

Stomatologie

Denumirea disciplinei	Epidemiologie		
Tipul	Obligator	Credite	3
Anul de studii	IV		Semestrul VIII
Numărul de ore	Curs	10	Lucrări practice/de laborator
	Seminare	10	Lucrul individual
Componenta	Fundamentală		
Titularul de curs	Guțu Luminița, dr. șt. med., conf. univ.		
Locația	Adresa disciplinei: Chișinău, str. Nicolae Testemițanu 26/2, Baze clinice: ANSP – str. Gheorghe Asachi 67a, Centrul de Sănătate Publică Chișinău, str. Alexandru Hajdeu, 49		
Condiționări și exigențe prelabile de:	Program: cunoștințe de bază în disciplinele conexe precum: microbiologie, imunologie, igienă, biostatistică.		
	Competențe: cunoașterea limbii de predare; competențe digitale (utilizarea internetului, procesarea documentelor, tabelelor electronice și prezentărilor, utilizarea programelor de grafică); abilitatea de comunicare și lucru în echipă; calități ca toleranță, compasiune, autonomie.		
Misiunea disciplinei	Epidemiologia reprezintă o parte componentă importantă din domeniul educației specialiștilor de profil stomatologic, drept obiectiv fiind formarea la viitorii medici-stomatologi a cunoștințelor și deprinderilor practice vis-a-vis de epidemiologia generală și specială, organizarea și realizarea măsurilor de profilaxie și antiepidemice, supravegherea epidemiologică a sănătății publice. Componentele modului sunt elaborate și structurate în modul cel mai eficient pentru a familiariza studenții cu epidemiologia ca știință medicală și rolul acesteia în studierea cauzelor, condițiilor și mecanismului de formare a morbidității în populația umană, dar și a dezvoltării la studenții stomatologi capacități de a elabora măsuri de prevenire și combatere a morbidității infecțioase și neinfecțioase în scopul asigurării sănătății populației. Totodată, incluzând cele mai relevante domenii ale epidemiologiei generale și speciale, studierea modului prevede cunoașterea elementelor de bază a epidemiologiei maladiilor cât infecțioase, atât și neinfecțioase, astfel contribuind la dezvoltarea gândirii epidemiologice, inclusiv conștientizării impactului patologiei populației asupra sănătății publice, permite formarea unor specialiști calificați cu cunoștințe moderne, capacități analitice și abilități importante din aspectul sănătății populației.		
Tematica prezentată	Procesul epidemic. Sistemul de măsuri antiepidemice. Organizarea și conținutul măsurilor antiepidemice în maladiile infecțioase. Regimul sanitaro-epidemic în instituțiile medicale cu profil stomatologic. Structura și conținutul metodei epidemiologice de investigație		
Finalități de studiu	<ul style="list-style-type: none"> • Să aplice elementele anamnezei epidemiologice în stabilirea diagnosticului de boli infecțioase; • să cunoască legăturile de formare a morbidității în populația umană, prin acțiuni tactice să fie capabil să intervină cu măsuri de prevenire și combatere a diferitor maladii la nivel populațional; • să fie capabil să efectueze o analiză a situației epidemiologice prin diferite maladii infecțioase și neinfecțioase cu utilizarea a diferitor metode epidemiologice de investigație (analiza epidemiologică retrospectivă și operativă), cu stabilirea unor concluzii adecvate și relevante situației; • să fie competent în aplicarea măsurilor timpurii și adecvate în caz de apariție a situațiilor de urgență (suspectarea maladiilor infecțioase, situații excepționale, accidente medicale etc.) • să fie capabil să implementeze rezultatele cercetărilor în diagnosticul stărilor patologice a populației și să întreprindă acțiuni concrete de 		

	<p>ameliorare a situației epidemiologice;</p> <ul style="list-style-type: none"> • să fie competent să utilizeze critic și cu încredere informația științifică obținută prin utilizarea noilor tehnologii informaționale și de comunicare.
Manopere practice achiziționate	<ul style="list-style-type: none"> • să aplice concepțiile și principiile epidemiologiei în caz de apariție sau pericol de răspândire epidemică a bolilor infecțioase; • să cunoască și să aplice în activitate precauțiile standard și suplimentare; • să investigheze erupțiile de infecții asociate asistenței medicale în cadrul instituțiilor medicale • să evalueze eficacitatea măsurilor antiepidemice și profilactice; • să posede aptitudini practice de gestionare a situației în caz de infecții parenterale.
Forma de evaluare	Examen