

بسمه تعالی

دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ساوه
معاونت آموزش و تحقیقات

طرح درس

نیم سال دوم ، سال تحصیلی 1399-400

عنوان درس یا دوره: مفاهیم پایه پرستاری	تعداد و نوع واحد: 2 واحد (نظری)
مدت دوره: 17 جلسه	مدرس: دکتر نیره باغچقی
فراگیران: دانشجویان پرستاری دوره کارشناسی	زمان ارائه: دو شنبه ساعت 2-4
پیش نیاز: اصول و مهارت‌های پرستاری	ساعت مشاوره: به صورت مجازی از طریق سامانه نوید

هدف کلی:

آشنایی با کلیات و مفاهیم زیر بنایی پرستاری و ایجاد توانایی بمنظور تلفیق آموخته های خود در زمینه علوم پایه با مفاهیم و نظریه های پرستاری به هنگام مراقبت به مددجویان بزرگسال و سالمند

جلسه	هدف کلی:	اهداف ویژه: از دانشجو انتظار میرود تا در پایان این درس بتواند:
1	فرایند پرستاری	<ul style="list-style-type: none">- آموزش به بیمار را تعریف کند .مفهوم فرایند پرستاری را توضیح دهد.مراحل مختلف فرایند پرستاری را شرح دهد .فرایند پرستاری در آموزش به بیمار را بکار برد.
2	مرگ ، صدمه و ترمیم سلولی	<ul style="list-style-type: none">- صدمات سلولی را تعریف کندانواع صدمات سلولی را نام ببرد .مراحل مختلف ترمیم سلولی را بیان کند .عوارض ترمیم سلولی و صدمات را شرح دهد .مراقبت‌های پرستاری را در صدمات سلولی شرح دهد.مراقبت پرستاری در مرحله پایان عمر را شرح دهدتغییرات جسد بعد از مرگ را توضیح دهدمراقبت از جسد را توضیح دهد
3و4	تنیدگی و سازگاری	<ul style="list-style-type: none">تنیدگی و تطابق را تعریف کند .واکنش های سازگاری را توضیح دهد .مراقبت‌های پرستاری را در بیماران مبتلا به تنیدگی انجام دهد .

<ul style="list-style-type: none"> • روش های مدیریت استرس را شرح دهد. • 		
<ul style="list-style-type: none"> • شوک را تعریف کند. • انواع شوک را نام ببرد . • مراقبت عمومی در شوک ها را توضیح دهد. • پاتوفیزیولوژی انواع شوک (هموراژیک ، کاردیوژنیک و توزیعی) را توضیح دهد. • علائم انواع شوک(هموراژیک ، کاردیوژنیک و توزیعی) را توضیح دهد. • درمان و مراقبتهای پرستاری در انواع شوک (هموراژیک ، کاردیوژنیک و توزیعی) را توضیح دهد 	<p style="text-align: center;">شوک</p>	<p style="text-align: center;">7و6و5</p>
<ul style="list-style-type: none"> • مفاهیم پیشگیری را تعریف کند . • پیشگیری در سطوح مختلف را بیان کند ودر هر مورد مثالی بزند . • مفهوم نوتوانی را شرح دهد . • نقش پرستار در نوتوانی را توضیح دهد . 	<p style="text-align: center;">پیشگیری و نوتوانی</p>	<p style="text-align: center;">8</p>
<ul style="list-style-type: none"> • بیماریهای مزمن را تعریف کند. • مراحل بیماریهای مزمن را نام ببرد . • مشکلات بیمار و خانواده بیمار مبتلا به بیماری مزمن را توضیح دهد. • مراقبت از بیمار مزمن را بر اساس فرایند پرستاری توضیح دهد. 	<p style="text-align: center;">بیماریهای مزمن</p>	<p style="text-align: center;">9</p>
<p>سیکل سلولی را توضیح دهد . الگوهای رشد غیرنئوپلاستیک و نئوپلاستیک را شرح دهد . خصوصیات سلولهای سرطانی را توضیح دهد . کارسینوژنز را تعریف کند . کارسینوژن و کوکارسینوژن را تعریف کند . روشهای نامگذاری تومورها خوش خیم را توضیح دهد روشهای نامگذاری تومورها بدخیم را توضیح دهد متاستاز را تعریف کند . مفهوم تمایز در انکولوژی را شرح دهد . درجه بندی(<i>Staging</i>) و مرحله بندی(<i>grading</i>) در سرطان را تعریف کند .</p>	<p style="text-align: center;">آشنایی با مفاهیم سرطان</p>	<p style="text-align: center;">11و10</p>
<p>هفت علامت هشدار دهنده سرطان را توضیح دهد . در رابطه با نقش تومور مارکر در شناسایی سرطان توضیح دهد . آزمایشات مورد استفاده برای کشف سرطان (<i>CT scan , MRI</i>) ، اولتراسونوگرافی ، آندوسکوپی ، تهیه تصویر به کمک مواد هسته ای ، سلول شناسی خلط ، لارنگوسکوپی ، ازوفاگوسکوپی ، بیوپسی کبد ، بیوپسی کلیه ، سیستوسکوپی و) شرح دهد .</p>	<p style="text-align: center;">آشنایی با روشهای تشخیصی سرطان</p>	<p style="text-align: center;">12</p>
<p>موارد استفاده از جراحی در سرطان را توضیح دهد مراقبتهای پرستاری در جراحی سرطان را شرح دهد. مکانیسم استفاده از اشعه درمانی را در سرطانها توضیح دهد. عوارض فوری و تأخیری اشعه درمانی را شرح دهد. مراقبتهای پرستاری از بیمار تحت اشعه درمانی را شرح دهد.</p>	<p style="text-align: center;">آشنایی با روشهای درمانی سرطان</p>	<p style="text-align: center;">13</p>
<p>شیمی درمانی را تعریف کند. انواع روشهای شیمی درمانی را توضیح دهد. طبقه بندی داروهای شیمی درمانی را توضیح دهد. روشهای تجویز دارو در شیم درمانی را توضیح دهد. مسئولیت پرستاران در تجویز داروهای شیمی درمانی را توضیح دهد. عوارض داروهای شیمی درمانی را توضیح دهد. موارد استفاده از پیوند مغز استخوان توضیح دهد. انواع پیوند مغز استخوان را توضیح دهد. فرایند پیوند مغز استخوان را توضیح دهد. کاربرد عوامل محرک خونسازی در انکولوژی را توضیح دهد.</p>	<p style="text-align: center;">آشنایی با روشهای درمانی سرطان</p>	<p style="text-align: center;">15و14</p>

<p>پاتوفیزیولوژی ، علل ، علائم و نشانه ها ، تست های تشخیصی ، مراقبت ودرمان سندرم ورید اجوف فوقانی را شرح دهد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی ، علل ، علائم و نشانه ها ، تست های تشخیصی ، مراقبت ودرمان فشار بر طناب نخاعی را شرح دهد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی ، علل ، علائم و نشانه ها ، تست های تشخیصی ، مراقبت ودرمان هیپرکلسمی را شرح دهد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی ، علل ، علائم و نشانه ها ، تست های تشخیصی ، مراقبت ودرمان پریکاردیال افیوژن و تامپوناد قلبی را شرح دهد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی ، علل ، علائم و نشانه ها ، تست های تشخیصی ، مراقبت ودرمان سندرم لیز توموری را شرح دهد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی ، علل ، علائم و نشانه ها ، تست های تشخیصی ، مراقبت ودرمان سندرم ترشح نامناسب هورمون ضد ادراری SIADH را شرح دهد.</p>	<p>اوزانس های اونکولوژی</p>	<p>17و16</p>
---	------------------------------------	---------------------

شیوه های یاددهی-یادگیری:

آموزش مجازی به صورت تولید محتوی آموزشی و بارگذاری در سامانه نوید
برگزاری جلسات ویناری حداقل 4 جلسه که تاریخ آن حتما در سامانه وید اطلاع رسانی می گردد.
بحث و گفتگو، پرسش و پاسخ در قسمت "گفتگو" سامانه نوید

رسانه های آموزشی:

سامانه آموزش مجازی نوید
سامانه اسکاری روم (و یا سامانه های مشابه) جهت برگزاری ویناری جلسات
نمایش کلیپ های ویدوئی
تولید محتوی الکترونیک با استفاده از برنامه *Microsoft PowerPoint* و *storyline* و
TechSmith Camtasia Studio

ارزشیابی:

روش	نمره	تاریخ	ساعت
انجام تکالیف و ارسال به موقع آن	2		
آزمون میان ترم (مجازی)	8	جلسه ششم و دهم	
آزمون پایانی	8		بر اساس برنامه دانشکده
مشارکت در بحث و پرسش و پاسخ در قسمت گفتگوهای سامانه نوید	2		

منابع برای مطالعه:

- برونر- سوارث پرستاری داخلی - جراحی : مفاهیم بیوفیزیکی ، روانی اجتماعی در پرستاران 2018
- برونر- سوارث پرستاری داخلی - جراحی : درد / اب و الکتروولیت / شوک / سرطان / مراقبت های پایان عمر 2018

Black, H.M., Hawks, J.H., Keen, A.M., medical surgical nursing. (last ed.) , Philadelphia: Saunders.

Polaski, A.L., Tatro, S.E., Luckman's , Core principle and Practice of medical surgical nursing. (last ed.). Philadelphia.