

پیشنبازی‌ها: ندارد

تعداد واحد: ۲

نوع واحد: نظری

هدف: آشنایی با بیماریهای غیر واگیر شایع - طرق ممکن پیشگیری با تقلیل موارد - روش‌های بیمار یابی - در مورد هر بیماری آشنایی با علل ایجاد کننده امکان تغییریا حذف آنها .....  
شرح درس:

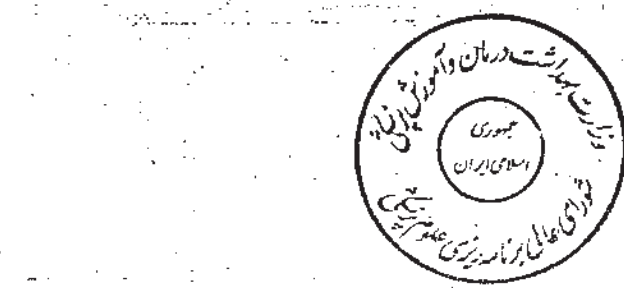
دانش آموختگان این رشته با گذراندن سرفصل‌های زیر با بیماریهای غیر واگیر شایع و علل و عوامل ایجاد کننده و راههای کنترل و مبارزه با این بیماریها آشنا خواهند شد.

(سرفصل درس: ۳۴ ساعت)

- کلیاتی در باره مبارزه با بیماریهای غیر واگیر شامل :
  - اهمیت با تاکید بر Epidemiological and health transition و تغییرات ساختار جمعیت
  - اهداف مبارزه با بیماریهای غیر واگیر
  - استراتژی‌های مبارزه با بیماریهای غیر واگیر
- آشنایی با بیماریها و رویدادهایی که وزارت بهداشت و درمان برای مبارزه با آنها برنامه‌های مدقون دارد شامل دیابت

## (Iodine Deficiency Disorders) IDD

پروفشاری خون و بیماریهای قلبی عروقی (بیماریهای ایسکمیک و رماتیسم قلبی)



- تالاسمی
- تضادفات رانندگی
- سوانح و سوختگی
- کم خونی‌ها
- بیماریهای تنفسی شفافی
- سرطانهای شایع
- بیماریهای روماتیسمی مزمن
- بیماریهای روانی
- در هر یک از بیماریهای فوق، تعریف و مشخصات کلی بیماری - علائم بالینی - اپیدمیولوژی - علل ایجاد کننده و عوامل خطر - روش‌های پیشگیری در سطوح مختلف

**منابع:**

- انتشارات و دستورالعمل های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در مراقبت از بیماریهای غیرواگیر
- اپیدمیولوژی و کنترل بیماریهای شایع در ایران، دکتر فریدون عزیزی، دکرحسین حاتمی و دکتر جانقربانی، آخرین انتشار

**شیوه ارزشیابی دانشجو:**

- آزمون پایان ترم
- ارزشیابی دوره ای

