

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی اردبیل
دانشکده پرستاری و مامایی

دانشکده پرستاری و مامایی اردبیل

نام درس : فیزیوپاتولوژی بیماریهای
داخلی جراحی در مامایی (1)
مقطع : دانشجویان مامایی 99
تعداد و نوع واحد: 2/3 واحد تئوری

پیش نیاز: دروس علوم پایه و نشانه
شناسی و معاینات فیزیکی
مسئول برنامه : -
نام مدرس: دکتر سمیرا شهباززادگان

هدف کلی :

- 1- شناخت نیازهای اساسی و تشخیص حالات انسان در هنگام سلامت و بیماری بویژه زن باردار
- 2- کاربرد یافته های علمی و ارایه خدمات و آموزش به بیماران و یا زنان باردار و آسیب پذیر و فراهم آوردن کمکهای پزشکی و ارجاع صحیح در موارد لازم
- 3-3- تشخیص مسولیتها و محدودیتهای حرفه ای و پایبند بودن به رعایت موازین علمی و اخلاقی و قانونی در هنگام ارایه خدمات به منظور حفظ جان مادر و بچه و تامین سلامت آنها

شرح درس: این درس به دانشجویان کمک می کند تا با بیماریهای عمده قلب و عروق و تنفس علل و نحوه تشخیص و درمان آنها آشنا شود و با استفاده از این آگاهی ها بارداری هایی همراه با این گونه بیماریها را تشخیص دهد.

اهداف اختصاصی:

- فیزیوپاتولوژی بیماری های قلب و سیستم گردش خون را توضیح دهد.

- تظاهرات و علائم بالینی بیماری های قلب و عروق بر مبنای فیزیوپاتولوژی بیماری های قلب را توضیح دهد.
- با روش های تشخیص و اداره انواع بیماری های قلبی و روند آنها در طی دوران بارداری و زایمان و پس از زایمان آشنا شود.
- فعالیت های الکتریکی قلب، گردش خون، اعصاب و تنظیم متابولیسم میوکارد را توضیح دهد.
- تظاهرات و علائم بالینی بیماری های قلب و عروق بر مبنای فیزیوپاتولوژی و معاینه بیماران قلبی (درد، تنگی نفس، تپش قلب، ادم، سنکوپ، سیانوز و غیره) را شرح دهد.
- قادر به بررسی وضع عمومی بیمار، معاینه شریانها و نحوه اندازه گیری فشار خون، معاینه وریدها، معاینه قلب، مشاهده، لمس و بررسی ضربه ها جلوی قلبی، سمع، بررسی صداهای طبیعی بر مبنای فیزیولوژی و فیزیوپاتولوژی، انواع سوفل و مکانیسم ایجاد آنها باشد.
- انواع بیماری های قلبی با تاکید بر علت، فیزیوپاتولوژی، علائم بالینی، تشخیص افتراقی، درمان، پیش آگهی و پیشگیری در غیر حاملگی و حاملگی را شرح دهد.
- تب روماتیسمی را شرح دهد.
- انواع بیماری های دریچه ای قلب (تنگی، نارسایی، پرولاپس) را شرح دهد.
- افزایش و کاهش فشار خون شریانی را شرح دهد.
- بیماری های عضله قلب میوکاردیت و کاردیومیوپاتی ها را توضیح دهد.
- بیماری های قلب اندوکاردیت عفونی و بیماری های پریکارد را توضیح دهد.
- بیماری های عروق کرونر (ایسکمی، آنژین صدری، انفارکتوس)
- بیماری های عضله قلب میوکاردیت و کاردیومیوپاتی ها را شرح دهد.
- تغییرات قلب و عروق، حجم و فشار خون در بارداری پس از جراحی های قلب - مصرف -
- آنتی کواگولان ها و دیگر داروها در بارداری را شرح دهد.
- اصول احیا قلب و ریه را در بارداری بداند.
- عفونت های مجاری تنفسی در بارداری را توضیح دهد.
- اهمیت تشخیص به موقع بیماریهای انسدادی (COPD و آسم) در بارداری را توضیح دهد
- آمبولی ریه و اورژانس های تنفسی در بارداری را شرح دهد.

راهبردهای تدریس:

آموزش به روش سخنرانی و با بهره گیری از وسایل کمک آموزشی (اسلاید) انجام می گیرد. به منظور اثربخشی آموزش و نیز ایجاد انگیزه در دانشجویان از روش آموزش از راه پست الکترونیکی نیز استفاده میشود یا e learning

نحوه ارزشیابی:

- ارزشیابی به صورت کتبی است که 10٪ فعالیت کلاسی، 10٪ آرایه تکالیف از راه پست الکترونیکی و 80٪ پایان ترم محاسبه می شود.
- امتحان کتبی در پایان هر دوره به صورت امتحان چهارگزینه ای و تشریحی برگزار می گردد.

فهرست منابع:

- 1 - بورکیت و همکاران . مبانی جراحی بورکیت .
- 2 - شوارتز و همکاران . اصول جراحی شوارتز .
- 3 - کانینگهام و همکاران ، بارداری و زایمان ویلیامز .
- 4 - آندرتولی و همکاران . مبانی طب داخلی سسیل .
- 5 - بران والد، جین و همکاران ، اصول طب داخلی هاریسون .
- 6- بارداری و زایمان ویلیامز (بخش داخلی و جراحی) ترجمه دکتر قاضی جهانی زیر نظر ملک منصور افقی

2018.