

شناسنامه درس

گروه آموزشی مامائی و بهداشت باروری



عنوان درس: فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی ۳
 نوع درس: نظری
 رشته، مقطع و ترم: کارشناسی مامایی ترم ۶
 تعداد دانشجویان: ۳۱ نفر
 دروس پیش نیاز: فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی (۱،۲)
 اسامی مدرسین: اساتید گروه بیماریهای عفونی، اساتید گروه پوست، خانم فهامی، خانم دکتر حیدری، خانم دکتر نکوئی
 مسوول درس: دکتر نفیسه السادات نکوئی
 ساعات حضور در دفتر:
 شماره درس: ۵۱۱۳۴۰
 تعداد واحد: ۲ واحد
 سال تحصیلی: نیمسال دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۰
 تلفن تماس مسوول درس: ۳۷۹۲۷۶۰۶

Email: Nekuei@nm.mui.ac.ir

مقدمه:

آشنایی با بیماری های داخلی و ارائه مراقبت های علمی به افراد مبتلا به بیماری و زنان باردار یکی از ضرورت ها و شایستگی های حرفه ای مورد نیاز کارشناسان مامایی است. در این راستا، این درس به دانشجویان کمک می کند تا با بیماریهای عمده پوست، آمیزشی و عفونی و علل، نحوه تشخیص و درمان آنها و کلا اصول مراقبتی در مورد بیماریهای داخلی آشنا شده و این آگاهی ها را در ارتباط با بارداری های همراه با اینگونه بیماری ها بکار گیرد.

اهداف کلی:

- ✓ شناخت نیازهای اساسی و تشخیص حالات انسان در هنگام سلامت و بویژه زنان باردار
- ✓ کاربرد یافته های علمی در ارائه خدمات و مراقبت به افراد مبتلا به بیماری و زنان باردار و آسیب پذیر و فراهم کردن کمک های پزشکی وارجاع صحیح در موارد لازم،
- ✓ تشخیص مسئولیت ها و محدودیت های حرفه ای و پایبندی به اصول و موازین اخلاقی و اسلامی در ارائه خدمت به منظور حفظ جان و تامین سلامت مادر و کودک

اهداف رفتاری:

- در پایان این درس از ۸۰٪ دانشجویان انتظار می رود که قادر باشند:
۱. فرایند عفونت و فیزیوپاتولوژی انواع بیماریهای عفونی را توصیف نمایند
 ۲. علائم و نشانه ها، راه های تشخیص و درمان، پیش آگهی و پیشگیری از بیماریهای عفونی را توضیح دهند.
 ۳. مراقبت و مداخلات لازم از زنان باردار مبتلا به بیماری های عفونی را شرح دهند.
 ۴. آناتومی و فیزیولوژی، سمیولوژی و فیزیوپاتولوژی انواع بیماریهای پوستی و مقاربتی را توصیف نمایند.
 ۵. علائم و نشانه ها، راه های تشخیص و درمان، پیش آگهی و پیشگیری از بیماری های پوستی و مقاربتی را توضیح دهند.
 ۶. مراقبت و مداخلات لازم از زنان باردار مبتلا به بیماری های پوستی و مقاربتی را شرح دهند.
 ۷. نظریه های مراقبتی به ویژه نظریه های مامایی در هنگام سلامت و بیماری (جسمانی، روانی، اجتماعی) را تشریح نماید.
 ۸. اصول مراقبت از بیمار مبتلا به عفونت های بیمارستانی را توضیح دهند.

روش تدریس:

مطالب درسی به صورت یادگیری در گروه های کوچک، بحث گروهی، سخنرانی، پرسش و پاسخ ارائه می شود.

وسایل کمک آموزشی:

مطالب درسی با استفاده از امکانات آموزشی (گچ، تخته سیاه، وایت بورد و مازیک، اورهد، اسلاید، فیلم های آموزشی) و منابع کتابخانه ای معرفی شده توسط مدرسین در کلاس ارائه می شود.

گروه های آموزشی مشارکت کننده:
گروه مامایی و بهداشت باروريف گروه بيماريهاي عفوني و گروه پوست (دانشكده پزشكي)

روشن ارزشيابي:

ارزشيابي دانشجو در طول و پايان ترم به واسطه شركت و حضور فعال در كلاس درس، امتحان ميان ترم و پايان ترم صورت مي گيرد.

- ✓ شركت و حضور فعال در كلاس درس (۵٪)
- ✓ شركت در امتحان ميان ترم (۴۰٪)
- ✓ شركت در امتحان پايان ترم (۵۵٪)
- سوالات از ميان ترم شامل پرسش هاي چند گزينه اي خواهد بود و در صورت لزوم پرسش هاي تشريحي کوتاه پاسخ و يا بلند پاسخ طرح خواهد شد. تاريخ امتحان ميان ترم در فاصله زماني اعلام شده توسط آموزش دانشكده خواهد بود.
- سوالات از ميان پايان ترم شامل پرسش هاي چند گزينه اي خواهد بود و در صورت لزوم پرسش هاي تشريحي کوتاه پاسخ و يا بلند پاسخ طرح خواهد شد. نتايج آزمون پايان ترم حداكثر ۱۰ روز پس از برگزاري آزمون اعلام خواهد شد. اعتراض به نمره تا سه روز بعد از اعلام نتايج نهايي در بورد دانشكده قابل پذيرش است. تجزيه و تحليل سوالات آزمون توسط مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي در هر ترم انجام مي شود و نتايج آن در اختيار مسوول درس قرار مي گيرد.

سياست ها و قوانين درس:

- حضور به موقع، نداشتن غيبت و رعايت نظم و ترتيب، اصول اخلاقي و موازين اسلامي در كلاس. (شايسته است دانشجويان ۵ دقيقه قبل از شروع در كلاس حاضر باشند) لازم به ذكر است كه در صورت داشتن غيبت بيش از چهار هفدهم كل جلسات، دانشجو مجاز به شركت در امتحان پايان ترم نبوده و براي وي نمره صفر منظور خواهد شد.
- خروج از كلاس پس از هماهنگي با استاد صورت گيرد.
- دانشجويان بايستي از مطالعه جزوات غير مرتبط با موضوع درس، صحبت با همكلاسي ها، استفاده از تلفن همراه، كار با نوت بوك و هر اقدام ديگري كه سبب اختلال در نظم كلاس گردد خودداري نمايند.
- حضور فعال داشتن در كلاس (نظير گوش دادن فعال و مشاركت در پرسش و پاسخ ها).

نحوه برخورد با غيبت دانشجويان در كلاس درس:

- ✓ بر اساس بند ۳ صورت جلسه آموزشي دانشگاه مورخ ۹۰/۴/۲۸ نحوه برخورد با غيبت دانشجويان در كلاس درس به شرح زير است:
- ✓ الف- غيبت در جلسات درس در سقف مشخص شده در آيين نامه آموزشي مربوطه (۴/۱۷ ساعت) در صورتی مجاز خواهد بود و مشمول كسر نمره نخواهد شد كه با ارائه مستندات و گواهي معتبر و تايبه شده و با تشخيص معاون محترم آموزشي دانشكده مجاز شناخته شود.
- ✓ ب- نحوه برخورد با غيبت غير موجه در كلاس درس در سقف کمتر از ۴/۱۷ به شرح زير مي باشد:
- ✓ يك جلسه غيبت غير موجه: قابل بخشش
- ✓ دو جلسه غيبت غير موجه: كسر ۱ نمره
- ✓ سه جلسه غيبت غير موجه: كسر ۲/۲۵ نمره
- ✓ چهار جلسه غيبت غير موجه: كسر ۴ نمره
- ✓ ج- در خصوص برخورد با تعطيلي غيرمجاز كلاس كه به صورت گروهی انجام مي شود استاد مي تواند به ازاي هر جلسه تعطيلي تا سقف ۲ نمره كسر نمايد.

منابع:

Rosene-Montella K, Keely E, Barbour LA, Lee RV. Medical care of pregnant patient .

Cohen WR. Cherry & Market'z complication of pregnancy. Lippincott Williams & Wilkins.

Hiralal K & Pralhad K. Medical disorders in pregnancy. JAYPEE.

Harrison's Infectious Diseases

Williams Obstetrics, 25e . F. Gary Cunningham, Kenneth J. Leveno, Steven L. Bloom, Jodi S. Dashe, Barbara L. Hoffman, Brian M. Casey, Catherine Y. Spong

بسمه تعالی

جدول زمان بندی درس فیزیوپاتولوژی داخلی (۳) دانشجویان کارشناسی مامایی ترم ۶

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرس
۱	۱۴۰۰/۱۱/۲۶	ویروانس میکروبی - پاتوژن عفونتها (علل - منابع - راه انتشار - دفاع بدن - مراحل بیماری - دوره کمون - حمله - استقرار - تشخیص - اصول کلی درمان - پیشگیری) - واکسن و سرم (ایمنوگلوبولین) - جداکردن بیمار - کنترل ناقلین - تدابیر بین المللی	اساتید گروه بیماریهای عفونی
۲	۱۴۰۰/۱۲/۳	تب: کنترل دمای بدن، پاتوژن تب، انواع تب، علل تب، اهمیت کلینیکی، انواع تب، مواجهه با تب، اپیدمیولوژی تب، بیماری های تب دار و زودگذر، بیماری های تب دار و طولانی، بیماریهای با کاهش درجه حرارت	اساتید گروه بیماریهای عفونی
۳	۱۴۰۰/۱۲/۱۰	مکانیسم دفاعی بدن در بیماریهای عفونی: پوست و مخاط، ترشحات بدن، پلی مورفونوکلیرها، لفسوسیتها، ماکروفاژها، ایمنوگلوبولینها، سیستم کمپلمان، عکس العمل بدن در واکنشهای ایمنی و انتروژن، امتحانات سرولوژی و پوستی شوک عفونی: علل، علائم، صدمات به سلول و تغییرات همودینامیک	اساتید گروه بیماریهای عفونی
۴	۱۴۰۰/۱۲/۱۷	عفونتهای باسیل گرم منفی (وبا - سالمونلا - هموفیلوس - شیگلا - بروسلا) عفونتهای هوازی (کزاز - بوتولیسم - باکترئیدها)	اساتید گروه بیماریهای عفونی
۵	۱۴۰۰/۱۲/۲۴	عفونت های ویروسی (آنفلانزا، هرپس، پولیومیلیت، آبله، هاری، آدنوویروس)	اساتید گروه بیماریهای عفونی
۶	۱۴۰۱/۱/۱۶	عفونتهای کوکسی گرم مثبت (استرپتوکوک، استاف) عفونتهای باسیل گرم منفی (مننژیت، اورتریت) و عفونتهای باسیل گرم مثبت (لیستریا)، اصول درمان با آنتی بیوتیک ها	اساتید گروه بیماریهای عفونی
۷	۱۴۰۱/۱/۲۳	عفونتهای مایکوباکتریها (سل)، جزام عفونتهای پروتوزوئی و تک یاخته ای شایع (امیب - مالاریا - توکسوپلازما - ترکومونا - ژیاودی - لیشمانیا) عفونتهای ریکتزایی - عفونتهای انگلی (کرمی) - عفونتهای بیمارستانی	اساتید گروه بیماریهای عفونی
۸	۱۴۰۱/۱/۳۰	بیماریهای عفونی در بارداری	خانم دکتر نکویی
۹	۱۴۰۱/۲/۶	بیماریهای عفونی در بارداری	خانم دکتر نکویی
۱۰	۱۴۰۱/۲/۱۳	عفونتهای منتقل شونده از راه تماس جنسی	خانم دکتر نکویی

خانم دکتر نکویی	عفونتهای منتقل شونده از راه تماس جنسی	۱۴۰۱/۳/۲۰	۱۱
اساتید گروه پوست	آناتومی و فیزیولوژی پوست، معاینه فیزیکی، علائم و نشانه ها و اصول درمان بیماری های پوستی - تست های تشخیصی پوست، درمانیت، کهیر و آلرژی ، بیماریهای کلاژن پوست، پسوریازیز، لیکن پلان، بیماریهای تاولی پوست	۱۴۰۱/۳/۲۷	۱۲
اساتید گروه پوست	بیماری های انگلی، میکروبی، قارچی و ویروسی پوست	۱۴۰۱/۳/۳	۱۳
اساتید گروه پوست	خال ها، پیگمانتاسیون، خارش، تومورهای پوستی (خوش خیم و بدخیم) تغذیه و داروهای شیمیایی و گیاهی مفید برای پوست و مو به منظور بهداشت و حفاظت و شادابی پوست و مو و پیشگیری از اختلالات	۱۴۰۱/۳/۱۰	۱۴
خانم دکتر حیدری	بیماریهای پوستی در بارداری	۱۴۰۱/۳/۱۷	۱۴
خانم فهامی	اصول مراقبت از بیمار در بارداری	۱۴۰۱/۳/۲۴	۱۶
خانم فهامی	اصول مراقبت از بیمار در بارداری	۱۴۰۱/۳/۳۱	۱۷

*شناسنامه کامل درس در [web site](http://www.nm.mui.ac.ir) دانشکده www.nm.mui.ac.ir در دسترس می باشد.