

Sănătate Publică

| | |
|---|--|
| Denumirea disciplinei | Protecția sănătății publice |
| Tipul | Obligatorie |
| Anul de studii | III |
| Componenta | De specialitate |
| Titularul de curs | Meșina Victor, Rubanovici Vladislav |
| Locația | str. Nicolae Testemițanu 26/2, et. 3 |
| Condiționări și exigențe prealabile de: | <p>Programul "Protecția sănătății publice" prevede realizarea scopului de bază a studiilor care este axat în direcția aprofundării pregătirii teoretice și practice a specialistului pe acest compartiment a sănătății publice. Programa de studii cuprinde toate compartimentele disciplinei de bază, dar acestea fiind aprofundate și diversificate, atrăgându-se o atenție deosebită măsurilor principale, care prevăd pregătirea specialistului în sănătatea publică în conformitate cu cerințele profesional-deontologice către specialiștii din acest domeniu. Sunt prevăzute ore de curs, lucrări practice, seminare și lucrul individual, în special în secțiunile de profil a direcției de protecție a sănătății publice a ANSP.</p> <p>Competențe: digitale elementare (utilizarea internetului, procesarea documentelor, utilizarea redactorilor de text, tabele electronice și aplicațiilor pentru prezentări), abilităților de comunicare și lucru în echipă.</p> |
| Misiunea disciplinei | <p>Scopul protecției sănătății publice constă în promovarea acțiunilor preventive, în primul rând la nivel de profilaxie primară și secundară, pentru a se apela cât mai puțin la măsurile de profilaxie terțiară, în care intervine medicina clinică.</p> <p>Programul respectiv prevede realizarea scopului de bază a studiilor care este axat în direcția aprofundării pregătirii teoretice și practice a specialistului pe compartimentul protecția sănătății publice, care să fie capabil să îndeplinească supravegherea igienică de stat a condițiilor de mediu, și bazându-se pe cunoașterea fenomenelor biologice legate de adaptarea omului la condițiile moderne, să elaboreze măsuri de asanare a mediului ambiant în scopul evitării sau limitării proceselor degenerative ale ființei umane, prelungirea duratei vieții active, dezvoltarea sănătoasă, echilibrată, fizică și psihică a tuturor membrilor societății, fortificarea și promovarea sănătății diverselor segmente ale populației, inclusiv a generațiilor viitoare, paralel cu evoluția armonioasă a relațiilor din societate.</p> |
| Tematica prezentată | Protecția sănătății publice - domeniul de activitate. Drepturile, obligațiile și răspunsurile factorilor de decizie și a specialiștilor Serviciului de Supraveghere de Stat în Sănătatea Publică. Strategiile OMS și UE privind protecția și fortificarea sănătății publice. Probleme fundamentale la compartimentul protecția sănătății copiilor și tinerilor. Activități de bază pentru nutriția și siguranța alimentelor în colectivități. Direcțiile de activitate pentru sănătatea mediului. Metodologia de cunoaștere și estimare a |

| | |
|---------------------------------|--|
| | factorilor mediului ocupațional și acțiunii lor asupra stării de sănătate a angajaților. |
| Finalități de studiu | <ul style="list-style-type: none"> - să abordeze creativ problemele de protecție a sănătății publice în contextul integrării disciplinei studiate cu alte discipline din domeniu; - să fie apt să evalueze determinanții stării de sănătate în interrelație cu condițiile ambientale; - să fie apt de a evalua condițiile de habitat optime, calitatea aerului și apei, managementul reziduurilor, expunerea la radiații și zgomot; - să posede abilități de a aprecia a stilul de viață în corelație cu științele sociale și de comportament; - să poată determina nivelul gradului de dezvoltare fizică, neurom-psihică și de adaptare școlară a copiilor și tinerilor; - să fie apt de a analiza alimentația sanogenă și elemente de siguranța alimentelor; - să fie apt de a asimila noile realizări în domeniul sănătății publice. |
| Manopere practice achiziționate | <ul style="list-style-type: none"> • calcularea unei anchete alimentare și interpretarea rezultatelor obținute. • metode de evaluare a condițiilor igienico-sanitare din unitățile de alimentație publică și industrie alimentară. • determinarea nivelului de poluanți din aerului unui centru populat. • cunoașterea metodelor de determinare a contaminării microbiene a aerului și a suprafețelor, în instituțiile cu risc de contaminare. • cunoașterea tehnicilor de apreciere a proprietăților fizico-chimice și microbiologice ale apei potabile. • determinarea și evaluarea factorilor din diferite forme de habitat și ocupațional (locuințe, unități cu profil industrial, colectivități școlare). • aprecierea corelativă a indicatorilor de dezvoltare fizică a copiilor și adolescenților, • descrierea relației dintre factorii de mediu, comportamentele de sănătate și starea de sănătate la nivel populațional și individual. • descrierea metodologiei de evaluare a riscului ambiental, a gradului de poluare, a standardelor de calitate a aerului, apei, spațiului de locuit și industrial. • asigurarea cunoștințelor de bază practice privind metodele de laborator de evaluare a calității produselor alimentare și parametrilor din mediul înconjurător cu risc de expunere. • parteneriat activ cu agenții economici, autoritățile publice centrale și locale, cu sectorul neguvernamental, precum și organisme naționale și internaționale cu competențe în sănătatea și securitatea în muncă. |

| | |
|-------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none">• colaborarea efectivă și consolidarea tuturor partenerilor în sănătate și securitate în muncă. |
| Forma de evaluare | Examen |