

باسمه تعالی



دانشگاه آزاد اسلامی واحد کازرون

دانشکده: پرستاری

گروه آموزشی: پرستاری

طرح برنامه درسی ( Course plan ):

پرستاری بزرگسالان و سالمندان (۱)

تنظیم کننده: بدری جعفری

## I. مشخصات درس:

- عنوان درس: پرستاری بیماریهای بزرگسالان (۱)
- کد درس: ۲۵
- نوع و تعداد واحد: ۳ واحد نظری که ۱/۵ واحد آن توسط خانم بدری جعفری تدریس میشود.
- نیمسال / سال تحصیلی: اول ۱۴۰۰-۱۴۰۱
- زمان کلاس: یکشنبه
- محل و شماره کلاس: بصورت تدریس آنلاین از طریق سامانه وادانا
- ساعت: ۱۰:۳۰-۱۱:۰۰
- پیش نیاز: تشریح، فیزیولوژی، بیوشیمی، میکروب شناسی، انگل شناسی، تغذیه و تغذیه درمانی، مفاهیم پایه پرستاری

## II. مشخصات مدرس / مدرسين:

- نام و نام خانوادگی: خانم بدری جعفری
- دانشکده: پرستاری
- گروه: پرستاری
- مدرک: کارشناسی ارشد
- مرتبه علمی: مربی
- سابقه تدریس: ۱۲ سال
- نام و نام خانوادگی:
- دانشکده: پرستاری
- گروه: پرستاری
- مدرک:
- مرتبه علمی:
- سابقه تدریس:
- مسئول برنامه:

## III. مشخصات فراگیران:

- رشته: پرستاری
- مقطع: کارشناسی پیوسته
- تعداد و توزیع جنسی: مختلط

## I.

**هدف کلی درس:** آشنایی دانشجویان با مفاهیم زیر بنایی پرستاری ایجاد توانایی در او به منظور تلفیق آموخته های خود در زمینه علوم پایه با مفاهیم و نظریه های پرستاری به هنگام ارائه مراقبت به مددجویان بزرگسال و سالمند مبتنی به اصول اخلاقی و موازین شرعی

## II.

**شرح درس:** در این درس با تدریس مفاهیم زیر بنایی حفظ سلامت، مفهوم تعادل و اختلال در مایعات و الکترولیت های بدن و مفهوم اختلالات حرکتی، اختلالات تغذیه ای، گوارش و ضمامم، دفعی روده ای و انورکتال به دانشجویان کمک می شود تا با تلفیق آموخته های خود با علوم پایه بتواند از نظریه ها و مفاهیم پرستاری ضمن به کارگیری فرایند پرستاری در مراقبت از بزرگسالان و سالمندان استفاده کند. در این راستا لازم است تقویت مهارت های تفکر خلاق در کاربرد تشخیص های پرستاری به منظور تأمین، حفظ و ارتقاء سلامت بزرگسالان و سالمندان از پیشگیری تا توانبخشی مد نظر قرار گیرد.

عناوین کلی :	هدف کلی :	اهداف اختصاصی :
۱. آناتومی و فیزیولوژی دستگاه گوارش	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه گوارش	از دانشجو انتظار میرود تا در پایان این درس بتواند: آناتومی و فیزیولوژی دهان و دندان را توضیح دهد. آناتومی و فیزیولوژی مری را توضیح دهد. آناتومی و فیزیولوژی معده را توضیح دهد. آناتومی و فیزیولوژی روده کوچک را توضیح دهد. آناتومی و فیزیولوژی روده بزرگ را توضیح دهد. مکانیزم دفع مدفوع را توضیح دهد. عوامل تنظیم کننده عصبی سیستم گوارش را نام برده و توضیح دهد. عوامل تنظیم کننده هورمونی سیستم گوارش را نام برده و توضیح دهد. عوامل تنظیم کننده موضعی سیستم گوارش را نام برده و توضیح دهد. خونرسانی سیستم گوارش را توضیح دهد. عصب رسانی سیستم گوارش را توضیح دهد.
۲. روشهای بررسی و شناخت اختلالات گوارشی	روشهای بررسی و شناخت اختلالات دستگاه گوارش	روشهای بررسی و شناخت بیمار مبتلا به مشکلات دستگاه گوارشی را شرح دهد. هدف از انجام تست خون مخفی مدفوع و آمادگی های قبل از انجام این تست را بیان نماید. هدف از انجام تست بررسی وجود انگل و تخم انگل در مدفوع و آمادگی های قبل از انجام این تست را بیان نماید. اهداف انجام سونوگرافی شکم را بیان نماید. مراقبتهای قبل و بعد از سونوگرافی شکم را شرح دهد. هدف از انجام تست بلع باریوم را بیان نماید. مراقبتهای قبل و بعد از انجام تست بلع باریوم را شرح دهد. هدف از انجام تست باریوم انما را بیان نماید. مراقبتهای قبل و بعد از انجام تست باریوم انما را شرح دهد. هدف از انجام سی تی اسکن سیستم گوارشی را بیان نماید. مراقبتهای قبل، حین و بعد از انجام سی تی اسکن سیستم گوارشی را بیان نماید. هدف از انجام ام آر آی سیستم گوارشی را بیان نماید. مراقبتهای قبل، حین و بعد از انجام ام آر آی سیستم گوارشی را شرح دهد. هدف از انجام ازوفاگوگاستروئیدونوسکپی را بیان نماید.

<p>مراقبت‌های قبل، حین و بعد از انجام ازوفاگوگاستروئودنوسکپی را شرح دهد.</p> <p>هدف از انجام ازوفاگوگاستروئودنوسکپی را بیان نماید.</p> <p>مراقبت‌های قبل، حین و بعد از انجام ازوفاگوگاستروئودنوسکپی را شرح دهد.</p> <p>هدف از انجام پروکتوسکپی را بیان نماید.</p> <p>مراقبت‌های قبل، حین و بعد از انجام پروکتوسکپی را شرح دهد.</p> <p>هدف از انجام سیگموئیدوسکپی را بیان نماید.</p> <p>مراقبت‌های قبل، حین و بعد از انجام سیگموئیدوسکپی را شرح دهد.</p> <p>هدف از انجام کولونوسکپی را بیان نماید.</p> <p>مراقبت‌های قبل، حین و بعد از انجام ازوفاگوکولونوسکپی را شرح دهد.</p> <p>لاپاراسکوپي را تعريف کند..</p> <p>مراقبت‌های قبل، حین و بعد از انجام لاپاراسکوپي را شرح دهد.</p> <p>هدف از انجام تست آنالیز ترشحات را بیان نماید.</p> <p>مراقبت‌های قبل و حین از انجام تست آنالیز شیره معده را شرح دهد</p>		
<p>اصول تغذیه در فرد سالم را شرح دهد</p> <p>سوء تغذیه، علل و نحوه تشخیص و درمان و مراقبت های پرستاری مربوط به آن را شرح دهد.</p> <p>چاقی، علل و نحوه تشخیص و درمان و مراقبت های پرستاری مربوط به آنها را شرح دهد.</p> <p>بی اشتهايي عصبی علل و نحوه تشخیص و درمان و مراقبت های پرستاری مربوط به آنها را شرح دهد.</p> <p>پرخوری عصبی علل و نحوه تشخیص و درمان و مراقبت های پرستاری مربوط به آنها را شرح دهد.</p>	<p>اختلالات تغذیه ای و سوء تغذیه و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه</p>	<p>۳. اختلالات تغذیه ای و سوء تغذیه</p>
<p>انواع روشهای تغذیه مصنوعی از راه لوله و ورید، علل و مراقبت های پرستاری مربوط به آنها را شرح دهد.</p> <p>هدف از تغذیه کامل وریدی را بیان کند.</p> <p>علل استفاده از تغذیه کامل وریدی را بیان نماید.</p> <p>عوارض تغذیه کامل وریدی را شرح دهد.</p> <p>نحوه جایگذاری لوله های بینی - معده ای را با بینی روده ای مقایسه کند.</p> <p>اهداف استفاده از سوند blackmore را بیان نماید.</p> <p>انواع روشهای لوله گذاری گوارشی و مراقبت‌های پرستاری مربوط به آنها را شرح دهد.</p> <p>انواع روشهای گاستروستومی را نام ببرد.</p> <p>نحوه مراقبت از گاستروستومی را شرح دهد.</p>	<p>انواع روشهای تغذیه درمانی و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه</p>	<p>۴. انواع روشهای تغذیه درمانی</p>

عوارض گاستروستومی را بیان نماید. مراقبت از بیمار دارای گاستروستومی را شرح دهد.		
پلاکها و پوسیدگی دندان را با هم مقایسه کند. مراقبت های پرستاری پس از جراحی آبنه دندان را بیان نماید. ژنژیویت را تعریف کند. مراقبت های پرستاری در ژنژیویت را شرح دهد. روش های درمان ژنژیویت را توضیح دهد. علائم و نشانه های سرطان لب را نام ببرد. ریسک فاکتورهای ایجاد سرطان لب را نام ببرد. روش های درمان سرطان لب را شرح دهد. علائم و نشانه های سرطان زبان را نام ببرد. ریسک فاکتورهای ایجاد سرطان زبان را بیان نماید. روش های جراحی درمان سرطان زبان را با هم مقایسه کند. انواع پاروتیت ویروسی (اوریون) و باکتریال را با هم مقایسه کند. ریسک فاکتورهای ایجاد پاروتیت باکتریال را نام ببرد. علائم و نشانه های پاروتیت باکتریال را نام ببرد. روش های درمان پاروتیت باکتریال را شرح دهد. مراقبت های پرستاری در پاروتیت باکتریال را بیان نماید. علائم و نشانه های سنگ غدد بزاقی را شرح دهد. روش های تشخیص سنگ غدد بزاقی را شرح دهد. روش های درمان سنگهای بزاقی را توضیح دهد. مراقبت های پرستاری بعد از جراحی Radical Neck Dissection را شرح دهد.	اختلالات دهان و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	۵. اختلالات دهان
دیسفاژی را تعریف کند. ادنیوفازی را تعریف کند. علائم و نشانه های آشالازی را بیان کند. روش های تشخیص آشالازی را شرح دهد. روش های درمان آشالازی را توضیح دهد. مراقبت های پرستاری در آشالازی را بیان نماید. علائم و نشانه های ریفلاکس مری- معدی را بیان کند. روش های تشخیص ریفلاکس مری- معدی را شرح دهد. روش های درمان ریفلاکس مری- معدی را توضیح دهد. مراقبت های پرستاری در ریفلاکس مری- معدی را بیان نماید. علائم و نشانه های سرطان مری را بیان کند. روش های تشخیص سرطان مری را شرح دهد. روش های درمان سرطان مری را توضیح دهد. مراقبت های پرستاری در سرطان مری را بیان نماید.	اختلالات مری و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	۶. اختلالات مری
گاستریت حاد و مزمن را با هم مقایسه کند. علائم و نشانه های گاستریت حاد را بیان کند. پاتوفیزیولوژی گاستریت حاد را بیان کند. روش های تشخیص گاستریت حاد را شرح دهد. روش های درمان گاستریت حاد را توضیح دهد. مراقبت های پرستاری در گاستریت حاد را بیان نماید. علائم و نشانه های گاستریت مزمن را بیان کند.	اختلالات معده و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	۷. اختلالات معده

		<p>پاتوفیزیولوژی گاستریت مزمن را بیان کند.</p> <p>روشهای تشخیص گاستریت مزمن را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان گاستریت مزمن را توضیح دهد.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در گاستریت مزمن را بیان نماید.</p> <p>علائم و نشانه های زخم پپتیک را بیان کند.</p> <p>پاتوفیزیولوژی زخم پپتیک را بیان کند.</p> <p>روشهای تشخیص زخم پپتیک را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان زخم پپتیک را توضیح دهد.</p> <p>عوارض زخم پپتیک را نام ببرد.</p> <p>روشهای درمان عوارض زخم پپتیک را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری زخم پپتیک را بیان نماید.</p> <p>علائم و نشانه های کانسر معده را بیان کند.</p> <p>پاتوفیزیولوژی کانسر معده را بیان کند.</p> <p>روشهای تشخیص کانسر معده را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان کانسر معده را توضیح دهد.</p> <p>مراقبتهای پرستاری کانسر معده را بیان نماید.</p> <p>انواع جراحیهای رایج معده و مراقبت های پرستاری مربوط به آنها را شرح دهد.</p>
۸. اختلالات دفعی	اختلالات دفعی و ساماندهی مراقبتهای پرستاری مربوطه	<p>یبوست را تعریف کند</p> <p>علائم و نشانه های یبوست را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی یبوست را توضیح دهد.</p> <p>روشهای درمان یبوست را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در یبوست را شرح دهد.</p> <p>اسهال را تعریف کند</p> <p>علائم و نشانه های اسهال را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی انواع اسهال را توضیح دهد.</p> <p>روشهای درمان اسهال را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در اسهال را شرح دهد.</p> <p>علائم و نشانه های آپاندیسیت را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی آپاندیسیت را توضیح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص آپاندیسیت را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان آپاندیسیت را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری بعد از جراحی آپاندکتومی را شرح دهد.</p> <p>علائم و نشانه های دیورتیکولیت را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی دیورتیکولیت را توضیح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص دیورتیکولیت را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان دیورتیکولیت را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری بعد از جراحی دیورتیکولکتومی را شرح دهد.</p> <p>علائم و نشانه های پریتونیت را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی پریتونیت را توضیح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص پریتونیت را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان پریتونیت را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در پریتونیت را شرح دهد.</p>
۹. اختلالات التهابی مزمن روده	اختلالات التهابی مزمن روده و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	<p>انواع بیماری های التهابی روده را نام ببرد.</p> <p>بیماری کرون را شرح دهد.</p>

		<p>علل ایجاد بیماری کرون را تفسیر کند.</p> <p>علائم بالینی بیماری کرون را نام ببرد.</p> <p>روشهای تشخیصی بیماری کرون را فهرست کند.</p> <p>عوارض بیماری کرون را نام ببرد.</p> <p>بیماری کولیت زخمی را شرح دهد.</p> <p>علل ایجاد کولیت زخمی را تفسیر کند.</p> <p>علائم بالینی کولیت زخمی را نام ببرد.</p> <p>روشهای تشخیصی کولیت زخمی را فهرست کند.</p> <p>عوارض کولیت زخمی را نام ببرد.</p> <p>بیماری های التهابی مزمن روده را با یکدیگر مقایسه کند.</p> <p>تفاوت بین بیماری کرون و کولیت زخمی را تشخیص دهد.</p> <p>روشهای مختلف درمان اختلالات التهابی مزمن روده ای را شرح دهد.</p> <p>رژیم غذایی مربوط به بیماری های التهابی مزمن روده ای را توضیح دهد.</p> <p>انواع داروهای مورد استفاده در درمان بیماریهای التهابی مزمن روده ای را نام ببرد.</p>
<p>۱۰. تومورهای روده و کانسر - انواع کلستومی</p>	<p>تومورهای روده و کانسر کولورکتال وسامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه - انواع کلستومی وسامان دهی مراقبت های پرستاری مربوط</p>	<p>ریسک فاکتورهای کانسر کولورکتال را نام ببرد.</p> <p>علائم و نشانه های کانسر کولورکتال را بیان کند.</p> <p>روشهای تشخیصی کانسر کولورکتال را شرح دهد.</p> <p>عوارض کانسر کولورکتال را نام ببرد.</p> <p>روشهای درمان کانسر کولورکتال را توضیح دهد.</p> <p>انواع کلستومی را با هم مقایسه کند.</p> <p>اصول شستشوی کلستومی را شرح دهد.</p>
<p>۱۱. اختلالات آنورکتال</p>	<p>اختلالات آنورکتال و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه</p>	<p>علائم و نشانه های هموروئید را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی هموروئید را توضیح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص هموروئید را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان هموروئید را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در هموروئید را شرح دهد.</p> <p>علائم و نشانه های کیست پیلونیدال را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی کیست پیلونیدال را توضیح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص کیست پیلونیدال را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان کیست پیلونیدال را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در کیست پیلونیدال را شرح دهد.</p> <p>علائم و نشانه های فیشر آنال را نام ببرد.</p> <p>روشهای تشخیص فیشر آنال را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان فیشر آنال را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در فیشر آنال را شرح دهد.</p> <p>علائم و نشانه های فیستول آنال را نام ببرد.</p> <p>روشهای تشخیص فیستول آنال را شرح دهد.</p>

<p>روشهای درمان فیستول آنال را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در فیستول آنال را شرح دهد.</p> <p>علائم و نشانه های آبسه رکتال را نام ببرد.</p> <p>روشهای تشخیص آبسه رکتال را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان آبسه رکتال را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در آبسه رکتال را شرح دهد.</p>		
<p>آناتومی و فیزیولوژی کبد، کیسه صفرا و پانکراس را مرور کند.</p> <p>روشهای بررسی و شناخت بیمار مبتلا به مشکلات کبد، کیسه صفرا و پانکراس را شرح دهد.</p> <p>نحوه و موارد انجام، نحوه آماده سازی و مراقبتهای بعد از اقدامات تشخیصی کبد، کیسه صفرا و پانکراس را شرح دهد.</p>	<p>مروری بر آناتومی و فیزیولوژی کبد، کیسه صفرا و پانکراس و روشهای بررسی و شناخت بیماریهای ارگان های فرعی گوارشی</p>	<p>۱۲. آناتومی و فیزیولوژی کبد، کیسه صفرا و پانکراس و روشهای بررسی و شناخت بیماریهای ارگان های فرعی گوارشی</p>
<p>علائم و نشانه های بیماری ویلسون را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی بیماری ویلسون را توضیح دهد.</p> <p>عوارض بیماری ویلسون را شرح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص بیماری ویلسون را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان بیماری ویلسون را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در بیماری ویلسون را شرح دهد.</p> <p>سیروز کبدی را تعریف کند</p> <p>علائم و نشانه های سیروز کبدی را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی سیروز کبدی را توضیح دهد.</p> <p>عوارض سیروز کبدی را شرح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص سیروز کبدی را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان سیروز کبدی را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در سیروز کبدی را شرح دهد.</p> <p>علائم و نشانه های سرطان کبد را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی سرطان کبد را توضیح دهد.</p> <p>عوارض سرطان کبد را شرح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص سرطان کبد را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان سرطان کبد را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در سرطان کبد را شرح دهد.</p> <p>مراقبت های پرستاری بعد از جراحی پیوند کبد را شرح دهد.</p>	<p>اختلالات کبد و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه</p>	<p>۱۳. اختلالات کبد</p>
<p>علائم و نشانه های کوله سیستیت و سنگهای صفراوی را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی کوله سیستیت و سنگهای صفراوی را توضیح دهد.</p> <p>عوارض کوله سیستیت و سنگهای صفراوی را شرح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص کوله سیستیت و سنگهای صفراوی را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان کوله سیستیت و سنگهای صفراوی را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در کوله سیستیت و سنگهای صفراوی را شرح دهد.</p> <p>مراقبت های پرستاری بعد از جراحی پیوند کبد را شرح دهد.</p>	<p>اختلالات کیسه صفرا و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه</p>	<p>۱۴. اختلالات کیسه صفرا</p>



کلیست‌رولی را بیان نماید.		
<p>علائم و نشانه های پانکراتیت حاد را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی پانکراتیت حاد را توضیح دهد.</p> <p>عوارض پانکراتیت حاد را شرح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص پانکراتیت حاد را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان پانکراتیت حاد را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در پانکراتیت حاد را شرح دهد.</p> <p>تفاوت بین پانکراتیت حاد و مزمن را بیان نماید.</p> <p>علائم و نشانه های پانکراتیت مزمن را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی پانکراتیت مزمن را توضیح دهد.</p> <p>عوارض پانکراتیت مزمن را شرح دهد.</p> <p>روشهای تشخیص پانکراتیت مزمن را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان پانکراتیت مزمن را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در پانکراتیت مزمن را شرح دهد.</p> <p>علل ایجاد پانکراتیت های حاد و مزمن را با هم مقایسه کند.</p> <p>روشهای درمان پانکراتیت های حاد و مزمن را با هم مقایسه کند.</p> <p>عوارض پانکراتیت های حاد و مزمن را با هم مقایسه کند.</p> <p>علائم پانکراتیت های حاد و مزمن را با هم مقایسه کند.</p> <p>علائم و نشانه های سرطان پانکراس را نام ببرد.</p> <p>پاتوفیزیولوژی سرطان پانکراس را توضیح دهد.</p> <p>عوارض سرطان پانکراس را شرح دهد.</p> <p>ریسک فاکتورهای سرطان پانکراس را نام ببرد.</p> <p>روشهای تشخیص سرطان پانکراس را شرح دهد.</p> <p>روشهای درمان سرطان پانکراس را بیان کند.</p> <p>مراقبتهای پرستاری در سرطان پانکراس را شرح دهد.</p>	<p>اختلالات پانکراس و سامان دهی</p> <p>مراقبت های پرستاری مربوطه</p>	<p>۱۵. اختلالات پانکراس</p>
	<p>در تاریخ ۹۵/۱۰/۸ کل مبحث فوق</p> <p>بعنوان میانترم و مباحث آقای حسینی</p> <p>فرد بعنوان پایانترم</p>	<p>۱۶. امتحان میانترم</p>

#### IV. فعالیت های استاد(راهکارهای پیشنهادی جهت انجام بهتر تدریس)

- تهیه راهنمای مطالعات دانشجو ✓
- تهیه فیلم آموزشی
- تهیه جزوه کمک آموزشی ✓
- Demonstration در بخش
- شرکت در کارگاه های روشهای آموزش
- برنامه ریزی جهت ارائه کنفرانس های آموزشی در بخش

#### V. وظایف و تکالیف دانشجو:

- حضور در کلاس و عدم غیبت ✓
- شرکت در بحث ها ✓

- آمادگی جهت پرسش و پاسخ در هر جلسه ✓
- مراجعه به منابع ذکر شده و تکمیل مطالب ارائه شده در کلاس ✓

#### روش تدریس:

۱. پرسش و پاسخ
۲. سخنرانی
۳. بحث گروهی

#### ۴. وسایل کمک آموزشی:

- a. پاورپوینت، کامپیوتر، پروژکتور
- b. وایت برد و ماژیک

#### ۵. منابع اصلی درس:

a. Brunner & Suddrth's Textbook of ۲۱ Smeltzer, S.C., & Bare, B.G., Hinkle, J.L., Cheever, K.H.(20 medical surgical nursing. (twelfth edition). Philadelphia: Lippincott.

b. برونر، لیلیان شولتیس، (۲۰۲۱)، پرستاری بیماریهای گوارش، (ترجمه پوران سامی)، تهران، انتشارات بشری

#### c. ارزشیابی:

روش ارزشیابی: امتحان میانترم و پایانترم و کوییز های دوره	نحوه محاسبه	ملاحظات
ای	نمره:	
	میانترم، ۴۰٪	
	کوییز: ۱۰٪	
	پایانترم: ۵۰٪	

- پرسش و پاسخ و حضور فعال دانشجو در کلاس ✓
- کوئیز ✓
- پروژه

- امتحان میان ترم ✓ کل مباحث فوق به عنوان امتحان میانترم
- امتحان پایان ترم

#### d. مقررات:

- تعداد دفعات مجاز غیبت در کلاس ۳ جلسه برای هراستاد
- حداقل نمره قبولی این درس ۱۰

## <<<< جدول زمانبندی درس >>>>

جلسه :	سر فصل مطالب	نحوه ارائه	امکانات مورد نیاز	روش ارزشیابی	منابع درسی: (نام و فصل کتاب)
۱.	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه گوارش	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان میانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۲.	مروری بر روشهای بررسی و شناخت اختلالات گوارشی	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان میانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۳.	اختلالات تغذیه ای و سوء تغذیه و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان میانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۴.	انواع روشهای تغذیه درمانی و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان میانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۵.	اختلالات دهان و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان میانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۶.	اختلالات مری و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان میانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث

۷.	اختلالات معده و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان میانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۸.	اختلالات دفعی و بیماریهای التهابی حاد روده و پریتونیت و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان پایانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۹.	اختلالات التهابی مزمن روده و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان پایانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۱۰.	تومورهای روده و کانسر کولورکتال وسامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه - انواع کلهستومی وسامان دهی مراقبت های پرستاری مربوط	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان پایانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۱۱.	اختلالات آنورکتال و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان پایانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۱۲.	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی کبد، کیسه صفرا و پانکراس و روشهای بررسی و شناخت بیماریهای ارگان های فرعی گوارشی	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان پایانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۱۳.	اختلالات کبد و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان پایانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث

۱۴.	اختلالات کیسه صفرا و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان پایانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۱۵.	اختلالات پانکراس و سامان دهی مراقبت های پرستاری مربوطه	پرسش و پاسخ سخنرانی بحث گروهی	کامپیوتر پروژکتور وایت برد ماژیک	پاسخگویی به سؤالات مطرح شده کوئیز امتحان پایانترم	کتاب پرستاری بیماریهای دستگاه گوارش برونر و سودارث
۱۶.	امتحان میانترم	در تاریخ ۱۴۰۰/۱۰/۱ تمامی مباحث فوق بعنوان میانترم امتحان گرفته می شود.			