



فرم معرفی دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
معاونت آموزشی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی
معرفی درس:

نیمسال : اول سال 1390-1391
دانشکده : پرستاری و مامایی گروه آموزشی : داخلی جراحی

| | |
|---|--|
| *نام و شماره درس: فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی، جراحی و عفونی (1) | *رشته و مقطع تحصیلی : کارشناسی مامایی پیوسته |
| *روز و ساعت برگزاری: دوشنبه: 13-15 بعد از ظهر | *محل برگزاری: کلاس 16 دانشکده پرستاری و مامایی |
| *تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): 1/8 واحد نظری | |
| *دروس پیش نیاز: تشریح، فیزیولوژی، ژنتیک، بافت شناسی، آسیب شناسی، میکروب شناسی، انگل شناسی | |
| *نام مسوول درس: خ. حسینی | *تلفن و روزهای تماس: 0381 -3335648 |
| *آدرس دفتر: دانشکده پرستاری و مامایی. طبقه سوم. داخلی 318 | *آدرس Email : ra.hosseiny@yahoo.com |

*هدف کلی درس: آشنایی با فیزیوپاتولوژی، علایم، تشخیص و درمان بیماریهای داخلی جراحی مربوط به سیستم ادراری - کلیوی و قلب.

*اهداف اختصاصی درس:

1. شناخت نیاز های اساسی و تشخیص حالات انسان در هنگام سلامت و بیماری زن باردار مبتلا به عدم تعادل مایعات و الکترولیت ها - عدم تعادل اسید و باز- عدم تعادلات گازی و بیماریهای دستگاه قلب و عروق- دستگاه تنفسی و دستگاه ادراری و اثرات آن در بارداری و زایمان و بعد از زایمان و تشخیص مشکلات و احتیاطات مادر و تصمیم گیری مناسب و انتخاب اولویتها در اجرای مراقبت مربوطه.
2. کاربرد یافته های علمی در ارائه خدمات به بیماران و یا زنان باردار و آسیب پذیر و فراهم آوردن کمکهای پزشکی لازم در موارد لزوم.
3. تشخیص مسئولیتهای و محدودیتهای حرفه ای، پایبند بودن به رعایت اصول اخلاقی و موازین اسلامی در هنگام ارائه خدمات به منظور حفظ جان مادر و کودک و تامین سلامت آنها

*منابع اصلی درس

1. بارداری و زایمان ویلیامز، ترجمه بهرام قاضی جهانی، روشنگر قطبی، ویراست دهم، 2010، جلد سوم: فصل 44، 45، 46، 47، 48.

2. بیماریهای داخلی جراحی برونر و سودارث، کلیه و مجاری ادراری، ترجمه زهرا نسابه، مریم حضرتی، ویرایش یازدهم، 2008.

3. بیماریهای داخلی جراحی برونر و سودارث، قلب و عروق، ترجمه ژاله محمد علیها، صدیقه عاصمی، ویرایش یازدهم، 2008.

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

در طول دوره (حضور- کوئیز، تکالیف، ...). حضور منظم 5%، شرکت فعال در مباحث کلاس و پاسخ به سوالات 10%
ب. میان دوره: امتحان میان ترم 25%
ج. پایان دوره: امتحان پایان ترم: 60%

ب) تاریخ امتحان میان ترم: تاریخ امتحان میان ترم بر اساس توافق دانشجویان و اساتید درس و تاریخ امتحان پایان ترم در پایان دوره و بر اساس تصمیم گیری دانشکده خواهد بود.

ج) پایان دوره: *تاریخ امتحان پایان ترم

مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در صورتی که دانشجو بیش از دو جلسه غیبت داشته باشد مطابق با قوانین آموزش، درس وی حذف خواهد شد.

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی، جراحی و عفونی 1
نیمسال اول سال 1390-1391

| ردیف | تاریخ | ساعت | عنوان | مدرس | آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس |
|------|-------|-------|--|------------|--|
| 1 | 6/28 | 13-15 | آناتومی و فیزیولوژی دستگاه ادراری، جریان خون کلیوی و فیلتراسیون و عوامل موثر بر آن، تاثیر مواد تنگ کننده عروق، نقل و انتقال سدیم، پتاسیم، و آب، سیستم رنین و آنژیو تانسین، تنظیم کلسیم، فسفر و ویتامین D، فیزیوپاتولوژی و نشانه های بیماریهای کلیه مانند هماجوری، پروتئینوری، دیزوری، پلی اوری، اولیگوری و ادم، روشهای تشخیصی آزمایشگاهی در بیماریهای کلیه | خانم حسینی | پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات، شرکت در مباحث طرح شده |
| 2 | 7/4 | 13-15 | گلوMERولونفریت حاد و نارسایی حاد کلیه، نارسایی مزمن کلیه و اورمی | خانم حسینی | پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات، شرکت در مباحث طرح شده |
| 3 | 7/11 | 13-15 | عفونتهای کلیه و مجاری ادراری، سندرم نفروتیک، پرفشاری خون اولیه کلیوی | خانم حسینی | پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات، شرکت در مباحث طرح شده |
| 4 | 7/18 | 13-15 | کلیه و آبستنی، کلیه و بیماریهای کلاژن | خانم حسینی | پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات، شرکت در مباحث طرح شده |
| 5 | 7/25 | 13-15 | کلیه و بیماریهای سیستمیک، بیماریهای | خانم حسینی | پیش خوانی، توانایی |

فرم معرفی دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
 معاونت آموزشی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

| | | | | | |
|---|------------|--|-------|------|----|
| پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | | مادرزادی و تومورها، اختلالات اسید و باز | | | |
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | جراحی دستگاه ادراری: شامل سنگها، تومورها، عفونتها، ناهنجاریهای مادرزادی به ویژه در نوزاد، تروما و فوریتها | 13-15 | 8/2 | 6 |
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | آناتومی و فیزیولوژی قلب، فعالیت الکتریکی، گردش خون، اعصاب و تنظیم متابولیسم، تظاهرات و علایم بالینی بیماریهای قلب و عروق | 13-15 | 8/9 | 7 |
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | تغییرات قلب و عروق، حجم و فشار خون ددر حاملگی و لیبر، حاملگی پس از جراحیهای قلب، مراقبت و درمان مادران حامله با بیماریهای قلبی در حاملگی، لیبر و بعد از زایمان | 13-15 | 8/16 | 8 |
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | اصول الکتروفیزیولوژی قلب طبیعی، هیپرتروفی و پیس میکر، | 13-15 | 8/23 | 9 |
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | بیماریهای مادر زادی قلب بویژه انواع شایع ان، اندوکاردیت عفونی و بیماریهای پریکارد | 13-15 | 8/30 | 10 |
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | افزایش و کاهش فشار خون شریانی به ویژه در بارداری، بیماریهای عروق کرونر(ایسکمی، آنژین صدری، انفارکتوس) | 13-15 | 9/7 | 11 |
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | بیماریهای عضله قلب(میوکاردیتها، کاردیومیوپاتی به ویژه در حاملگی و بعد از زایمان)، نارسایی قلب | 13-15 | 9/14 | 12 |
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | تب روماتیسمی، بیماریهای دریچه ای قلبی | 13-15 | 9/21 | 13 |
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات ، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | افزایش فشار خون در عروق ریه و قلب ریوی، هیپرتانسیون اولیه و ثانویه، آمبولی ریه و انفارکتوس ریه به ویژه در حاملگی و زایمان | 13-15 | 9/28 | 14 |

فرم معرفی دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
معاونت آموزشی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

| | | | | | |
|--|---------------|------------------------|-------|------|----|
| پیش خوانی، توانایی پاسخ دهی به سوالات، شرکت در مباحث طرح شده | خانم حسینی | احیای قلب و ریه، C.C.U | 13-15 | 10/5 | 15 |
|--|---------------|------------------------|-------|------|----|

* سایر تذکرات مهم برای دانشجویان
تاریخ امتحان میان ترم
*تاریخ امتحان پایان ترم: تاریخ امتحان میان ترم بر اساس توافق دانشجویان و اساتید
درس و تاریخ امتحان پایان ترم در پایان دوره و بر اساس تصمیم گیری دانشکده خواهد بود.