

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

Odporučaný rozsah výučby (v hodinách):

Týždenný: Za obdobie štúdia: 10s / 20s

Metóda štúdia: prezenčná

Počet kreditov: 2

Odporučaný 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 pristúpenia k písomnej skúške nutná minimálne 50% účasť na prednáškach a cvičeniach a vypracovanie zadania 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:

- 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:

- Preventívne lekárstvo, história a obsah
- Biomedicínske základy primárnej prevencii chorôb
- Význam hygiény a epidemiológie
- Komplexné súvislostí 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%

Ciel:

Sylabus predmetu:

- Preventívne lekárstvo, história a obsah
- Biomedicínske základy primárnej prevencii chorôb
- Význam hygiény a epidemiológie
- Komplexné súvislostí 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 (ariebežné/záverečné):****Obsahová náplň štátnicového predmetu:****Odporučaná literatúra:**

Odporučaná 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.