

نام درس: بیماری شناسی ۱

کد درس: ۱۴

پیش نیاز یا هم زمان: آناتومی (کد ۰۲)، فیزیولوژی (کد ۰۱) و اصطلاحات پزشکی ۱ (کد ۱۲)

تعداد واحد: ۲

نوع واحد: نظری

هدف کلی درس: آشنایی کلی یا 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 (۲۴ ساعت نظری):

۱. بیماری‌های شایع داخلی - جراحی دستگاه تنفس

- بیماری‌های دستگاه تنفس فوقانی (سرماخوردگی، آنفلانزا، سیتوزیت، رینیت، فارینژیت، لارنژیت، تونسیلیت)
- بیماری‌های دستگاه تنفس تحتانی (پنومونی، برونشیت حاد و مرمن، برونشیکتازی، آمبولی، آمپیم و آمفیزم و آلتکتازی، آیسه و سل ریه و سرطان، آسم و CPOE و اختلالات پرده جنب (پلورزی، پتوموتراکس، هموتراکس، ترومای قفسه صدری)

۲. بیماری‌های شایع قلب و عروق

- بیماری‌های مادرزادی قلب (TF, PDA, VSD, ASD)

- بیماری‌های اکتسابی قلب (تفکی و نارسایی دریچه میترال، آنورت، 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، گلوسیت، موکوسیت، رئنوفیت، سرطان حفره دهان

- بیماری‌های مری: سرطان، آشالازی، التهاب مری، ریفلاکس مری

- بیماری‌های معده: زخم، سرطان، گاستریت، زخم و التهاب اثني عشر

- بیماری‌های روده: پیچ خوردنگی، انسداد روده و فقط، آنژیت

- سرطان کولون، آپاندیسیت، پریتوئیت، هموروثید، شقاق

- جراحی آپاندکتومی، هرنیورافی، ایلنژوستومی، کلوستومی

- بیماری‌های کبد و مجاری صفراوی: یرقان، سنگ کبته صفرا، کیست کبدی، سرطان کبد، سیروز و آبسه کبد

منابع اصلی درس (آخرین ویرایش):

بروئر و سودارت، بیماری‌های داخلی و جراحی بدون توجه به بخش‌های فرآیند پرستاری، آخرین ویرایش.

شیوه ارزشیابی دانشجو:

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