



باسمه تعالی

دانشگاه آزاد اسلامی واحد دزفول

دانشکده پرستاری و مامایی

طرح درس روزانه فیزیوپاتولوژی و بیماریهای داخلی (۱) مبحث دستگاه ادراری

نام درس: فیزیوپاتولوژی دستگاه ادراری	میزان واحد: کلا ۳ واحد ولی مبحث دستگاه ادراری ۱۲ ساعت نظری معادل ۰/۷ واحد می باشد	رشته تحصیلی: مامائی	مقطع تحصیلی دانشجویان: کارشناسی پیوسته	محل برگزاری: دانشکده پرستاری و مامائی	مدرس: فهیمة یساری
--	---	------------------------	---	--	----------------------

شرح درس:

این درس به دانشجویان کمک می کند تا با بیماریهای عمده دستگاه ادراری 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:

آشنایی کامل با آناتومی، فیزیولوژی، فیزیوپاتولوژی، علل، تشخیص، درمان، پیش آگهی و پیشگیری بیماریهای دستگاه ادراری در غیرحاملگی و حاملگی

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 مفاهیم سلامت و بیماری - آشنایی با ترکیب شیمیایی خون و نحوه تعادل مایعات	- تعریف مناسبی از سلامت و بیماری ارائه دهد - ابعاد سلامتی را نام ببرد . - عوامل موثر در بروز بیماریها را نام ببرد . - حجم و ترکیب شیمیایی مایع داخل و خارج سلولی را شرح دهد - اختلالات تعادل مایع را تقسیم بندی 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 دانشجو با نحوه درمان و مقابله با اختلالات آب و الکترولیت	- علل اختلالات حجم را نام ببرد . - درمان اختلال حجم را توضیح دهد. - علل و درمان اختلال غلظت را توضیح دهد . - علل و درمان اختلال ترکیب 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٪)

<p>کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) آزمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)</p>	<p>۱۲۰ دقیقه</p>	<p>پاور پوینت ماژیک و وایت بورد</p>	<p>سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ</p>	<p>شناختی</p>	<p>- آناتومی و فیزیولوژی دستگاه ادراری را توضیح دهد . - روشهای تشخیصی آزمایشگاهی در بیماریهای کلیه را توضیح دهد . - روشهای تشخیصی رادیولوژیکی در بیماریهای کلیه را شرح دهد</p>	<p>۳ -آشنایی با بیماریهای دستگاه ادراری و روشهای تشخیصی در آن</p>	
<p>کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) آزمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)</p>	<p>۱۲۰ دقیقه</p>	<p>پاور پوینت ماژیک و وایت بورد</p>	<p>سخنرانی مباحثه ای</p>	<p>شناختی</p>	<p>- علائم عفونتهای ادراری را نام ببرد . - راههای انتقال عفونت را بیان کند . - روشهای تشخیصی و درمانی عفونت ها را شرح دهد. - انواع سنگهای ادراری را نام ببرد. - علائم سنگهای ادراری را بیان کند. - روشهای تشخیصی و درمانی سنگها را توضیح دهد.</p>	<p>۴ -آشنایی با بیماریهای دستگاه ادراری</p>	
<p>کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) آزمون میان ترم (۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)</p>	<p>۱۲۰ دقیقه</p>	<p>پاور پوینت ماژیک و وایت بورد</p>	<p>سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ</p>	<p>شناختی</p>	<p>- علائم این بیماریها را نام ببرد . - روشهای تشخیصی این بیماریها را بیان کند. - روشهای درمانی این بیماریها را توضیح دهد . - اثرات بیماریها بر روی حاملگی و درمان آنها را توضیح دهد .</p>	<p>۵ -آشنایی با بیماریهای دستگاه ادراری (گلو مرونفریت حاد و مزمن - سندروم نفروتیک)</p>	
<p>کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا</p>	<p>۱۲۰ دقیقه</p>	<p>ماژیک و وایت بورد</p>	<p>سخنرانی پرسش و پاسخ</p>	<p>شناختی</p>	<p>- علائم این بیماریها را نام ببرد . - روشهای تشخیصی این</p>	<p>۶ -آشنایی با بیماریهای دستگاه ادراری (نارسایی حاد و مزمن</p>	

<p>ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) ازمون میان ترم(۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)</p>					<p>بیماریها را بیان کند. - روشهای درمانی این بیماریها را توضیح دهد . - انواع دیالیز را توضیح دهد . - عوارض دیالیز را نام ببرد . دیالیز در حاملگی را توضیح دهد.</p>	<p>کلیه)</p>	
<p>کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) ازمون میان ترم(۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)</p>	<p>۱۲۰ دقیقه</p>	<p>ماژیک و وایت بورد پاور پوینت</p>	<p>سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ</p>	<p>شناختی</p>	<p>- اثرات حاملگی روی پیوند کلیه را بیان کند. - اثرات پیوند کلیه روی حاملگی را شرح دهد . - حاملگی بدنبال پیوند کلیه را توضیح دهد . - علائم هایپر تانسسیون کلیوی را نام ببرد . روشهای تشخیصی و درمانی هایپر تانسسیون کلیوی را توضیح دهد .</p>	<p>-آشنایی با بیماریهای سیستم ادراری</p>	<p>۷</p>
<p>کوئیز و مشارکت در بحث علمی یا ارائه ترجمه و کنفرانس (۱۰٪) ازمون میان ترم(۲۰٪) آزمون پایان ترم (۷۰٪)</p>	<p>۱۲۰ دقیقه</p>	<p>ماژیک و وایت بورد پاور پوینت</p>	<p>سخنرانی مباحثه ای پرسش و پاسخ</p>	<p>شناختی</p>	<p>- اثرات لوپوس روی کلیه را شرح دهد . - علائم ، تشخیص و درمان بیماری کلیه ، پلی کیستیک را شرح دهد . - انواع شوک را نام ببرد . - علائم ، تشخیص و درمان شوک هموراژیک را شرح دهد . علائم ، تشخیص و درمان شوک عفونی را شرح دهد</p>	<p>-آشنایی با بیماریهای سیستم ادراری - شوک</p>	<p>۸</p>

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 - کلیه و مجاری ادراری ، ترجمه زرین تن ساز ، تهران ، انتشارات بشری با همکاری تحفه ، 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 گلبن ۱۳۹۷
- ۴ - آندرئولی و همکاران . مبانی طب داخلی سسیل (۲۰۱۶) ترجمه امیر حسین عبدالعلی زاده صالح ، نشر ارجمند ۱۳۹۵
- ۵ - بران والد ، جین و همکاران ، اصول طب داخلی هاریسون . ترجمه صادق پور ، فرخ و گلستان ، شبنم . تهران ، نشر گلبن : ۱۳۹۷