

## Stomatologie

Denumirea disciplinei	<b>Parodontologie preclinică</b>			
Tipul	Obligator	Credite	5	
Anul de studii	II	Semestrul	IV	
Numărul de ore	Curs	17	Lucrări practice de laborator	17
	Seminare	34	Lucrul individual	82
Componenta	De specialitate			
Titularul de curs	Uncuța Diana, dr. hab., șt. med., conf. univ			
Locația	Catedra de propedeutică stomatologică "Pavel Godoroja", USMF "Nicolae Testemițanu", Clinica stomatologică universitară nr.2, str. Mihai Viteazu 1A			
Condiționări și exigențe prealabile de:	Program: pentru însușirea bună a disciplinei studentul anului II are nevoie de următoarele abilități: competențe acumulate la anul I (Biomateriale în stomatologie, Odontoterapie preclinică conservativă și restauratoare, Morfologia funcțională a sistemului stomatognat, Anatomia)			
	Competențe: utilizarea internetului, Windows, Word, Excel, Power Point (procesarea documentelor, tabelelor electronice și prezentărilor, utilizarea programelor de grafică); abilitatea de comunicare și lucru în echipă; calități – toleranță, compasiune, creativitate, inițiativă, autonomie.			
Misiunea disciplinei	„Parodontologia preclinică” are drept scop, integrarea cunoștințelor acumulate de viitorii medici stomatologi la disciplinele de profil în vederea asigurării unei asistențe stomatologice eficiente, inofensive în conformitate cu cerințele de rigoare. Totodată, metodele de examen clinic și paraclinic descrise în cadrul disciplinei țin să dezvolte abilitățile și gândirea preclinică a studenților orientate spre acumularea competențelor în determinarea metodelor optime de profilaxie, diagnostic și tratament a pacienților și îmbunătățirea calității vieții acestora.			
Tematica prezentată	„Parodontologia preclinică” este un compartiment indispensabil atât pentru parodontologia clinică cât și pentru celelalte discipline ale stomatologiei. Contribuțiile importante aduse de către disciplinele medicale preclinice și fundamentale: biochimie, histologie, fiziopatologie, microbiologie și imunologie, au permis elucidarea mecanismelor unor procese petrecute în intimitatea țesuturilor și mai ales la nivelul de atac parodontal inițial, reprezentat prin șanțul gingivo-dentar. Disciplina dată trebuie să aibă în vedere nu atât salvarea dinților compromiși de stadiile avansate ale bolii, ori surprinderea acesteia în stadiile incipiente, reversibile, sau chiar mai mult, prevenirea apariției acestei boli prin măsuri profilactice și păstrarea unor țesuturi dento-parodontale în stare perfectă de sănătate. La parodontologia preclinică, se studiază combaterea factorilor etiologici primari, placa bacteriană, controlul eficient al plăcii bacteriene prin întreținerea unei igiene buco-dentare riguroase, prin curățirea profesională, suprimarea inflamației a pungilor parodontale. Parodontologia preclinică reprezintă o etapă fundamentală în pregătirea specialiștilor de profil.			
Finalități de studiu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• să cunoască principiile de bază, structura funcțională și organizarea asistenței medicale cu profil parodontologic;</li> <li>• să cunoască rolul și funcțiile stomatologului în sistemul de organizare a asistenței medicale;</li> <li>• să promoveze modul sănătos de viață și educația pentru sănătate prin discursuri, referate, prezentări, articole în reviste de specialitate etc.</li> </ul>			
Manopere practice achiziționate	<ul style="list-style-type: none"> <li>• efectuarea sondării parodontale;</li> <li>• determinarea prezenței pungilor parodontale;</li> </ul>			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• determinarea profunzimii pungilor parodontale;</li> <li>• distingerea pungilor parodontale false de cele adevărate;</li> <li>• distingerea problemelor ce apar în procesul de comunicare și să le poate soluționa;</li> <li>• efectuarea examenului clinic al pacientului (examenul obiectiv);</li> <li>• determinarea mobilității dentare prin diferite metode;</li> <li>• determinarea indicilor de apreciere a plăcii bacteriene;</li> <li>• aplicarea revelatorilor de placă;</li> <li>• determinarea metodelor de examen paraclinic necesare în dependență de caz;</li> <li>• aplicarea cunoștințelor obținute în rezolvarea problemelor situaționale și a testelor uzuale;</li> <li>• evidențiere datelor cu importanță majoră pentru stabilirea diagnosticului;</li> <li>• colectarea datelor pacientului și anamnezei (examenul subiectiv);</li> <li>• completarea fișei parodontologice a pacientului;</li> <li>• descrierea substanțelor antiseptice utilizate în parodontologie și indicațiile de utilizare</li> </ul>
Forma de evaluare	Examen