

فرم برنامه درسی (Course Plan)

دانشکده پرستاری و مامایی حضرت فاطمه (س)

تعداد واحد : ۳ واحد	نام درس : بیماری داخلی- جراحی ۱
مدت زمان ارائه درس : ۲ ساعت	مقطع : کارشناسی
	پیش نیاز :
	تدوین کننده: دکتر یداللهی 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 اسفنگتر ها را لیست نماید

- فیزیوپاتولوژی، علائم اختلال مری (دیسفاری، درد، رگورزیتاسیون و ادینوفاژی) را شرح دهد

- فازوفاژیت 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 پیپسیا) ، 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 سندروم سوء جذب، انگلهای روده ای، اسهال را شرح دهد

- همچنین بیماریهای مهم روده باریک نظیر سل، کرون، کولیت اولسراتیو، سندروم 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 اسنفتکتر رکتوم) را لیست نماید

- فیزیوپاتولوژی اسهال و انواع اسهال، کولیت اولسروز، کولیت عصبی، کرون، کولیت عفونی، سل، مختصرا 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 صفراء را بیان نمایند

- هپاتیت و انواع آن، تشخیص، و درمان به ویژه در بارداری را تعریف کنند

- سیروز، هپاتومگالی، متابولیسم و پاتوزنز داروها در کبد و مختصرا آبسه 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 یانکرلیت 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، پاتسیم، آب، هیدروژن و غیره، سیستم رنین و آنزیوتاسین، تنظیم کلسیم، فسفر و ویتامین D را بیان کنند.
- فیزیوپاتولوژی دستگاه ادراری و نشانه های بیماری های کلیه شامل هماچوری، 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 نفووتیک، گلومرونفریت 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 (میوکاردیت ها و کاردیومایوباتی ها) و کاردوکاردیت عفونی، بپیکاردیت ذکر نمایند
- بیماریهای عروق کرونر (ایسکمی- آنژین صدری- افراکتسوس) 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، آبسه 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

▪ خانم‌ها:

عظیما، کارگرفرد، طاهری، دکتر رحمانیان، دکتر پاسیار، دکتر رامبد، دکتر یداللهی

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. کوییز ۲۱
- ۲. امتحان میان ترم
- ۳. امتحان پایان ترم

❖ نحوه محاسبه نمره کل

..مجموع کوییز ها :

۱ نمره

♣ میان ترم: ۹ نمره

♣ پایان ترم: ۱۱ نمره

❖ مقررات

- حداقل نمره قبولی
- تعداد دفعات مجاز غیبت در کلاس

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 یداللهی	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