



باسمه تعالی

دانشگاه آزاد اسلامی واحد زنجان

دانشکده پرستاری و مامایی

فرم طرح برنامه درسی

مشخصات استاد

نام و نام خانوادگی: مینا سلیمانی	دانشکده: پرستاری و مامایی	گروه آموزشی: مامایی
مدرک تحصیلی: کارشناسی ارشد	مرتبۀ دانشگاهی: مربی	سابقه تدریس: ۵ سال

مشخصات درس

عنوان درس: فیزیوپاتولوژی بیماریهای داخلی، جراحی در مامایی (۲) تعداد واحد: ۲ نظری: + عملی: - کارآموزی: - کارورزی: -
دروس پیش نیاز: فیزیوپاتولوژی بیماریهای داخلی جراحی (۱) نیمسال: اول سال تحصیلی: ۹۴-۹۵

مشخصات دانشجویان

رشته تحصیلی: مامایی مقطع: کارشناسی تعداد دانشجویان: ۳۱
در صورتی که بیش از یک مدرس درس فوق را تدریس می نمایند لطفاً تعداد واحد یا مجموع ساعاتی را که جنابعالی تدریس می فرمایید، قید نمایید.
تعداد واحد مدرس دوم: -
نام و نام خانوادگی: -

شرح واحد درسی:

این درس به دانشجویان کمک می کند تا با عمده بیماری های خون، غدد، اعصاب و بافت همبند علل، نحوه تشخیص و درمان آنها آشنا شود و این آگاهیها را با بارداریهای همراه با اینگونه بیماریها به کار گیرد.

اهداف کلی درس:

- ۱- شناخت نیازهای اساسی و تشخیص حالات انسان در زمان سلامت و بیماری مخصوصاً خانم باردار مبتلا به انواع بیماریهای داخلی و جراحی بویژه اورژانس ها و اثرات آن در بارداری و زایمان و بعد از زایمان و اثرات بارداری بر بیماری و تشخیص مشکلات و احتیاجات مادر و تصمیم مناسب در انتخاب اولویت ها در اجرای کمک ها و مراقبت ها
- ۲- کاربرد یافته های علمی در ارائه خدمات بالینی به زنان باردار و آسیب پذیر و فراهم آوردن کمک های پزشکی لازم در موارد لزوم
- ۳- تشخیص محدودیت ها و مسئولیت های حرفه ای، پایبند بودن به رعایت اصول اخلاقی و موازین اسلامی در هنگام ارائه خدمات به منظور حفظ جان مادر و بچه و تأمین سلامت آنها

اهداف جزئی درس:

دانشجو پس از پایان این دوره کلاسی قادر باشد:

- دانشجو با فیزیولوژی، فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان و پیشگیری انواع بیماری‌های خون در بارداری و غیر بارداری آشنا شود.
- دانشجو با فیزیولوژی، فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان و پیشگیری انواع بیماری‌های غدد در بارداری و غیر بارداری آشنا شود.
- دانشجو با فیزیولوژی، فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان و پیشگیری انواع بیماری‌های بافت همبند در بارداری و غیر بارداری آشنا شود.
- دانشجو با فیزیولوژی، فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان و پیشگیری انواع بیماری‌های اعصاب در بارداری و غیر بارداری آشنا شود.

روش تدریس: توضیحی، سخنرانی، پرسش و پاسخ

وسایل کمک آموزشی: تخته و ماژیک، اسلاید

منابع:

کانینگهام گری، هوف ژان، لونوکت، گیلسترب لاری، بلوم استیون، دنستروم کاترین. (۲۰۱۴). بارداری و زایمان ویلیامز. مترجم: دکتر قاضی جهانی، بهرام، چاپ چهارم. تهران. انتشارات گلپان.

۱- برانیکاردی. (۲۰۱۴). خلاصه اصول جراحی شوارتز. مترجم: دکتر عباسی، علی و دیگران، چاپ اول، تهران. انتشارات سماط.

۲- دچرنی آلن، پرنول مارتین. (۲۰۱۲). کارنت زنان. مترجم: دکتر قطبی، نادر. تهران. انتشارات تیمورزاده.

۳- اوکانل سوزان و دیگران برونر و سودارث. (۱۳۹۰). درد، الکترولیت، شوک، سرطان و مراقبت پایان عمر جراحی. مترجم: ابراهیمی، نیره. تهران. انتشارات نشر سالمی.

۴- اوکانل سوزان. (۱۳۹۰). برونر و سودارث، کلیه و مجاری ادرار. مترجم: نسابه، زهرا. تهران. انتشارات سالمی جامعه نگر.

۵- آندرولی توماس. (۲۰۱۲). مبانی طب داخلی سسیل. مترجم: وفا طباطبایی و دیگران. چاپ دوم. تهران. انتشارات سماط.

برنامه زمان بندی درس		
عنوان مبحث	تاریخ	جلسه
آئمی و انواع آن	۹۴/۶/۲۹	۱
انواع تالاسمی، علائم، تشخیص و درمان	۹۴/۷/۵	۲
علائم، تشخیص و درمان آئمی مگالوبلاستیک، بیماری فون ویلبراند، پورپورای ترومبوسیتوپنیک ایمنی و هموفیلی	۹۴/۷/۱۲	۳
انواع لوسمی، علائم، تشخیص و درمان	۹۴/۷/۱۹	۴
انواع فرآورده های خونی، نحوه نگهداری و عوارض	۹۴/۷/۲۶	۵
اصطلاحات هورمون، رسپتور، کمبود یا افزایش هورمون و مقاومت هورمونی، علائم، تشخیص و درمان هیپو و هیپرتیرئیدی	۹۴/۸/۳	۶
علائم، تشخیص و درمان اکرومگالی، آدنومای هیپوفیز، سندرم شیهان و هیپوپاراتیروئیدی	۹۴/۸/۱۰	۷
انواع دیابت، علائم و تشخیص و درمان	۹۴/۸/۱۷	۸

علائم، تشخیص و درمان آدیسون، فوکروموسیتوما و سندرم کوشینگ	۹۴/۸/۱۷	۹
کلیات و مقدمات و فیزیولوژی بافت همبند و فیزیولوژی، ساختان و بیومکانیک مفاصل، مایع مفصلی و فیزیوپاتولوژی بیماریهای روماتیسمی	۹۴/۸/۲۴	۱۰
علائم، تشخیص و درمان لوپوس در بارداری و غیر بارداری و لوپوس نوزادی	۹۴/۹/۱	۱۱
علائم، تشخیص و درمان آرتریت روماتوئید در بارداری و غیر بارداری	۹۴/۹/۸	۱۲
علائم، تشخیص و درمان روماتیسم پرئودیک، میوزیت واسکولیت و عفونتهای مفصلی	۹۴/۹/۱۵	۱۳
معاینات نورولوژیک، فیزیولوژی در د و انواع سردردها و انواع ضایعات مغزی	۹۴/۹/۲۲	۱۴
علائم، تشخیص و درمان مولتیپل اسکلروزیس، هانتینگتون و میاستنی گراویس	۹۴/۹/۲۹	۱۵
علائم و تشخیص و درمان ضایعات فضاگیر داخل جمجمه (تومور، آبسه همتوم)، سرگیجه	۹۴/۱۰/۶	۱۶
اتیولوژی، فیزیوپاتولوژی و مکانیسم ایجاد اغما، تشخیص و درمان	۹۴/۱۰/۱۳	۱۷
امتحان پایان ترم ساعت ۸:۳۰	۹۴/۱۰/۱۹	۱۸

نحوه ارزشیابی دانشجویان:

پایان ترم: ۶۰٪

تکالیف کلاسی: ۱۰٪

آزمون دوره‌ای یا پرسش و پاسخ: ۲۰٪

مشارکت فعال در بحث: ۱۰٪