

فرم برنامه درسی (Course Plan)

دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)

نام درس : بیماری داخلی- جراحی ۱	تعداد واحد : ۳ واحد
مقطع : کارشناسی	مدت زمان ارائه درس : ۲ ساعت
پیش نیاز :	
تدوین کننده: دکتر یدالهی بازنگری کننده: (سال ۱۴۰۰)	

عناوین کلی این درس شامل موارد زیر می باشد :

- ۱) بیماری های مری با تاکید بر تغییرات در بارداری
- ۲) بیماری های معده با تاکید بر تغییرات در بارداری
- ۳) بیماریهای روده کوچک با تاکید بر تغییرات در بارداری
- ۴) بیماریهای روده بزرگ با تاکید بر تغییرات در بارداری
- ۵) بیماریهای کبد با تاکید بر تغییرات در بارداری
- ۶) بیماریهای پانکراس با تاکید بر تغییرات در بارداری
- ۷) بیماریهای کلیه با تاکید بر تغییرات در بارداری
- ۸) بیماریهای قلب و عروق با تاکید بر تغییرات در بارداری
- ۹) بیماریهای تنفسی با تاکید بر تغییرات در بارداری
- ۱۰) تغییرات فشارخون با تاکید بر تغییرات در بارداری

## ۱-هدف کلی:

### ❖ آشنایی با بیماری های مری

#### اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- فیزیولوژی، مکانیسم بلع و اسفنکتر ها را لیست نماید
- فیزیوپاتولوژی، علائم اختلال مری ( دیسفاژی ، درد ، رگورژیتاسیون و ادینوفاژی) را شرح دهد
- فزوفایزیت ها به همراه موارد مربوطه در حاملگی

## ۲-هدف کلی :

### ❖ آشنایی با بیماریهای معده

#### اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- فیزیولوژی ( مکانیسم تخلیه و ترشح معده) را لیست نماید
- فیزیوپاتولوژی ، تشخیص و درمان سوء هاضمه ( دیس پیسیا ) ، زخم معده و دوازدهه ، گاستریت ها ، سرطانها را شرح دهد
- زخمهای ناشی از دارو و استرس به همراه موارد مربوط در بارداری و رعایت اخلاق حرفه ای در مدیریت بیماری را ذکر نمایند

## ۳-هدف کلی:..

### ❖ آشنایی با بیماریهای روده کوچک

#### اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- فیزیولوژی (حرکات روده، مکانیسم جذب آب و الکترولیت ها، پروتئین ها، چربی ها، کربوهیدراتها، ویتامین ها و آهن، فسفر، کلسیم)، را لیست نماید
- فیزیوپاتولوژی، تشخیص و درمان سندرم سوء جذب ،انگلهای روده ای،اسهال را شرح دهد
- همچنین بیماریهای مهم روده باریک نظیر سل،کرون،کولیت اولسراتیو،سندرم رشد میکروبی و از دست رفتن پروتئین و مختصرا تومورها را توضیح دهند.

## ۴- هدف کلی:..

### ❖ آشنایی با بیماریهای روده بزرگ:

#### اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- فیزیولوژی (مکانیسم عمل دفع و حرکات روده بزرگ، جذب آب و نمک و اسفنکتر رکتوم) را لیست نماید
- فیزیوپاتولوژی اسهال و انواع اسهال، کولیت اولسروز، کولیت عصبی، کرون، کولیت عفونی، سل، مختصری از دیورتیکول، پولیپ و تومور را شرح دهند

## ۵- هدف کلی:..

### ❖ آشنایی با بیماریهای کبد

#### اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- نقش کبد در متابولیسم کربوهیدراتها،پروتئینها،چربیها را لیست نماید
- مکانیزم و مراحل ترشح صفرا را شرح دهد
- فیزیوپاتولوژی، تشخیص و درمان انواع بیماریهای شایع نظیر سنگهای صفراوی را بیان نمایند
- هیپاتیت و انواع آن،تشخیص، و درمان به ویژه در بارداری را تعریف کنند
- سیروز ، هپاتومگالی ، متابولیسم و پاتوژنز داروها در کبد و مختصرا آبه و تومورها ذکر نمایند

## ۶- هدف کلی

### ❖ آشنایی با بیماریهای پانکراس

#### اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- فیزیولوژی ترشح ، فیزیوپاتولوژی را لیست نماید
- تشخیص و درمان پانکراتیت های حاد و مزمن را توضیح دهند.

## ۷- هدف کلی

### ❖ آشنایی با بیماریهای کلیه

#### اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- آناتومی، فیزیولوژی و جریان خون کلیوی ، فیلتراسیون و عوامل تنظیم کننده را لیست نماید
- تاثیر مواد تنگ کننده عروق ، نقل و انتقال سدیم ، پتاسیم ، آب ، هیدروژن و غیره ، سیستم رنین و آنژیوتاسین، تنظیم کلسیم ، سفر و ویتامین D را بیان کنند.
- فیزیوپاتولوژی دستگاه ادراری و نشانه های بیماری های کلیه شامل همآچوری ، پروتئینوری، دیزوری ، پلی اوری ، اوگلیوری، ادم را بحث نمایند.
- کلیه و بیماریهای سیستمیک ، بیماریهای مادرزادی و کلاژن کلیه و تومورها ، کلیه و بارداری ، پرفشاری خون اولیه و داروها ، نارسایی حاد و مزمن کلیه را به طور کامل شرح دهند.
- نفریت اینترستیسل، سندروم نفروتیک ، گلوMERONفریت حاد و مزمن را تعریف کنند
- آزمایش کامل ادرار ، دانسیته، Ph و تغییرات در حاملگی و کشت ادرار اندازه گیری اوره، اسید اوریک، کراتینین، قند ، چربیها و آهن در خون را تفسیر نمایند.

## ۸- هدف کلی

### ❖ آشنایی با بیماریهای قلب و عروق

#### اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- اختلالات شایع ریتم قلب به ویژه در بارداری را شرح دهند.
- بیماریهای دریچه های قلب (تنگی ، نارسایی و پرولاپس دریچه ها) را تفسیر کنند.
- اختلالات التهابی (میوکارдит ها و کاردیومیوپاتی ها، اندوکاردیت عفونی ، پریکاردیت) ذکر نمایند
- بیماریهای عروق کرونر (ایسکمی - آنژین صدری - انفارکتوس) و درمانهای آنژین قلبی را توضیح دهند
- درمان بیماریهای عروق کرونر (بالون، آنژیوپلاستی، جراحی عروق کرونر) را بدانند

## ۹- هدف کلی

### ❖ آشنایی با بیماریهای تنفسی

#### اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- آناتومی، فیزیولوژی و فیزیوپاتولوژی ریه در بارداری، آسم را بیان کنند.
- بیماری های عفونی ریه همچون پنومونی ، برونشکتازی ، سل را توضیح دهند.
- COPD ، آمبولی ریه ، ، آسبه را ذکر نمایند.
- ARDS و نارسایی حاد و مزمن ریه، بیماری های بدخیم را شرح دهند.
- مختصری از بیماریهای پلور، مدیاستین و دیافراگم. روش های تشخیصی بیماریهای ریه ، موارد ICV و ونتیلاتورها و ICU را بدانند.

## ۱۰- هدف کلی

### ❖ آشنایی با بیماریهای فشارخون

اهداف اختصاصی: دانشجو باید بتواند:

- کاهش فشار خون شریانی (سنکوپ، شوک هیپوولمیک و نورومولمیک) بویژه در حاملگی را بحث نمایند
- پرفشاری خون (سیستمیک و ریوی) بویژه در حاملگی، انواع شایع بیماریهای مادرزادی قلب تحلیل کنند

### روش آموزش

سخنرانی

### شرایط اجراء

❖ امکانات آموزشی بخش

- اسلاید پروژکتور، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر

### آموزش دهنده

▪ خانم ها:

عظیماء، کارگرفرد، طاهری، دکتر رحمانیان، دکتر پاسیار، دکتر رامبد، دکتریدالهی

### منابع اصلی درسی

1. Williams Obstetrics, last ed.
2. Harrison's Principles of Internal Medicine, last ed.
3. Cecil Textbook of Medicine (v. 1 & 2) last ed.

### ارزشیابی

❖ نحوه ارزشیابی

❖ ۱. کوئیز ۲۱

۲. امتحان میان ترم

۳. امتحان پایان ترم

### ❖ نحوه محاسبه نمره کل

..مجموع کوئیز ها :

۱ نمره

♣ میان ترم: ۹ نمره

♣ پایان ترم: ۱۱ نمره

❖ مقررات

▪ حداقل نمره قبولی ۱۰

▪ تعداددفعات مجاز غیبت در کلاس ۶

### جدول زمانبندی درس

روش آموزشی	امکانات مورد نیاز	مدرس	موضوع	ساعت ارائه	جلسات
حضوری	ویدیو پروژکتور تخته	خانم عظیما	بیماری های مری با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۱
	ویدیو پروژکتور تخته	خانم عظیما	بیماری های معده با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۲
	ویدیو پروژکتور تخته	دکتر رامبد	بیماریهای روده کوچک با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۳
	ویدیو پروژکتور تخته	دکتر رامبد	بیماریهای روده بزرگ با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۴
	ویدیو پروژکتور تخته	خانم کارگر فرد	بیماریهای کبد با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۵
	ویدیو پروژکتور تخته	خانم کارگر فرد	بیماریهای پانکراس با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۶
	ویدیو پروژکتور تخته	خانم طاهری	بیماریهای کلیه با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	
	ویدیو پروژکتور تخته	دکتر رحمانیان	بیماریهای قلب و عروق با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۷
	ویدیو پروژکتور تخته	دکتر پاسیار	بیماریهای عروقی با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۸
	ویدیو پروژکتور تخته	دکتر یدالهی	بیماریهای تنفسی با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۹
ویدیو پروژکتور تخته	خانم عظیما	تغییرات فشارخون با تاکید بر تغییرات در بارداری	۴-۲	۱۰	