

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: UCM Trnava	
Fakulta: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KRA/RATE/ BcD/05/22	Názov predmetu: preventívne lekárstvo
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Prednáška / Samoštúdium Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: 10s / 20s Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 1.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Priebežné hodnotenie: účasť na prednáškach V prípade individuálneho študijného plánu je podmienkou prístupu k písomnej skúške nutná minimálne 50% účasť na prednáškach a cvičeniach a vypracovanie zadani na zvolené témy, a to podľa zadania vyučujúceho a odovzdať vypracované zadania do vopred stanoveného termínu.	
Výsledky vzdelávania: Študenti po absolvovaní predmetu získajú tieto vedomosti, schopnosti, zručnosti, kompetencie: <ul style="list-style-type: none"> • Zásady zdravého životného štýlu • Biomedicínske základy primárnej prevencii chorôb • Úlohy a prostriedky primárnej, sekundárnej a terciálnej prevencie. • Význam primárnej, špecializovanej a následnej zdravotnej starostlivosti v SR • Medzinárodná spolupráca v preventívnej starostlivosti (WHO, EÚ a pod.) 	
Stručná osnova predmetu: <ul style="list-style-type: none"> • Preventívne lekárstvo, história a obsah • Biomedicínske základy primárnej prevencii chorôb • Význam hygieny a epidemiológie • Komplexné súvislosti medzi pôsobením životného a pracovného prostredia a možným vznikom choroby jedinca i v populácii a predchádzaniu vzniku týchto ochorení • Význam očkovania v prevencii chorôb, úloha a metódy skríningu • Medzinárodná spolupráca v prevencii chorôb • Úloha politiky a štátu v starostlivosti o zdravie jedinca a spoločnosti 	
Priebežné hodnotenie:	
Záverečné hodnotenie: Záverečné hodnotenie: skúška Hodnotenie požadovaných vedomostí: A: 100 - 92%; B: 91 - 83%; C: 82 - 74%; D: 73 - 65%; E: 64 - 56% ; FX: 55 - 0%	
Cieľ:	

Sylabus predmetu:

- Preventívne lekárstvo, história a obsah
- Biomedicínske základy primárnej prevencie chorôb
- Význam hygieny a epidemiológie
- Komplexné súvislosti medzi pôsobením životného a pracovného prostredia a možným vznikom choroby jedinca i v populácii a predchádzaniu vzniku týchto ochorení
- Význam očkovania v prevencii chorôb, úloha a metódy skríningu
- Medzinárodná spolupráca v prevencii chorôb
- Úloha politiky a štátu v starostlivosti o zdravie jedinca a spoločnosti

Obsahová prerekvizita:**Váha hodnotenia predmetu (priebežné/záverečné):****Obsahová náplň štátnicového predmetu:****Odporúčaná literatúra:**

Odporúčaná literatúra:

FAIT, T., VRABLÍK, M., ČEŠKA, R., a kol.: Preventivní medicína, 2. vydanie, Praha, Maxdorf, 2011

KLEMENT, C., a kol.: Verejné zdravotníctvo, Banská Bystrica, PRO, 2019

TUČEK, M., SLÁMOVÁ, A., a kol.: Hygiena a epidemiologie pro bakalaře, Praha, Karolinum, 2018

Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu:

slovenský jazyk

Poznámky:**Hodnotenie predmetov**

Celkový počet hodnotených študentov: 26

A	B	C	D	E	FX	abs	neabs
100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Vyučujúci: , prof. MUDr. Jaroslav Kresánek, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 06.07.2022

Schválil: prof. MUDr. Jiří Neuwirth, CSc., MUDr. Miroslav Malík, PhD., doc. MUDr. Petr Krupa, CSc.