

دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
دانشکده پرستاری سنقر و کلیایی
قالب نگارش طرح درس ترمی (طرح درس جدید)

عنوان درس : پرستاری بزرگسالان – سالمندان ۲	مبحث : کلیه و مجاری ادراری
مخاطبان: دانشجویان ترم سوم کارشناسی پرستاری	تعداد واحد (با سهم استاد از واحد): نیم واحد
زمان ارائه درس: سه شنبه ها ۱۶-۱۸ ، نیمسال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲	مدرس: امیرحسین تندرو
درس پیش نیاز با همزمان: پرستاری بزرگسالان – سالمندان ۱	

هدف کلی درس :

آشنایی با مراقبت های پرستاری در بیماری های کلیه و مجاری ادرار مبتنی بر فرآیند پرستاری و آموزش به بیمار
اهداف کلی جلسات : (جهت هر جلسه یک هدف)

۱. آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی دستگاه ادراری و ارزیابی تشخیصی
۲. آشنایی با نفرواسکلروزیس و گلومرونفریت و کلیه پلی کیستیک و بیماری کلیوی مرحله نهایی
۳. آشنایی با عفونت های ادراری و احتباس و بی اختیاری ادراری
۴. آشنایی با ممانه نوروژنیک و سنگ های کلیوی و سرطان مجاری ادراری

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

هدف کلی جلسه اول: آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی دستگاه ادراری و ارزیابی تشخیصی

اهداف ویژه جلسه اول:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱. آناتومی و فیزیولوژی سیستم ادراری را توضیح دهد.
۲. وظایف و مشخصات اجزای سیستم ادراری را شرح دهد.
۳. فرآیند مکانیسم تولید ادرار را بیان کند.
۴. انواع روش های تشخیصی اختلالات ادراری را بشناسد.

هدف کلی جلسه دوم: آشنایی با نفرواسکلروزیس و گلومرونفریت و کلیه پلی کیستیک و بیماری کلیوی مرحله نهایی

اهداف ویژه جلسه دوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱. بیماری نفرواسکلروزیس و علائم و تشخیص و درمان و مراقبت های پرستاری را توضیح دهد.
۲. بیماری گلومرونفریت و علائم و تشخیص و درمان و مراقبت های پرستاری را توضیح دهد.
۳. بیماری کلیه پلی کیستیک و علائم و تشخیص و درمان و مراقبت های پرستاری را توضیح دهد.
۴. بیماری کلیوی مرحله نهایی و مراقبت های پرستاری مربوطه را شرح دهد.

هدف کلی جلسه سوم: آشنایی با عفونت های ادراری و احتباس و بی اختیاری ادراری

اهداف ویژه جلسه سوم:

در پایان دانشجو قادر باشد

۱. طبقه بندی انواع عفونت های ادراری را بشناسد.
۲. درمان و مراقبت های پرستاری در عفونت ادراری را توضیح دهد.
۳. احتباس ادراری و درمان و مراقبت های پرستاری مربوطه را توضیح دهد.
۴. انواع بی اختیاری ادراری و مراقبت های پرستاری مرتبط را شرح دهد.

هدف کلی جلسه چهارم: آشنایی با مثانه نوروژنیک و سنگ های کلیوی و سرطان مجاری ادراری

در پایان دانشجو قادر باشد

۱. مثانه نوروژنیک و علائم و درمان و مراقبت های پرستاری مرتبط را توضیح دهد.
۲. انواع سنگ های کلیوی و تشخیص و درمان و مراقبت های پرستاری مرتبط را توضیح دهد.
۳. سرطان مجاری ادراری و علائم و درمان و مراقبت های پرستاری را توضیح دهد.
۴. سرطان مثانه و علائم و درمان و مراقبت های پرستاری را شرح دهد.

منابع:

Smeltzer, S.C., & Bare, B.G., Hinkle, J.L., Cheever, K.H. (2022). Brunner & Suddrth's Textbook of medical surgical nursing. (twelfth edition). Philadelphia: Lippincott.

2. Black, J.M., Hawks Hokanson, J (2009). medical surgical nursing (clinical management for positive outcomes). Eighth Edition. Saunders

روش تدریس: سخنرانی ، پرسش و پاسخ و بحث گروهی

وسایل آموزشی : ویدئو پروژکتور - وایت برد، مازیک

سنجش و ارزشیابی

تاریخ	سهم از نمره کل (بر حسب درصد)	روش	آزمون
ابتدای هر جلسه	۱۰٪	شفاهی	کوئیز جلساتی و حضور منظم
هر جلسه	۲۰٪	کتبی وبه صورت سخنرانی با خلاقیت	ارئه مطالب مشخص شده و ارائه بیب کارت
مطابق با برنامه امتحانات	۵۰٪	کتبی چهارگزینه ای و تشریحی	آزمون پایان ترم
باهم‌هنگی نماینده کلاس	۲۰٪	کتبی چهارگزینه ای و تشریحی	آزمون میان‌ترم

مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو:

- ۱ - حضور منظم و فعال در کلاس
- ۲ - خاموش نمودن تلفن همراه خود در کلاس
- ۳ - شرکت در بحث های کلاسی
- ۴ - مطالعه منابع معرفی شده

جدول زمانبندی درس پرستاری بزرگسالان - سالمندان ۲ مبحث : کلیه و مجاری ادراری

روز و ساعت جلسه : سه شنبه ها ۱۸-۱۶

جلسه	تاریخ	موضوع هر جلسه	حضورى /مجازى	مدرس
۱	۱۴۰۲/۱۲/۰۸	آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی دستگاه ادراری و ارزیابی تشخیصی	حضورى	امیرحسین تندرو
۲	۱۴۰۲/۱۲/۱۵	آشنایی با نفرواسکلروزیس و گلوMERONFRIT و کلیه پلی کیستیک و بیماری کلیوی مرحله نهایی	حضورى	امیرحسین تندرو
۳	۱۴۰۲/۱۲/۲۲	آشنایی با عفونت های ادراری و احتباس و بی اختیاری ادراری	حضورى	امیرحسین تندرو
۴	۱۴۰۳/۱/۱۹	آشنایی با مثانه نوروزنیک و سنگ های کلیوی و سرطان مجاری ادراری	حضورى	امیرحسین تندرو

جدول بلوپرینت آزمون: پرستاری بزرگسالان سالمندان (واحد کلیه و مجاری ادراری)

ردیف	عنوان محتوای آموزشی	مدت زمان آموزش (ساعت)	درصد زمان اختصاص داده شده	تعداد سوالات	تعداد سوالات مربوط به هر یک از سطوح اهداف یادگیری		
					حیطه شناختی	حیطه مهارتی	حیطه نگرشی
۱	آشنایی با آناتومی و فیزیولوژی سیستم ادراری و تست های تشخیصی	۲ ساعت	۲۵ درصد	۸ سوال	۴	۲	۲
۲	آشنایی با نفرواسکلروزیس و گلومرونفریت و کلیه پلی کیستیک و بیماری کلیوی مرحله نهایی	۲ ساعت	۲۵ درصد	۸ سوال	۳	۳	۲
۳	آشنایی با عفونت های ادراری و احتباس و بی اختیاری ادراری	۲ ساعت	۲۵ درصد	۸ سوال	۳	۲	۳
۴	آشنایی با مثانه نوروژنیک و سنگ های کلیوی و سرطان مجاری ادراری	۲ ساعت	۲۵ درصد	۸ سوال	۳	۳	۲

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:

تاریخ ارسال:

نام و امضای مدیر گروه:

تاریخ ارسال:

نام و امضای مدرس:

تاریخ تحویل: