

به نام خداوند بخشنده مهربان



دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

دانشکده

طرح دوره (Course plan)

دوره یا ترم تحصیلی: نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲		نام و کد درس: پرستاری بزرگسالان ۳ - مبحث خون شناسی
پیش نیاز: پرستاری بزرگسالان ۲	گروه هدف: دانشجویان ترم ۵ کارشناسی پرستاری	تعداد فراگیران: ۴۵
تعداد واحد: ۱	تعداد کل جلسات: ۹	مکان برگزاری کلاس: د. پ. و. م ارومیه
زمان برگزاری کلاس: چهارشنبه ها ۱۶-۱۴	مدرس و مسئول درس: دکتر سامره اقتدار	ایمیل مدرس: Samereh.beh@gmail.com

توصیف درس (Lesson Description):

این درس به منظور آشنایی دانشجویان پرستاری با مباحث کلی زیر ارایه می گردد ↓

- ✓ کارکرد خون شناسی و چگونگی درمان
- ✓ مراقبت از بیماران مبتلا به اختلالات غیربدخیم خونی
- ✓ مراقبت از بیماران مبتلا به نئوپلاسم های خونی

• اهداف درس

• هدف کلی (Goal)

آشنایی دانشجو و کمک به کسب توانایی مراقبت از مددجویان بزرگسال و یا سالمند مبتلا به اختلالات شایع سیستم هماتولوژی بر اساس فرآیند پرستاری و با بهره گیری از مهارت های تفکر خلاق و پایبندی به اصول اخلاقی

• اهداف اختصاصی (Objectives)

انتظار می رود دانشجو در پایان این دوره بتواند:

- ۱- هماتوپوئز را شرح دهد
- ۲- اهمیت تاریخچه سلامتی را در بررسی وضعیت هماتولوژیک شرح دهد
- ۳- تکنیک های مناسب جهت بررسی و شنات عملکردهای هماتولوژیکی را مشخص کند
- ۴- تست های آزمایشگاهی و کاربردهای پرستاری آنها را در زمینه ارزیابی عملکردهای هماتولوژیک شرح دهد
- ۵- درمان های اختلالات خونی شامل اقدامات پرستاری در تجویز فراورده های خونی را بشناسد
- ۶- کم خونی هیپوپرولیفراتیو و همولیتیک را از هم تفکیک نموده و از نظر فیزیولوژیک مقایسه کند؛ علایم کلینیکی و تدابیر درمانی و پرستاری را در مورد هر یک بشناسد
- ۷- فرایند ایجاد نوتروپنی، لنفوپنی و اصول کلی در درمان و مراقبت از این بیماران را توصیف نماید

- ۸- اصول درمانی و مراقبتی از بیماران مبتلا به اختلالات خونریزی دهنده و ترومبوتیک را مشخص نماید
- ۹- از فرایند پرستاری به عنوان چهارچوبی در مراقبت از بیماران مبتلا به اختلالات غیربدخیم خونی استفاده نماید
- ۱۰- شیوع، علایم کلینیکال، تدابیر درمانی و مراقبتی و پیش آگهی لوسمی ها را مقایسه کند
- ۱۱- از فرایند پرستاری به عنوان چهارچوبی در مراقبت از بیماران مبتلا به انواع لوسمی استفاده نماید
- ۱۲- تدابیر درمانی و مراقبتی از بیماران مبتلا به لنفوماها و مولتیپل میلوما را شرح دهد

امکانات و مواد آموزشی (Educational Resources)

۱. کامپیوتر، ویدئو پروژکتور (قابلیت وصل به لپ تاپ شخصی داشته باشد)
۲. سالن یا کلاس درس، وایت برد، ماژیک
۳. کتب و سایت های مورد نیاز
۴. دسترسی به اینترنت

روش ها و فنون آموزشی (Educational Methods / Techniques)

۱. سخنرانی
۲. مطالعه فردی قبل از کلاس
۳. پرسش و پاسخ و بحث گروهی

استراتژی آموزشی (Educational Strategy)

۱. مدرس محور
۲. مبتنی بر پرسش و پاسخ

مقررات کلاسی، تکالیف و تجارب یادگیری (Rules / Assignments / Learning experiences)

۱. به صورت منظم، به موقع شرکت نماید.
۲. با آمادگی و مطالعه قبلی در حاضر شود.
۳. تکالیف و فعالیت های درخواستی را انجام داده و به موقع ارسال نماید.
۴. از موبایل در کلاس برای fact check میتواند استفاده نماید
۵. در آزمون پایان دوره شرکت نماید.

ارزیابی دانشجو (Student Assessment)

آزمون این دوره، شامل ترکیبی از پیش آزمون، آزمون شفاهی کلاسی، آزمونهای *Formative* و *Summative* خواهد بود:

نمره	آیتم
۱۹	آزمون پایان ترم
۲ (برای افراد علاقمند)	انجام فعالیت مرتبط با یادگیری بهتر مباحث با استفاده از ترجمه منابع معتبر آموزشی همانند کانسر کانسیل استرالیا (داوطلبانه)
۱	پرسش و پاسخ کلاسی
۲۰	مجموع نمره

درفنس و منابع آموزشی (References)

- پرستاری داخلی جراحی برونر سوارث ۲۰۲۲
- oncology nursing society: www.ons.org
- American cancer society: www.cancer.org
- national cancer institute: www.cancer.gov

جدول زمان بندی درس (Schedule): چهارشنبه هر هفته از ساعت ۱۴ الی ۱۶

موضوع / محتوای درسی	تاریخ برگزاری کلاس	جلسه / هفته
آناتومی و فیزیولوژی خون اجزای سلول های خونی	1401-11	۱
آشنایی با ارزیابی اختلالات سیستم خون		۲
آشنایی با کم خونی ناشی از فقر آهن ، بیماریهای کلیوی، مگالوبلاستیک		۳
آشنایی با کم خونی ناشی از کمبود اسید فولیک و کمبود B12 و آنمی آپلاستیک		۴
کم خونی های همولیتیک اکتسایبی و ارثی		۵
آشنایی با اختلالات گلبولهای خونی (پلی سایتمی ، لوکوپنی و ترومبوسیتوپنی)		۶
آشنایی با اختلالات خونریزی دهنده سیستم خونساز (خونریزیهای - ناشی از اختلالات عروقی، اختلالات پلاکتی)		۷
آشنایی با نئوپلاسم های بدخیم سیستم خونساز CML, CLL, AML, ALL		۸
آشنایی با نئوپلاسم های بدخیم سیستم خونساز (لنفوم و مولتیپل میوما)		۹



A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, cursive script that is difficult to decipher.