

Predmet: Epidemiológia neinfekčných chorôb	Typ predmetu:	Povinný
Študijný rok:	Obsah:	0/1
Študijný program: Verejné zdravotníctvo		

Cieľ kurzu

Nadobudnúť vedomosti z odborov verejného zdravotníctva. Porozumieť vzťahom medzi súčasnými dynamicky sa meniacimi podmienkami životného prostredia, sociálneho a pracovného prostredia a vznikom chronických neinfekčných ochorení. Po absolvovaní budú študenti ovládať základy epidemiológie a rizikových faktorov chronických neinfekčných ochorení.

Vzdelávanie: semináre

Hodnotenie: vypracovanie seminárnej práce, ZK

Osnova

Úvod do epidemiológie neinfekčných ochorení. Charakteristika neinfekčných ochorení, základné rozdelenie civilizačných chorôb. Charakteristika neinfekčných chorôb, štatistické údaje. Programy na sledovanie a intervenciu neinfekčných chorôb. Zadanie seminárnych prác. Konzultácie k seminárnej práci. Epidemiologické charakteristiky rómskeho zdravia. Zdravotný stav minoritnej rómskej populácie na Slovensku a v EÚ. Zdravotné determinanty rómskej populácie. Základné kultúrne, tradičné a etnické ukazovatele rómskej populácie. Konzultácie k seminárnej práci. Epidemiológia srdcovocievnych chorôb. Charakteristika, klasifikácia, rizikové faktory SCCH. Zber údajov SCCH. Vybrané epidemiologické štúdie, programy kontroly SCCH. Konzultácie k seminárnej práci. Epidemiológia duševných porúch. Psychické poruchy, stres - prejavy, možnosti hodnotenia stresu. Vznik a patofyziológia závislostí a ich rozdelenie. Konzultácie k seminárnej práci. Látkové a nelátkové závislosti. Abusus psychoaktívnych látok. Dotazník k používaniu návykových látok. Konzultácie k seminárnej práci. Onkologické choroby - prevalencia a incidencia. Výskyt a pôsobenie karcinogénov životného a pracovného prostredia na ľudský organizmus. Prevencia. Štatistika onkologických ochorení na Slovensku a v celosvetovom meradle. Konzultácie k seminárnej práci. Epidemiológia chronických respiračných ochorení. CHOCHP, bronchitída, astma. Konzultácie k seminárnej práci. Alergie – epidemiológia, výskyt, klasifikácia, klinické príznaky, diagnostika, terapia, prevencia. Alergény v prostredí, v potravinách. Kožné, respiračné a potravinové alergény. Ochrana pred alergénmi, návrhy študentov. Diskusia dotazníkovou formou k alergiami.