

کد درس: ۱۰

نام درس: کلیات ارتقای ایمنی و پیشگیری از مصدومیت‌ها
پیش‌نیاز یا همزمان: ندارد

تعداد واحد: ۱ واحد

نوع واحد: نظری

هدف کلی درس:

آشنایی با تعاریف، اصول و کلیات ارتقای ایمنی و پیشگیری از مصدومیت‌ها
شرح درس:

- آشنایی با مفاهیم ارتقای ایمنی و پیشگیری از مصدومیت‌ها

- آشنایی با رویکردهای ارتقای ایمنی و پیشگیری از مصدومیت‌ها

- آشنایی با انواع رویکردها در پیشگیری از مصدومیت‌ها

- آشنایی با مدل‌های پیشگیری از مصدومیت

رئوس مطالب: (۱۷ ساعت نظری)

- آشنایی با ایمنی، مصدومیت، کاهش مصدومیت، پیشگیری از مصدومیت

- آشنایی با مفاهیم ارتقای ایمنی و پیشگیری از مصدومیت‌ها و تفاوت‌های مفهومی آن‌ها با یکدیگر

- آشنایی با تاریخچه ارتقای ایمنی و پیشگیری از مصدومیت‌ها در جهان

- آشنایی با سازمان‌های متولی ارتقای ایمنی و پیشگیری از مصدومیت

- آشنایی با رویکردهای ارتقای ایمنی و پیشگیری از مصدومیت‌ها در جهان

- آشنایی با مدل‌های پیشگیری از مصدومیت

- آشنایی با ماتریکس HADDON در پیشگیری از مصدومیت‌ها

- آشنایی با روش‌های سنتی با نگاه فردی نسبت به پیشگیری از مصدومیت‌های ناشی از حوادث ترافیکی

- آشنایی با رویکرد سیستمیک در پیشگیری از مصدومیت‌های ناشی از حوادث ترافیکی

- آشنایی با شاخص‌های پیشگیری از مصدومیت‌های ناشی از حوادث ترافیکی

- آشنایی با استراتژی‌های پیشگیری شامل: Public Health Approach

منابع اصلی درس:

1. Welander G, Svanström L, Ekman R. Safety promotion: An introduction. Division of Social Medicine, Department of Public Health Sciences [Avd. för socialmedicin, Institutionen för folkhälsovetenskap], Karolinska institutet. Last edition
2. Mohan D, Tiwari GN, editors. Injury prevention and control. CRC Press Last edition
3. A public health approach to accident and injury prevention: Karolinska institutet; Last edition

شیوه ارزشیابی دانشجوی:

- ۲۰٪ حضور در کلاس

- ۸۰٪ انجام تکالیف در زمان مقرر و موفقیت در آزمون تکوینی و پایانی (در طول و پایان دوره)

