



نام درس: فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی ۱	تعداد واحد: ۳ واحد
مقطع: کارشناسی مامایی	کد درس: ۵۳۱۰۰۱۴۷
پیش نیاز: کلیه دروس علوم پایه - نشانه شناسی و معاینات فیزیکی	
مدرس: خانم گودرزی	

### هدف کلی:

- ۱- شناخت نیازهای اساسی و تشخیص حالات انسان در هنگام سلامت و بیماری بویژه زنان باردار
- ۲- کاربرد یافته های علمی و ارائه خدمات و آموزش به بیماران و یا زنان باردار و آسیب پذیر و فراهم آوردن کمک های پزشکی و ارجاع صحیح در موارد لازم
- ۳- تشخیص مسئولیت ها و محدودیت های حرفه ای و پایبند بودن به رعایت موازین علمی و اخلاقی و قانونی در هنگام ارائه خدمات به منظور حفظ جان مادر و بچه و تامین سلامت آن ها

### اهداف ویژه عینی:

#### پس از اتمام دوره از دانشجو انتظار می رود:

- ۱- پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی معاینه فیزیکی و روشهای تشخیص و درمان بیماریهای سیستم قلبی عروقی را توضیح دهد.
- ۲- تشخیص و مراقبت و درمان را در زنان مبتلا به بیماریهای قلبی عروقی در بارداری و زایمان را شرح دهد.
- ۳- پاتوفیزیولوژی؛ تظاهرات بالینی، معاینه فیزیکی و روشهای تشخیص و درمان بیماریهای سیستم تنفسی را شرح دهد.
- ۴- باشد مراقبت و درمان بیماریهای سیستم تنفسی را در زنان باردار مبتلا شرح دهد.
- ۵- پاتوفیزیولوژی، علائم بالینی، معاینه فیزیکی و روشهای تشخیص و درمان را در بیماریهای سیستم ادراری توضیح دهد.
- ۶- مراقبت و درمان بیماریهای سیستم ادراری را در زنان باردار مبتلا توضیح دهد.
- ۷- فراگیر قادر باشد پاتوفیزیولوژی، علائم بالینی، معاینه فیزیکی و روشهای تشخیص و درمان بیماریهای سیستم گوارشی، کبد و کیسه صفرا را شرح دهد.

۸- فراگیر قادر باشد مراقبت و درمان بیماریهای سیستم گوارشی ، کبد و کیسه صفرا را در بارداری و زایمان شرح دهد.

### تکالیف و وظایف دانشجویان:

حضور مداوم و موثر در کلاس- پرهیز از شلوغی - خاموش کردن موبایل - شرکت فعال در بحث گروهی و پرسش و پاسخ - شرکت در آزمون کتبی

### روش تدریس:

سخنرانی برنامه ریزی شده ، پرسش و پاسخ

وسایل آموزشی: وایت برد - ویدئو پروژکتور

### نحوه ارزشیابی:

شرکت فعال در کلاس - نمرات ارزشیابی کلاسی - آزمون کتبی میان ترم - آزمون کتبی پایان ترم

نحوه محاسبه ارزشیابی:

روش ارزشیابی	درصد نمره
آزمون میان ترم	۱۰
فعالتهای کلاسی	۱۰
آزمون پایان ترم	۷۰

مقررات:

- حداقل نمره قبولی ۱۰
- در صورت غیبت بیش از سقف تعیین شده درس مربوطه حذف خواهد شد.

## منابع:

- ۱- اصول طب داخلی هاریسون (آخرین چاپ) ترجمه ارجمند محسن، نجفی ایرج، تهران، نشر نسل فردا.
- ۲- مبانی طب داخلی سیسیل (آخرین چاپ) ترجمه ارجمند محسن، نجفی ایرج، تهران، نشر نسل فردا، .
- ۳- بارداری و زایمان ویلیامز (آخرین چاپ) ترجمه قاضی جهان، بهرام، تهران، نشر گلبن .
- ۴- پرستاری داخلی جراحی قلب و عروق برونر سوارث (آخرین چاپ)
- ۵- پرستاری داخلی جراحی تبادلات گازی و عملکرد تنفسی برونر سوارث (آخرین چاپ)
- ۶- پرستاری داخلی جراحی کلیه و مجاری ادراری (آخرین چاپ)
- ۷- پرستاری داخلی جراحی گوارشی، کبد، کیسه صفرا و پانکراس برونر سوارث (آخرین چاپ)



باسمه تعالی

دانشگاه آزاد اسلامی واحد شهر کرد - دانشکده علوم پزشکی

طرح درس - گروه مامایی

نام درس: فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی ۱      تعداد واحد: ۳      مدرس: خانم گودرزی

جلسه	موضوع تدریس	فعالیت ها
۱	آناتومی و فیزیولوژی قلب، تظاهرات و علائم بالینی بیماریهای قلب و عروق و آزمون ها و روشهای تشخیص بیماریهای قلبی	
۳ و ۲	تظاهرات و علائم بالینی بیماریهای قلب و عروق و آزمون ها و روشهای تشخیص بیماریهای قلبی	
۴	تغییرات فیزیولوژیک دوران بارداری، تشخیص بیماریهای قلبی و درمان عمومی بیماریهای قلبی در بارداری	
۵	انواع نارسایی قلبی در بارداری و مراقبت و درمان در بارداری و لیبر	
۷ و ۶	بیماریهای مادر زادی قلب، تب روماتیسمی، اندوکاردیت عفونی و مراقبت و درمان از زنان باردار مبتلا	
۸	بیماریهای آنورت، بیماریهای ایسکمیک قلب (عروق کرونر) و انفارکتوس میوکارد و مراقبت و درمان از زنان باردار و مبتلا	
۱۰ و ۹	آناتومی و فیزیولوژی سیستم تنفسی، بررسی مبتلا به اختلال تنفسی و سایر آزمون های تشخیصی و تغییرات فیزیولوژیک سیستم تنفسی در بارداری	
۱۱	تظاهرات بالینی، تشخیص و درمان بیماری های تنفسی	
۱۳ و ۱۲	بیماریهای تنفسی در بارداری آناتومی و فیزیولوژی دستگاه ادراری، تغییرات دستگاه ادراری در دوران بارداری	
۱۴	علائم و نشانه های اختلالات سیستم ادراری، آزمایشات و تستهای تشخیصی	
۱۵	تظاهرات بالینی، تشخیص و درمان بیماری های کلیوی و مراقبت و درمان در بارداری	
۱۷ و ۱۶	تظاهرات بالینی، تشخیص و درمان بیماری های کلیوی اختلالات آب و الکترولیتها و اسید و باز	
۱۹ و ۱۸	بیماری های کلیوی در بارداری آناتومی و فیزیولوژی سیستم گوارشی، تظاهرات و علائم بالینی اختلالات گوارشی و آزمایشات و روشهای تشخیصی اختلالات گوارشی تغییرات فیزیولوژیک دستگاه گوارشی در بارداری،	
۲۱ و ۲۰	تظاهرات بالینی، تشخیص و درمان اختلالات دستگاه گوارش فوقانی (مری، معده و دوازدهه) - مراقبت و درمان در بارداری	
۲۲	اختلالات روده باریک و کولون و مراقبت و درمان در بارداری	
۲۳	آناتومی و فیزیولوژی کبد، کیسه صفرا و پانکراس تظاهرات بالینی، تشخیص و درمان اختلالات کبدی،	

