

## Sănătate Publică

Denumirea disciplinei	<b>Sănătatea mediului</b>
Tipul	Obligatorie
Anul de studii	IV
Componenta	De specialitate
Titularul de curs	Cebanu Serghei
Locația	Or. Chișinău, str. Nicolae Testemițanu 26/3
Condiționări și exigențe prealabile de:	<p>Program : Studierea sănătății mediului devine posibilă doar după însușirea de către studenți a disciplinelor generale teoretice (fizica, chimia, biologia), disciplinelor medicale fundamentale (fiziologia omului, fiziopatologia, biochimia, farmacologia, microbiologia, etc.), cât și a disciplinelor speciale (bazele sănătății mediului, epidemiologia), care dau cunoștințe despre complexul de factori ai mediului ambiant ce influențează sănătatea omului și despre metodele igienice de investigații a acestor factori.</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	Scopul disciplinei sănătatea mediului constă în formarea la studenți a gândirii igienice și însușirea de către ei a deprinderilor practice, referitor la efectuarea supravegherii igienice preventive și curente, argumentarea științifică a normativelor și a măsurilor igienice, necesare pentru îmbunătățirea condițiilor igienice de trai în centrele populate, prevenirea bolilor și ameliorarea sănătății populației
Tematica prezentată	Igiena apei, metodele de investigații. Noțiuni generale. Proprietățile organoleptice. Compoziția chimică, proprietățile chimice și fizice. Apele reziduale și protecția sanitară a bazinelor de apă. Igiena solului și salubritatea centrelor populate. Igiena aerului atmosferic. Importanța igienică a factorilor fizici în condițiile centrelor populate. Igiena sistematizării centrelor populate.
Finalități de studiu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- să abordeze creativ problemele Sănătății Publice în contextul integrării disciplinei studiate cu alte discipline din domeniu;</li> <li>- să fie apt să utilizeze principiile profesional-deontologice generale și speciale în activitatea practică;</li> <li>- să posede abilități de supraveghere igienică preventivă și curentă a obiectivelor de igiena mediului în complex cu specialiștii din alte ramuri ale igienei, medicinei clinice și cu medicii – epidemiologi;</li> <li>- să poată determina nivelul factorilor fizici, concentrația pulberilor și compușilor chimici, factorilor biologici în mediul extern și încăperile clădirilor de trai și publice;</li> <li>- să fie apt de a analiza morbiditatea în rândul populației în relație cu factorii de risc de mediu;</li> <li>- să fie apt de a elabora măsuri de asanare a condițiilor de habitat a populației;</li> <li>- să fie apt de a asimila noile realizări în domeniul igienei mediului.</li> </ul>
Manopere practice achiziționate	<ul style="list-style-type: none"> <li>- să aprecieze importanța Igienii mediului în contextul Sănătății Publice;</li> <li>- să abordeze creativ problemele Sănătății Publice în contextul integrării disciplinei studiate cu alte discipline din domeniu;</li> <li>- să fie apt să utilizeze principiile profesional-deontologice generale și speciale în activitatea practică;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- să posede abilități de supraveghere sanitară curentă a obiectivelor de igiena mediului în complex cu specialiștii din alte ramuri ale Sănătății Publice;</li> <li>- să elaboreze planuri de măsuri profilactice și de promovare a sănătății pentru fortificarea stării de sănătate a populației și mediului ambiant;</li> <li>- să fie apt de a evalua și autoevalua obiectiv cunoștințele în domeniu;</li> <li>- să fie apt de a asimila noile realizări în domeniul Igienei mediului</li> </ul>
Forma de evaluare	Examen