

# دانشگاه علوم پزشکی گرمانشاه

## دانشکده پیراپزشکی

### قالب نکارش طرح درس

مخاطبان: دانشجویان کارشناسی اتاق عمل

عنوان درس: آشنایی با بیماریهای داخلی و مراقبتهاهای آن

درس پیش نیاز: فیزیولوژی ۲، آناتومی ۲

تعداد و نوع واحد (نظری - عملی): ۱۰ واحد نظری

ساعت مشاوره: شنبه ها ۸-۱۴

زمان ارائه درس: دو شنبه ها شانزده هفته ساعت ۱۴-۱۵ عصر

سال تحصیلی: نیمسال اول ۹۵-۹۶

مدرس: فرشته جلالوندی

**هدف کلی:** آشنایی باکلیات و مفاهیم بیماریها و شناخت حالات انسان در هنگام سلامت و بیماریها

**اهداف مرحله ای:**

- ۱- تعریف سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای داخلی و طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی.
- ۲- بیماریهای سیستم تنفسی (آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها- بیماریهای نای و نایزه)
- ۳- بیماریهای سیستم تنفسی (بیماریهای شش ها- جنب- برونشیت حاد و مزمن)
- ۴- بیماریهای سیستم تنفسی (ذات الریه- بیماری آسم -آمفیزم )
- ۵- بیماریهای سیستم تنفسی (بنومونی- برونکوبنومونی- آمبولی، سل ربوی)
- ۶- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب(آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها)
- ۷- بیماریهای مادرزادی قلب- بیماریهای اکتسابی قلب
- ۸- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای عضله قلب)
- ۹- بیماریهای دریچه قلب- بیماریهای عروقی
- ۱۰- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای خون- کم خونی ها)
- ۱۱- بیماریهای خونریزی دهنده- بیماریهای لنفاوی - طحال
- ۱۲- بیماریهای دستگاه گوارش آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها
- ۱۳- بیماریهای دهان-مری-معده
- ۱۴- بیماریهای روده کوچک- روده بزرگ
- ۱۵- بیماریهای کبد- کیسه صفرا- پریتونیت
- ۱۶- بیماریهای لوزالمعده- آسیت

**اهداف ویژه رفتاری به تفکیک اهداف مرحله ای**

- ۱- تعریف سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای داخلی و طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی.  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:  
۱-۱- مفهوم سلامتی و بیماری را بیان نماید.
- ۱-۲- عوامل موثر بر وضعیت سلامتی و بیماری را لیست نماید.
- ۱-۳- تعریف بیماری را از دیدگاههای مختلف بیان نماید.
- ۱-۴- عوامل موثر بر بیماری را بطور صحیح دسته بندی و توضیح دهد.
- ۱-۵- بیماریهای نئوپلاستیک را شرح دهد.
- ۱-۶- عوامل مستعد کننده و ریسک فاکتورهای بیماریهای نئوپلاستیک را بر شمارد.
- ۱-۷- نحوه پیشگیری از سرطان و عوامل قابل تعديل و غیر قابل تعديل را توضیح دهد.
- ۱-۸- انواع روشهای درمانی سرطان را بطور کلی شرح دهد.
- ۲- بیماریهای سیستم تنفسی (آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها- بیماریهای نای و نایزه- شش ها - سینوزیت حاد و مزمن)  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:  
۲-۱- نحوه تبادل گازها را شرح دهد.
- ۲-۲- کنترل تهویه و سیستم های دخیل در آن را توضیح دهد.
- ۲-۳- علل و نحوه درمان خونریزی از بینی را شرح دهد.
- ۲-۴- علائم و درمان سینوزیت را شرح دهد.

- ۵-۲- علائم و درمان التهاب حلق و حنجره را بیان نماید.
- ۶-۲- علائم و درمان لارنژیت حاد و مزمن و سرطان حنجره را شرح دهد.
- ۷-۲- اختلالات راه هوایی تحتانی را بشناسد و لیست نماید.
- ۸-۲- آسم( علل - انواع - علائم - تشخیص و درمان) آن را بطور کامل شرح دهد.
- ۳- بیماریهای سیستم تنفسی (سل- ادم حاد ریه- بیماریهای شش ها- جنب) در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- آتلکتازی- پنومونی- آبسه ریه( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) را شرح دهد.
- ۲- سل( عوامل خطرزا- علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و نحوه تفسیر تست مانتو را بطور کامل توضیح دهد.
- ۳- آمفیزم ( انواع- علل- علائم تشخیصی و درمان) را توضیح دهد.
- ۴- اختلالات پلور(پلورزی- تجمع مایع در پلور) نحوه تشخیص و درمان هر یک را بطور کامل شرح دهد.
- ۴- بیماریهای سیستم تنفسی (بیماری آسم -آمفیزم -آمبولی)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- انواع آسم داخلی و خارجی( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
- ۲- آمفیزم ( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
- ۳- آمبولی ریوی ( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
- ۴- برونشیت حاد( علائم - یافته های تشخیصی- درمان)
- ۵- برونشیت مزمن( علائم - یافته های تشخیصی- درمان)
- ۵- ذات الریه- پنومونی- برونکوپنومونی- آمبولی، سل ریوی- تومورهای ریه)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- پنومونی و برونشیتکتازی (علائم - یافته های تشخیصی- درمان) را شرح دهد.
- ۲- آتلکتازی- آبسه ریه( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
- ۳- سل( عوامل خطرزا- علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و علل ایجاد آن را شرح دهد.
- ۴- سندروم زجر تنفسی بالغین( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) را شرح دهد.
- ۵- تومورهای ریه( علائم - یافته های تشخیصی- درمان) و دسته بندی آن را توضیح دهد.
- ۶- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب( آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها در سیستم قلب و عروق را شرح دهد.
- ۲- ساختمان عمومی قلب را توضیح دهد.
- ۳- کنترل عصبی قلب را توضیح دهد.
- ۷- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب( بیماریهای مادرزادی قلب- بیماریهای اکتسابی قلب)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- بیماریهای سرخرگ کرونر: علل ،تشخیص ،درمان آن را توضیح دهد.
- ۲- انواع آنژین صدری: علل ،تشخیص ،درمان را توضیح دهد.
- ۳- انفارکتوس میوکارد: علل ،تشخیص ،درمان را شرح دهد.
- ۴- آندوکاردیت عفونی: علل ،تشخیص ،درمان را شرح دهد.
- ۵- پریکاردیت: علل ،تشخیص ،درمان را بیان کند.
- ۶- تامپوناد قلبی: علل ،تشخیص ،درمان را توصیف کند.
- ۸- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای عضله قلب)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- میوکاردیت: علل ،تشخیص ،درمان را شرح دهد.
- ۲- کاردیومیوپاتی: علل ،تشخیص ،درمان را توضیح دهد.
- ۹- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای دریچه قلب- بیماریهای عروقی)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- بیماریهای دریچه ای قلب: علل ،تشخیص ،درمان را توضیح دهد.
- ۲- بیماری قلبی روماتیسمی: علل ،تشخیص ،درمان آن را بیان کند.
- ۳- هایپرتانسیون: علل ،تشخیص ،درمان را بیان کند.
- ۱۰- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای خونریزی دهنده- بیماریهای لنفاوی، طحال)
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱۰-۱- علل آنمی ، انواع، تشخیص و درمان آن را شرح دهد.

۲-۱۰- اختلالات انعقادی را بیان کند.

۳-۱۰- لوسی، علل، تشخیص، درمان آن را بیان کند.

۴-۱۰- هوچگین، علل، تشخیص، درمان آن را توضیح دهد.

۵-۱۰- منونوکلتوز عفونی، علل، تشخیص، درمان آن را شرح دهد.

۱۱- بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای خونریزی دهنده- بیماریهای لنفاوی - طحال)  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۱-۱- پورپورا و انواع آن را توضیح دهد.

۱۱-۲- انعقاد داخل عروقی منتشر، علل ایجاد آن و نحوه مراقبت و درمان آن را شرح دهد.

۱۱-۳- هموفیلی را توضیح دهد.

۱۲- بیماریهای دستگاه گوارش آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها- دهان- مری  
در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۲-۱- آناتومی سیستم گوارش را توضیح دهد.

۱۲-۲- آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها در سیستم گوارش را بیان نماید.

۱۲-۳- روشهای آندوسکوپی در تشخیص بیماریهای سیستم گوارش را توضیح دهد.

۱۳- بیماریهای دستگاه گوارش

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۳-۱- بیماریهای دهان، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۳-۲- بیماریهای التهابی مری را بیان کند.

۱۳-۳- بیماریهای معده، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۴- بیماریهای دستگاه گوارش

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۴-۱- زخم پیتیک، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۴-۲- زخم اثنی عشر را شرح دهد.

۱۵- بیماریهای دستگاه گوارش

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۵-۱- زخم معده، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۵-۲- گاستریت و انواع آن را شرح دهد.

۱۵-۳- آپاندیسیت علائم، تشخیص و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۵-۴- پریتونیت علائم، تشخیص و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۶- بیماریهای لوزالمعده- آسیت

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱۶-۱- نحوه تنظیم ترشح پانکراس و انواع ترشحات آن را شرح دهد.

۱۶-۲- پانکراتیت علائم، تشخیص و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۶-۳- بیماریهای التهابی روده، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۶-۴- نارسایی کبدی، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

۱۶-۵- آنسفالوپاتی، علائم، تشخیص ریسک فاکتورها و نحوه درمان آن را شرح دهد.

## منابع برای مطالعه :

1 . Phipps. Medical surgical nursing. 8 th edition, mosby, last edition

2. Surgical Technology for the Surgical Technologist: A Positive Care Approach / Edition by AST,2013.

۳. نوبهار منیر، وفایی عباسعلی. کلیات پزشکی. چاپ اول، انتشارات بشری، تهران، ۱۳۸۸.

4.Medical surgical nursing Brunner last edition

رسانه های آموزشی

وایت برد - ویدیوپروژکتور - کتاب - فیلم آموزشی

سنجه و ارزشیابی دانشجویان

| آزمون             | روش           | سهم از کل نمره | تاریخ            | ساعت        |
|-------------------|---------------|----------------|------------------|-------------|
| کوئیز             | پرسش          | ۱              | هر دو هفته یکبار |             |
| آزمون میان دوره   | آزمون کتبی    | ۵              | ۹۵/۸/۱۲          | ۲-۴         |
| آزمون پایان ترم   |               | ۱۲             |                  | ۱۰/۳۰-۱۲/۳۰ |
| حضور فعال در کلاس | شرکت در مباحث | ۱              |                  |             |
| تکالیف دانشجو     | ارائه کنفرانس | ۱              |                  |             |

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:

تاریخ ارسال :

نام و امضای مدیر گروه:

تاریخ ارسال:

نام و امضای مدرس:

تاریخ تحويل:

مقررات درس و انتظارات از دانشجو:

۱. حضور منظم و به موقع در تمام جلسات درس
۲. شرکت فعال در بحث های گروهی
۳. مراجعه به منابع اعلام شده و مطالعه موضوعات مربوطه

## جدول زمان بندی برنامه

ساعت: دوشنبه ها شانزده هفته ساعت ۱۴-۱۵ عصر

| جلسه | موضوع هر جلسه  | مدرس           | روش تدریس         | وسیله                   |
|------|--|----------------|-------------------|-------------------------|
| ۱    | تعاریف سلامتی و بیماری ، منشاء بیماریهای داخلی و طبقه بندی آنها ، روشهای تشخیصی.                             | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۲    | بیماریهای سیستم تنفسی (آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها- بیماریهای نای و نایزه)                               | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۳    | بیماریهای سیستم تنفسی (بیماری آسم - ادم حاد ریه - آمفیزم- انسداد مزمن راه هوایی)                             | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۴    | بیماریهای سیستم تنفسی (بیماریهای شش ها- جنب- برونشیت حاد و مزمن)   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۵    | بیماریهای سیستم تنفسی (پنومونی- برونکوبنومونی-آمبولی، سل ریوی- تومورهای ریه)                                 | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۶    | بیماریهای سیستم گردش خون و قلب) آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها)   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۷    | بیماریهای مادرزادی قلب- بیماریهای اکتسابی قلب  | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۸    | بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای عضله قلب)  | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۹    | بیماریهای دریچه قلب- بیماریهای عروقی   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۰   | بیماریهای سیستم گردش خون و قلب (بیماریهای خون- کم خونی ها)   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۱   | بیماریهای خونریزی دهنده- بیماریهای لنفاوی - طحال   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۲   | بیماریهای دستگاه گوارش آزمایشات تشخیصی و عکس برداری ها   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۳   | بیماریهای دستگاه گوارش<br>بیماریهای دهان - بیماریهای التهابی مری-بیماریهای معده                              | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۴   | بیماریهای دستگاه گوارش - زخم بیتبک- زخم اثنی عشر   | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۵   | بیماریهای دستگاه گوارش - زخم معده- گاستریت- آپاندیسیت- پریتونیت  | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |
| ۱۶   | بیماریهای لوزالمعده- آسیت - تنظیم ترشح پانکراس- پانکراتیت- بیماریهای التهابی روده- نارسایی کبدی- آنسفالوپاتی | فرشته جاللوندی | سخنرانی،بحث عمومی | ویدئو پروژکتور-وایت برد |