



کد درس ۲۶

نام درس: پرستاری بزرگسالان / سالمندان (۲)

پیش نیاز یا همزمان: داروشناسی (فارماکولوژی)، پرستاری بزرگسالان / سالمندان (۱)

تعداد واحد: ۲

نوع واحد: نظری

هدف کلی درس: ایجاد توانایی در دانشجو به منظور ارائه مراقبت به مددجویان بزرگسال و یا سالمند با کاربرد فرآیند پرستاری و بهره گیری از مهارت تفکر خلاق، اصول اخلاقی و موازین شرعی در ارائه خدمات و تدابیر پرستاری

شرح درس: این درس شامل اختلالات: دفعی کلیوی، سیستم تولید مثل زنان و مردان، پستان، اختلالات گردش خون و تنفسی می باشد. ضمن تدریس، به دانشجو کمک می شود آموخته های خود را با آموخته های قبلی تلفیق نموده و از نظریه ها و مفاهیم پرستاری و مهارت های تفکر خلاق هنگام کاربرد فرآیند پرستاری در مراقبت از مددجویان بزرگسال و سالمند بهره گیرد.

رئوس مطالب: (۵۱ ساعت)

سیستم دفعی ادراری (کلیوی)

- مروری بر آناتومی و فیزیولوژی سیستم ادراری
- بررسی و شناخت سیستم ادراری، تاریخچه سلامت، معاینات فیزیکی، تست های تشخیصی و علایم و نشانه های شایع
- ساماندهی و مراقبت با کاربرد فرآیند پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات عفونی سیستم ادراری (سیستیت، آبسه کلیه، پیلونفریت، گلو مرونفریت)
- ساماندهی و مراقبت بر اساس تشخیص های پرستاری از مددجویان مبتلا به تومورهای دستگاه ادراری (سرطان مثانه...)، صدمات دستگاه ادراری، سنگ های دستگاه ادراری
- مشکلات دفعی احتباس ادراری، بی اختیاری ادرار، مثانه نوروژنیک و اختلالات مادرزادی سیستم ادراری، بیماری های عروقی سیستم ادراری، هیدرونفروزیس مراقبت های پرستاری با توجه به تشخیص های پرستاری مرتبط

اختلالات سیستم تولید مثل، تناسلی و پستان

- مروری بر آناتومی و فیزیولوژی سیستم تولید مثل، تناسلی و پستان
- بررسی و شناخت، تاریخچه سلامتی، معاینات فیزیکی، تست های تشخیصی و علایم شایع
- ساماندهی و مراقبت پرستاری از زنان مبتلا به اختلالات سیستم تناسلی شامل:
عفونت های دستگاه تناسلی و لگن، اختلالات ساختاری دستگاه تناسلی، تومورهای دستگاه تناسلی (خوش خیم و بد خیم نظیر کانسر سرویکس)
- ساماندهی و مراقبت و مداخلات پرستاری از مردان مبتلا به اختلالات سیستم تناسلی شامل:
تومورهای خوش خیم و بدخیم، هیپرپلازی پروستات و پروستاتیت، اختلالات بیضه (سرطان بیضه، اورکیت، اپیدیمیت، هیدروسل، واریکوسل، کریپتواریکیدیسیم، فیموزیس)
- ساماندهی و مراقبت با توجه به تشخیص های پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات پستان شامل:

- تومورهای خوش خیم و بد خیم پستان، آبسه ، کیست، بیماری های نوک پستان، هیپرتروفی پستان و اختلالات پستان در مردان

اختلالات گردش خون

- مروری بر آناتومی و فیزیولوژی قلب و عروق
- بررسی شناخت سیستم گردش خون: تاریخچه سلامتی ، معاینات فیزیکی ، تست های تشخیصی و علائم شایع
- ساماندهی و مراقبت بر اساس فرآیند پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات قلب و عروق : شامل آنژین صدری، انفارکتوس میوکارد، نارسایی قلب ، بیماری های دریچه های قلب ، بیماری های عفونی و ساختمانی قلب (آندوکاردیت ، میوکاردیت ، پریکاردیت و کاردیومیوپاتی)
- ساماندهی و مراقبت پرستاری از مددجویان مبتلا به بیماری های عروق محیطی: آترواسکروز، التهاب و آنوریسم آئورت ، ترومبوز، آمبولی شریانی، بیماری بورگر ، رینود، اختلالات وریدی ، نارسایی سیاهرگ ها و زخم های واریسی ، و اختلالات لنفاوی شامل لنفانژیت، ادم لنفاوی

اختلالات تنفسی

- مروری بر آناتومی و فیزیولوژی سیستم تنفسی و بینی
- بررسی و شناخت سیستم تنفسی: تاریخچه سلامتی ، معاینات فیزیکی ، تست های تشخیصی و علائم شایع
- ساماندهی و مراقبت با توجه به کاربرد فرآیند پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات تنفسی فوقانی شامل: بینی ، حلق ، حنجره ، نای و نایژه ها
- ساماندهی و مراقبت پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات سیستم تنفسی تحتانی شامل: آتلکتاری ، پنومونی ، بیماری های شغلی و بیماری های بدخیم ریه

توجه :

در تمامی اختلالات فوق ، ذکر علت، عوامل خطر، پاتوفیزیولوژی ، علائم و نشانه ها ، روش های تشخیصی ، انواع درمان های طبی ، دارویی و جراحی ، عوارض ناشی از بیماری و درمان و مراقبت های پرستاری مبتنی بر تشخیصات پرستاری با تأکید به ، آموزش به بیمار در مورد مراقبت از خود ، آموزش به خانواده ، جامعه و ملاحظات دوران سالمندی ضروری است.

منابع اصلی درس:

1. Smeltzer, S.C. & Bare, B. , Brunner and Suddarth's Text book of Medical Surgical Nursing.(last ed.) Philadelphia: Lippincott.
2. Black, H.M., Hawks, J.H., keen, A.M. , “ Medical Surgical Nursing”.(last ed.) ,P hiladelphia: Saunders.
3. Polaski, A.L., Tatro,S.E.,Luckmann's ,Core Principle and Practice of Medical Surgical Nursing.(last ed.) .P hiladelphia

شیوه ارزیابی دانشجو:

- حضور فعال در بحث های کلاسی
- تکلیف کلاسی (ارائه کتبی یا شفاهی مقاله ، ترجمه مقالات روز)
- آزمون های مرحله ای
- آزمون پایانی

