- 9-عملهای جراحی قفسه سینه، مراقبت های قبل و بعد از آن را شرح دهد.
- 10-انواع مختلف پنومونیا، آبسه ریوی و سایر عفونتهای ریه را شرح داده و مراقبت ها را بیان کند.
- 11-آتلکتازی، ادم ریه، نارسایی حاد تنفسی، هایپرتانسیون ریه و بیماری های عفونی نوپدید را توضیح داده و مراقبت های پرستاری مربوطه را بیان کند.

هدف کلی دوره: آشنایی با اختلالات سیستم تنفسی فوقانی

نتایج یادگیری یا هدف های اختصاصی:

دانشجو در پایان درس می تواند:

- 1-اختلالات مرتبط با بینی (خونریزی و التهاب) و سینوسها (التهاب حاد و مزمن) را توضیح داده و مراقبت های مربوطه را بیان کند.
- 2-اختلالات حلق، لوزه، آدنوئید، حنجره و اعمال جراحی مربوطه را شرح داده و مراقبت های پرستاری را بیان کند.

هدف کلی دوره: آشنایی با اختلالات عروق شریانی و وریدی

نتایج یادگیری یا هدف های اختصاصی:

دانشجو در پایان درس می تواند:

- 1- اختلالات شایع شریانی شامل انسدادهای حاد و مزمن، رینود، برگر و آنوریسم را شرح داده و مراقبت های مربوطه را بیان کند.
- 2-اختلالات شایع وریدی شامل ترومبوفلیت، واریس و اختلالات سیستم لنفاوی را توضیح داده و مراقبت های پرستاری مربوطه را شرح دهد.

هدف کلی دوره: آشنایی با اختلالات قلبی و عروقی

نتایج یادگیری یا هدف های اختصاصی:

دانشجو در پایان درس می تواند:

- 1- آناتومی، فیزیولوژی و بررسی سیستم گردش خون را شرح دهد
- 2- تغییرات فیزیولوژیک و عملکردی سالمندی در سیستم قلبی و عروقی، را شرح دهد.
- 3- ملاحظات سالمندی مرتبط با تغییرات ایجاد شده را توصیف نماید.
- 4- بیماریهای دریچه‌ای و التهابی قلب را شرح داده و مراقبت‌های مربوطه را بیان کند.
- 5- نارسایی احتقانی قلب و ادم ریوی را توضیح داده و مراقبت‌های پرستاری مربوطه را بیان کند.
- 6- بیماری پرفشاری خون و مراقبت‌های مربوطه را شرح دهد.

هدف کلی دوره: آشنایی با اختلالات سیستم ادراری نتایج یادگیری یا هدف های اختصاصی:

دانشجو در پایان درس می تواند

- 1- آناتومی، فیزیولوژی و بررسی سیستم ادراری را شرح دهد.
- 2- تغییرات فیزیولوژیک و عملکردی سالمندی در سیستم‌های ادراری و تناسلی را شرح دهد.
- 3- ملاحظات سالمندی مرتبط با تغییرات ایجاد شده را توصیف نماید.
- 4- سندرم نفروتیک، بیماری‌های عروقی سیستم ادراری، اختلالات انسدادی (هیدرونفروز)، صدمات ادراری و سنگ‌های ادراری را توضیح داده و مراقبت‌های مربوطه را بیان کند.
- 5- اختلالات دفعی سیستم ادراری (احتباس، بی‌اختیاری، مثانه نوروژنیک) و تومورهای سیستم ادراری را شرح داده و مراقبت‌های پرستاری را بیان کند.
- 6- اختلالات عفونی سیستم ادراری (سیستیت، آبسه کلیه، پیلونفریت، گلومرولونفریت) را توضیح داده و مراقبت‌های مربوطه را بیان کند

هدف کلی دوره: آشنایی با بیماری های سیستم تناسلی مردان

نتایج یادگیری یا هدف های اختصاصی:

دانشجو در پایان درس می تواند:

- 1- بیماری‌های شایع پروستات را شرح داده و مراقبت‌ها را بیان کند.
 - 2- بیماری‌های بیضه را شرح داده و مراقبت‌ها را بیان کند.
- ## هدف کلی دوره: آشنایی با بیماری های خوش خیم و بدخیم پستان نتایج یادگیری یا هدف های اختصاصی:

دانشجو در پایان درس می تواند:

1-تومورهاي خوشخيم پستان را شرح داده و مراقبتها را بيان کند

2-تومورهاي بدخيم پستان را شرح داده و مراقبتها را بيان کند

هدف کلی دوره: آشنایی با بیماری های سیستم تناسلی زنان

نتایج یادگیری یا هدف های اختصاصی:

دانشجو در پایان درس می تواند:

- 1- تومورهاي خوشخيم و بدخيم دستگاه توليدمثل زنان را شرح داده و مراقبتهاي پرستاري را بيان کند.
- 2- عفونت هاي دستگاه تناسلي زنان را شرح داده و مراقبت هاي پرستاري مربوطه را بيان کند.

2. معرفي درس

camtasia - آفلاين	شروع بیماری کرونا	دوشنبه 99/11/20	مروری بر ساختمان و عملکرد دستگاه تنفسی فوقانی و تحتانی، تغییرات فیزیولوژیک سالمندی
camtasia - آفلاين	شروع بیماری کرونا	دوشنبه 99/11/27	روش های تشخیصی و مراقبت های پرستاری مربوطه ، تغییرات گازهای خونی
camtasia- آفلاين	شروع بیماری کرونا	چهارشنبه 99/11/29	اختلالات مربوط به پرده جنب و دیافراگم ، آمبولی ریه
camtasia - آفلاين	شروع بیماری کرونا	دوشنبه 99/12/4	ادامه مبحث آمبولی ریه- تومورهای ریه
camtasia - آفلاين	شروع بیماری کرونا	چهارشنبه 99/12/6	صدمات وارده به قفسه سینه – غرق شدگی – مسمومیت با Co
camtasia آفلاين	شروع بیماری کرونا	دوشنبه 99/12/11	بیماری های رایج سیستم تنفسی تحتانی (آسم ' COPD ') ' برونشکتازی' سیستیک فیبروزیس و ملاحظات سالمندی

آفلاین camtasia	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 99/12/13	عملهای جراحی قفسه سینه، مراقبت های قبل و بعد از عمل
آفلاین camtasia	شیوع بیماری کرونا	دوشنبه 99/12/18	انواع پنومونیا و ملاحظات سالمندی مربوطه، آبسه ریوی و سایر عفونت های ریه
آفلاین camtasia	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 99/12/20	آتلتکنازی، ادم ریه، نارسایی حاد تنفسی، هایپر تانسینون ریه در سالمندی - بیماری های عفونی نوپدید
آفلاین - پاورپوینت صدادار	شیوع بیماری کرونا	دوشنبه 99/12/25	اختلالات بینی و سینوس
آفلاین - پاورپوینت صدادار	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 99/12/27	اختلالات حلق، لوزه ها، آدنوئید، حنجره و اعمال جراحی مربوطه
آفلاین - پاورپوینت صدادار	شیوع بیماری کرونا	دوشنبه 1400/1/16	بیماری های عروق محیطی: عروق شریانی
آفلاین - پاورپوینت صدادار	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 1400/1/18	بیماری های عروق محیطی: عروق وریدی و اختلالات لنفاوی
آفلاین - پاورپوینت صدادار	شیوع بیماری کرونا	دوشنبه 1400/1/23	پرفشاری خون و ملاحظات سالمندی
آفلاین - camtasia	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 1400/1/25	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی قلب و عروق - بررسی و شناخت و تغییرات ناشی از سالمندی
آفلاین - camtasia	شیوع بیماری کرونا	دوشنبه 1400/1/30	بیماری های دریچه ای و التهابی قلب
آفلاین - camtasia	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 1400/2/1	نارسایی احتقانی قلب و ادم ریوی

camtasia - آفلاین	شیوع بیماری کرونا	دوشنبه 1400/2/6	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی سیستم ادراری - بررسی و شناخت - ملاحظات سالمندی
camtasia - آفلاین	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 1400/2/8	مشکلات دفعی سیستم ادراری ، سندروم نفروتیک، بیماری های عروقی سیستم ادراری ، اختلالات انسدادی (هیدرونفروز)، صدمات ادراری و سنگ ها
camtasia - آفلاین	شیوع بیماری کرونا	دوشنبه 1400/2/13	مشکلات دفعی سیستم ادراری ، تومورها و ملاحظات سالمندی
camtasia - آفلاین	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 1400/2/15	اختلالات عفونی سیستم ادراری و فاکتورهای موثر در سالمندی
آفلاین - پاورپوینت صدادار	شیوع بیماری کرونا	دوشنبه 1400/2/20	بیماری های پروستات و بیضه - ملاحظات سالمندی
آفلاین - پاورپوینت صدادار	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 1400/2/22	تومورهای خوش خیم و بد خیم پستان
آفلاین - پاورپوینت صدادار	شیوع بیماری کرونا	دوشنبه 1400/2/27	تومورهای خوش خیم و بد خیم دستگاه تولید مثل زنان
آفلاین - پاورپوینت صدادار	شیوع بیماری کرونا	چهارشنبه 1400/2/29	عفونت های دستگاه تناسلی زنان

منابع درسی دانشجویان

صفحات و فصل‌های مشخص شده برای آزمون	مشخصات کتاب شامل عنوان، نویسندگان، مترجمین، انتشارات، سال و نوبت چاپ
Respiratory , cardiovascular, urinary & reproductive chapters	<ul style="list-style-type: none"> • Hinkle JL & Cheever K. Brunner & Suddarth's Textbook of Medical-Surgical Nursing, 2018. • Black J.M., Jane Hawks H. Medical Surgical Nursing, Clinical Management for Positive Outcomes, 2009, Elsevier Saunder's, St Louis. <p>• کتاب های ترجمه شده برونر مرتبط با سیستم های تنفس - قلب و عروق - ادراری تناسلی</p>

نحوه دسترسی دانشجویان به مقاله	مشخصات مقاله شامل عنوان، نویسندگان، مجله، سال و شماره انتشار و صفحات

نوع محتوا*	مشخصات شامل عنوان و مؤلفین/تهیه‌کنندگان	توضیحات	آماده بودن فایل برای بارگذاری**

خود آزمون ها

شماره	عنوان آزمون	نوع آزمون	مهلت پاسخ دادن دانشجویان	مهلت ارائه بازخورد به تکالیف
1	اختلالات تنفسی فوقانی و تحتانی	تستی و تشریحی	1400/1/17	1400/2/17
2	اختلالات قلب و عروق	تستی و تشریحی	1400/2/7	1400/3/7
3	ادراری و تناسلی	تستی و تشریحی	1400/3/10	1400/3/30

تکالیف و پروژه‌های دانشجویان

. تکالیف طول ترم

شماره	عنوان تکلیف	شرح تکلیف	مهلت پاسخ دادن دانشجویان	مهلت فیدبک دادن مدرس	هدف از ارائه تکلیف
جلسات 9 تا 1	اختلالات سیستم تنفسی تحتانی	Case ، سناریو و سوال های تشریحی در ارتباط با : آناتومی - فیزیولوژی ، روش های تشخیصی و مراقبتهای مربوطه تغییرات گازهای خون بیماری ها و صدمات تنفسی و عملهای جراحی قفسه سینه و مراقبت های پرستاری	99/12/20 تا 1400/1/20	99/8/15	مرور بر مطالب و درک اقدامات و آموزش های پرستاری
جلسات 10 و 11	بیماری های سیستم تنفسی فوقانی	Case ، سناریو و سوال های تشریحی در ارتباط با : -اختلالات بینی ، سینوس ، حلق و حنجره و مراقبت های پرستاری مربوطه	99/12/27 تا 1400/1/27	99/8/15	مرور بر مطالب و درک اقدامات و آموزش های پرستاری

های پرستاری					
مرور بر مطالب و درک بهتر مشکلات بیمار و اقدامات مراقبتی	99/8/28	1400/1/23 تا 1400/2/13	case - مرتبط با بیماری هایپیرتانسیون	اختلالات عروق محیطی	جلسات 12 تا 14
مرور بر مطالب و درک بهتر بیماری های قلبی و مراقبت	99/9/10	1400/2/1 تا 1400/2/20	Case ، سناریو و سوال های تشریحی در ارتباط با: - اختلالات دریچه ای ، التهابی قلب و احتقان قلبی	اختلالات قلبی- عروقی	جلسات 15 تا 17

های مربوطه				
مرور بر مطالب و درک مشکلات و اقدامات درمانی- مراقبتی	10/10/ 99	1400/2/15 تا 1400/3/15	Case ، سناریو و سوال های تشریحی در ارتباط با: بیماری های سیستم ادراری و تناسلی مردان و زنان ارزشیابی دانشجویان	جلسات 18 تا 25

• پروژه پایان ترم

تکالیف و پاسخ دهی بموقع آن : 30%
خودآزمون : 30%
امتحان پایان ترم : 40%

2. شیوه آزمون کتبی نهایی دانشجویان:

مجموعه سوالات تستی - تشریحی کوتاه پاسخ و بلند پاسخ- نقطه چین

نام و نام خانوادگی و امضای استاد مسوول درس محبوبه مقاری
نام و نام خانوادگی و امضای مدیر گروه دکتر مهناز رخشان