



باسمه تعالی

دانشگاه آزاد اسلامی واحد دزفول

دانشکده پرستاری و مامایی

طرح درس روزانه فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی (۱) مبحث قلب و عروق و سیستم گردش خون

نام درس: قلب و عروق	میزان واحد: کلا ۳ واحد ولی مبحث قلب و عروق ۱۸ ساعت نظری معادل ۱ واحد می باشد	رشته تحصیلی: مامائی	مقطع تحصیلی دانشجویان: کارشناسی پیوسته	محل برگزاری: دانشکده پرستاری و مامائی	مدرس: فهیمة بساری
------------------------	--	------------------------	---	--	----------------------

شرح درس:

این درس به دانشجویان کمک می کند تا با بیماریهای عمده قلب و عروق و علل نحوه تشخیص ، علل و درمان آنها آشنا شود و با استفاده از این آگاهیها بارداریهای همراه با اینگونه بیماریها را تشخیص دهد.

هدف کلی درس:

۱ - آشنایی کامل با فیزیوپاتولوژی بیماریهای قلب و سیستم گردش خون

۲ - آشنایی با تظاهرات و علائم بالینی بیماریهای قلب و عروق بر مبنای فیزیوپاتولوژی و معاینه بیماران قلبی

۳ - آشنایی با روشهای تشخیص و اداره انواع بیماریهای قلبی و روند آنها در طی دوران بارداری و زایمان و پس از زایمان

شماره جلسه	اهداف میانی (رئوس مطالب)	اهداف ویژه در پایان هر جلسه دانشجو باید بتواند:	حیطه	روش یاددهی یادگیری	مواد و وسایل آموزشی	زمان جلسه (دقیقه)	نحوه ارزشیابی و درصد آن
۱	آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی قلب و عروق	آناتومی و فیزیولوژی قلب و عروق را توضیح دهد. فعالیت‌های الکتریکی قلب، گردش خون، اعصاب و تنظیم متابولیسم میوکارد را به طور مختصر توضیح دهد معاینات قلبی عروقی را شرح دهد اهمیت پیشگیری از بیماریهای قلبی عروقی را درک نماید	شناختی	سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ	پاور پوینت ماژیک و وایت بورد	۱۲۰ دقیقه	کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) آزمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)
۲	آشنایی با تستهای تشخیصی و علائم بیماریهای قلبی عروقی	تست های تشخیصی بیماریهای قلب و عروقی را توضیح دهد. تظاهرات و علائم بیماریهای قلب و عروق از جمله (دردف تنگی نفس، تپش قلب، ورم، سنکوب، سیانوز و...) را تشخیص دهد اهمیت آماده کردن بیمار را جهت تست های تشخیصی درک نماید. نحوه اندازه گیری فشار خون ، معاینه ، صداهای طبیعی و انواع سوفل ها را توضیح دهد	شناختی	سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ	پاور پوینت ماژیک و وایت بورد	۱۲۰ دقیقه	کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) آزمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)
۳	آشنایی با بیماریهای قلبی	کلیات امواج الکتریکی و انتشار آنها ، اختلال ریتم و هدایت و پیس میکر را توضیح دهد	شناختی	سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ	پاور پوینت ماژیک و وایت بورد	۱۲۰ دقیقه	کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا

ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) آزمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)					تب رماتیسمی با تاکید بر علت، فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص افتراقی، درمان، پیشگیری در غیر حاملگی و حاملگی را توضیح دهد بیماریهای مادرزادی قلب و افزایش فشار خون شریانی با تاکید بر علت، فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص افتراقی، درمان، پیشگیری در غیر حاملگی و حاملگی را توضیح دهد تب رماتیسمی با تاکید بر علت، فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص افتراقی، درمان، پیشگیری در غیر حاملگی و حاملگی را توضیح دهد		
کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) آزمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)	۱۲۰ دقیقه	پاور پوینت ماژیک و وایت بورد	سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ	شناختی	نارسایی قلبی را شرح دهد. انواع نارسایی قلبی را نام ببرد.	آشنایی با نارسایی قلبی	۴
کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) آزمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)	۱۲۰ دقیقه	پاور پوینت ماژیک و وایت بورد	سخنرانی مباحثه ای	شناختی	اندوکاردیت عفونی را توضیح دهد بیماری پریکارد را توضیح دهد	آشنایی با بیماریهای التهابی قلبی	۵
کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) آزمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)	۱۲۰ دقیقه	پاور پوینت ماژیک و وایت بورد	سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ	شناختی	بیماریهای دریچه ای قلب (تنگی، نارسایی و پرولاپس) با تاکید بر علت، فیزیوپاتولوژی، علائم، تشخیص افتراقی، درمان، پیشگیری در غیر حاملگی و حاملگی را توضیح دهد	آشنایی با اختلالات دریچه ای قلبی	۶
کوئیز و مشارکت در	۱۲۰	ماژیک و وایت بورد	سخنرانی	شناختی	بیماریهای عروق کرونر (ایسکمی، آنژین	آشنایی با اختلالات	۷

<p>بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) ازمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)</p>	دقیقه		پرسش و پاسخ		<p>صدری، انفارکتوس) را توضیح دهد افزایش فشار خون در ریه و قلب ریوی را توضیح دهد</p>	<p>عروقی قلب</p>	
<p>کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) ازمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)</p>	۱۲۰ دقیقه	<p>ماژیک و وایت بورد پاور پوینت</p>	<p>سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ</p>	شناختی	<p>اختلالات لنفاوی را توضیح دهد. فرآیند مراقبت پرستاری در بیماریهای قلبی عروقی را شرح دهد. اهمیت کار برد فرآیند پرستاری را در مراقبت از بیماران قلبی عروقی درک نماید.</p>	<p>آشنایی با اختلالات وریدی، اختلالات لنفاوی</p>	۸
<p>کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) ازمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)</p>	۱۲۰ دقیقه	<p>ماژیک و وایت بورد پاور پوینت</p>	<p>سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ</p>	شناختی	<p>تغییرات قلب و عروق، حجم و فشار خون در بارداری را توضیح دهد - در مورد مشاوره قبل از بارداری توضیح دهد. ۲- کلاسهای بیماری قلبی در بارداری را نام ببرد. در مورد حاملگی پس از جراحی قلب توضیح دهد ۳- راجع به روشهای پاراکلینیک تشخیصی بیماری قلبی در بارداری بنویسد. ۴- روشهای درمان و مصرف آنتی کوآگولان ها و دیگر داروها در بارداری را شرح دهد. مراقبت و درمان مادران باردار با بیماریهای قلبی در بارداری و زایمان و بعد از زایمان توضیح دهد احیاء قلب و ریه را توضیح دهد در مورد CCU توضیح دهد</p>	<p>آشنایی با بیماریهای قلبی در بارداری و زایمان و پس از آن</p>	۹

زمان دقیقه	مراحل تدریس
۵	آمادگی
۱۰	ارزشیابی جلسه قبل
۱۰	معرفی درس و بیان اهداف
۶۰	ارائه مطالب
۱۰	استراحت
۱۰	خلاصه کردن و نتیجه گیری
۱۰	ارزشیابی جلسه کنونی
۵	تعیین تکلیف و اختتام
۱۲۰	جمع کل

منابع اصلی درس:

- ۱- برونر- سودارث : پرستاری داخلی - قلب و عروق ، ترجمه محمدرضا رضوی ، تهران ، انتشارات بشری ، ۱۳۹۷ (۲۰۱۸)
- ۲- شوارتز و همکاران . اصول جراحی شوارتز . ترجمه : اشتیاقی ، رامین و همکاران ، تهران ، نشر اشتیاق ، ۱۳۹۷
- ۳- کانینگهام و همکاران ، بارداری و زایمان ویلیامز . ترجمه : گروه مترجمین تهران ، نشر گلبان ۱۳۹۷
- ۴ - آندرئولی و همکاران . میانی طب داخلی سسیل (۲۰۱۶) ترجمه مریم قره داغی ، نشر ارجمند ۱۳۹۵
- ۵ - بران والد ، جین وهمکاران ، اصول طب داخلی هاریسون . ترجمه صادق پور ، فرخ و گلستان ، شبیم . تهران ، نشر گلبان : ۱۳۹۷