

Facultatea Stomatologie, Specialitatea Stomatologie

Denumirea disciplinei	Medicina orală		
Tipul	Obligator	Credite	4
Anul de studii	V		Semestrul IX
Numărul de ore	Curs	20	Lucrări practice/de laborator
	Seminare	20	Lucrul individual
Forma de evaluare	Prin examen		
Titularul de curs	Marcu Diana , dr. șt. med., conf.univ. dr.șt.med., conf.univ., Chetruș Viorica		
Locația	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 165, MD-2004, Republica Moldova Blocul Central al USMF „Nicolae Testemițanu”, etajul III, Sala Senatului.		
Condiționări și exigențe prealabile de:	<p>Medicina orală reprezintă o disciplină clinică la intersecția dintre Stomatologie și Medicină generală. Ea se ocupă cu studierea cauzei, proceselor și evoluția bolilor, care afectează mucoasa bucală, pielea periorală, cât și manifestările orale ale bolilor sistemice.</p> <p>Obiectivul general al acestei discipline îl constituie diagnosticul clinic și managementul non-chirurgical al patologiilor non-dentare, care afectează regiunea maxilo-facială.</p> <p>Cursul este structurat astfel încât studentul să obțină cunoștințe, necesare pentru înțelegerea diagnozei, patogenzei, prevenției și managementului acestor boli. La general, el cuprinde clasificarea, terminologia și definițiile, epidemiologia, etiologia și patogenza. Deasemenea include simptomele, morfologia, diagnosticul micro/macro, progrese și pronosticul, indicații pentru interpretarea testelor de diagnostic.</p> <p>În direcția formării competențelor specifice de formare profesională disciplina își propune, pentru studenții anului Y, să obțină cunoștințe cu referire la colectarea anamnezei, examenarea clinică, diagnosticul pozitiv și diferențial cu confirmarea simptomelor clinice locale și generale; să se familiarizeze cu semnele orale ale dereglărilor sistemice, să aplice un plan de tratament adecvat.</p>		
Misiunea disciplinei	<p>Schimbarea de-a lungul timpului a metodelor de tratament și a posibilităților de diagnostic, condiționează și o modificare a misiunii curriculumului în formarea profesională.</p> <p>Metodele de examen clinic și paraclinic, prevăzute în medicina orală, țin să contribuie la dezvoltarea abilităților și a gândirii clinice la studenți în scopul acumulării competențelor necesare la determinarea metodelor efective de profilaxie, diagnostic și tratament a pacientului.</p> <p>Alt scop important este formarea viitorului medic cu oportunități și obligațiuni în stabilirea unui diagnostic precoce a patologiilor orale. Aceasta constituie un factor benefic pentru pacient și va fi un suport pentru cele mai înalte standarde de educație în stomatologie.</p> <p>Nu mai puțin important este și aspectul interdisciplinar în interiorul specializărilor stomatologice. Astfel, viitorul medic, trebuie să fie atent la patologii care necesită o cooperare multidisciplinară; să fie capabil să-și recunoască limita capacităților profesionale ca să adreseze pacientul la alți specialiști, atunci când este necesar.</p> <p>Altă misiune curriculară, în formarea profesională, este și necesitatea de a inocula la viitorul medic stomatolog capacitatea de a duce o comunicare detaliată profesională</p>		

	<p>cu un alt specialist din sfera sănătății, să poarte aceeași responsabilitate ca și medicul internist.</p>
<p>Tematica prezentată</p>	<ul style="list-style-type: none"> • la nivel de cunoaștere și înțelegere: <p>Etapă de instruire universitară va permite viitorului specialist, la nivel de cunoaștere și înțelegere:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ să cunoască faptul că în stomatologia terapeutică se conturează o anumită diferențiere de specializare. În ea distingem odontologie, endodonție, parodontologie și medicina orală. ✓ să cunoască rolul și importanța medicinei orale în domeniul stomatologiei. ✓ să poată defini noțiunea de medicină orală și să fie familiarizat cu scopul și obiectivele ei. ✓ să cunoască patologiiile care necesită o cooperare multidisciplinară, și să fie capabil să recunoască limita capacităților profesionale, adresînd pacientul, cînd este necesar, la alți specialiști. ✓ să posede cunoștințe profunde despre factorii de risc în patologiiile orale și să fie capabil să informeze pacientul despre metodele de prevenire a acestora. ✓ să înțeleagă procesele moleculare, etiologia, patogenia și clasificările afecțiunilor orale. ✓ să cunoască varietățile normale ale țesuturilor orale și să poată diferenția acestea de alte patologii care ar putea afecta zonele capului și gîtului. ✓ să cunoască tipurile, indicațiile și metodele de preluare a probelor microbiologice. ✓ să cunoască modalitatea de înregistrare a datelor în fișa medicală a pacientului. ✓ să fie familiarizat cu particularitățile și etapele examenului clinic al pacientului. ✓ să fie capabil să ducă o comunicare detaliată cu pacientul și să colecteze anamneza. • la nivel de aplicare: <ul style="list-style-type: none"> ✓ să posede abilități de implimentare și integrare a cunoștințelor obținute în domeniul stomatologiei cu alte discipline clinice. ✓ să fie capabil de a asimila și implimenta în practică noile realizări în domeniul medicinei orale. ✓ să poată sintetiza diagnosticul și diagnosticul diferențiat, prognoza bolile comune și dereglările mucoasei bucale. ✓ să poată evalua (trata, preveni) manifestările oro-maxilo-faciale a bolilor sistemice în baza prezentărilor clinice (radiografie, analiza histologică, etc.). ✓ să fie capabil să comunice la un nivel profesional cu alți specialiști din sfera sănătății.

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ să fie competent pentru a selecta testele de diagnostic (biopsia tisulară, examenul microbiologic) și să le efectueze corect, iar în baza rezultatelor să i-a decizii obiective. ✓ să poată colecta datele pacientului și evidenția cele cu importanță majoră pentru stabilirea diagnosticului. ✓ să utilizeze efectiv informația și tehnologia modernă în profesia sa. ✓ să utilizeze în activitatea sa cotidiană noile metode de diagnostic, tratament și profilaxie a afecțiunilor stomatologice.
Finalități de studiu	<p>Cunoașterea, înțelegerea și aplicarea limbajului specific în medicina orală. Rolul și importanța ei în domeniul stomatologiei. Să fie familiarizat cu scopul și obiectivele disciplinei date;</p> <p>Să înțeleagă procesele de etiologie, patogenie, epidemiologie, diagnosticul, prevenția și managementul tulburărilor și simptomelor orale, care pot fi boli orale primare sau manifestări ale bolilor sistemice</p> <p>Acumularea cunoștințelor holistice despre starea pacientului. Sinteza diagnosticului, diagnosticului diferențial, prognozarea bolilor comune și dereglărilor mucoasei orale. Capabilitatea de a face diagnosticul precoce a patologiilor orale; să poarte responsabilitate ca și medicul internist în domeniul medicinei orale;</p> <p>Să posede cunoștințe în clinica simptomelor locale și semnelor sistemice, diferențierea clinică pentru a putea stabili diagnosticul final și planul de tratament. Completarea fișelor medicale ale pacienților;</p> <p>Să fie competent în selectarea testelor de diagnostic, ca exemplu biopsia tisulară, examenul microbiologic, și să le efectueze corect, iar în baza rezultatelor obținute să i-a decizii cât mai obiective;</p> <p>Să posede cunoștințe profunde despre factorii de risc în medicina orală și să informeze pacientul despre metodele de prevenție a acestora.</p>
Manopere practice achiziționate	<ul style="list-style-type: none"> • Să cunoască patologiile mucoasei orale, grupate după prezentare specifică și caracteristică în cavitatea bucală; • Să cunoască categoriile patologiilor/stărilor sistemice, care pot prezenta manifestări orale și să determine consecutivitatea etapelor de examinare a celor mai răspândite afecțiuni ale mucoasei cavității bucale; • Să fie competent în selectarea metodelor de diagnostic și să poarte responsabilitate și obligativitate în efectuarea diagnosticului precoce a patologiilor orale; • Să poată interpreta și aplica corect rezultatele testelor, biopsiilor tisulare, probelor microbiologice etc.; • Să fie competent în elaborarea schemei de tratament a patologiilor orale, bazată pe preparate cu acțiune locală și generală și capabil de a corecta și normaliza microbiocenoza mucoasei cavității bucale în contextul tratamentului complex; • Să depisteze precoce bolile precanceroase pentru care este necesar un tratament specializat în instituțiile de profil.
Forma de evaluare	Examen

