

پیش نیازها همزمان: آناتومی (کد ۰۲)، فیزیولوژی (کد ۰۱) و اصطلاحات پزشکی ۱ (کد ۱۲)

تعداد واحد: ۲

نوع واحد: نظری

هدف کلی درس: آشنایی کلی با بیماری‌های دستگاه تنفس، قلب و عروق و دستگاه گوارش
شرح درس: ارائه مطالب مرتبط با کلیات و مفاهیم بیماری‌ها و حالات سلامت و بیماری با اصطلاحات لاتین

رئوس مطالب (۳۴ ساعت نظری):

۱. بیماری‌های شایع داخلی - جراحی دستگاه تنفس

- بیماری‌های دستگاه تنفس فوقانی (سرماخوردگی، آنفلانزا، سینوزیت، رینیت، فارنژیت، لارنژیت، تونسیلیت)
- بیماری‌های دستگاه تنفس تحتانی (پنومونی، برونشیت حاد و مزمن، برونشکتازی، آمبولی، آمپیم و آمفیزم و آتلکتازی، آبسه و سل ریه و سرطان، آسم و CPOE و اختلالات پرده جنب (پلورزی، پنوموتراکس، هموتراکس، ترومای قفسه صدی)

۲. بیماری‌های شایع قلب و عروق

- بیماری‌های مادرزادی قلب (TF، PDA، VSD، ASD)
- بیماری‌های اکتسابی قلب (تنگی و نارسایی دریچه میترال، آئورت، ریوی و تریکوسپید، MVP)
- بیماری‌های عروق کرونر (آنژین، انفارکتوس قلب)
- جراحی قلب (CABG، PTCA) و تعویض دریچه، ترمیم دریچه، پیوند قلب)
- بیماری‌های شریانی (فشارخون، رینود، بورگر)
- بیماری‌های وریدی (DVT، ترومبوآمبولی، واریس)

۳. بیماری‌های شایع داخلی - جراحی گوارش

- بیماری‌های دهان، گلوستیت، موکوسیت، ژنژویت، سرطان حفره دهان
- بیماری‌های مری: سرطان، آشالازی، التهاب مری، ریفلاکس مری
- بیماری‌های معده: زخم، سرطان، گاستریت، زخم و التهاب اثنی عشر
- بیماری‌های روده: پیچ خوردگی، انسداد روده و فتق، آنژیت
- سرطان کولون، آپاندیسیت، پریتونیت، هموروئید، شقاق
- جراحی آپاندکتومی، هر نیورافی، ایلئوستومی، کلوستومی
- بیماری‌های کبد و مجاری صفراوی: یرقان، سنگ کیسه صفرا، کیست کبدی، هپاتیت، سرطان کبد، سیروز و آبسه کبد

منابع اصلی درس (آخرین ویرایش):

برونر و سودارث، بیماری‌های داخلی و جراحی بدون توجه به بخش‌های فرآیند پرستاری، آخرین ویرایش.

شیوه ارزشیابی دانشجوی:

در حیطه شناختی: ارزشیابی دانشجو در اواسط و پایان دوره بصورت کتبی انجام می‌شود.