

Facultatea Stomatologie, Specialitatea Stomatologie

Denumirea disciplinei	Protezele atipice și protezarea pe implante		
Tipul	Obligator	Credite	4
Anul de studii	V	Semestrul	X
Numărul de ore	Curs	20	Lucrări practice/de laborator
	Seminare	20	Lucrul individual
Componenta	De specialitate		
Titularul de curs	Solomon Oleg, Gututui Vasile, Cojuhari Nicolai		
Locația	mun. Chișinău, str. Toma Ciorba 42, et. 1		
Condiționări și exigențe prealabile de:	Program : cunoștințe de bază în disciplinele conexe precum: propedeutica stomatologiei ortopedice, biomateriale, anatomia		
	Competențe : digitale elementare (utilizarea internetului, procesarea documentelor, utilizarea redactorilor de text, tabele electronice și aplicațiilor pentru prezentări), abilităților de comunicare și lucru în echipă.		
Misiunea disciplinei	Pregătirea teoretico – practică a medicilor stomatologi, capabili să activeze cu succes la reabilitarea pacienților cu afecțiuni stomatologice. În așa mod, studierea stomatologiei ortopedice este o obiectivitate necesară, deoarece medicul protetician, indiferent de postul pe care îl ocupă, va întâlni diverse afecțiuni ale sistemului stomatognat, terapia cărora poate fi efectuată numai prin intervențiile ortopedo – protetice.		
Tematica prezentată	<p>Metodele moderne de examinare a pacienților cu afecțiuni ale sistemului stomatognat.</p> <p>Formularea diagnozei a pacienților cu afecțiuni ale sistemului stomatognat..</p> <p>Metode moderne de treatment protetic atipic</p> <p>Aplicarea implanturilor în protetica dentară. Indicații</p> <p>Implantele aplicate în două ședințe operatorii. Suprastructura pe implante.</p> <p>Implantele aplicate într-o ședință operatorie. Suprastructura pe implante.</p> <p>Particularitățile tratamentului protetic cu utiizarea implanturilor. Ocluzia funcțională.</p> <p>Complicațiile posibile la tratamentul protetic cu proteze dentare fixe.</p> <p>Aplicarea implantelor în stomatologie. Tipuri de implante. Elemente de biomecanică în impiantologie.</p> <p>Etiopatogeneza, metodele de examinare și diagnosticul anomaliilor dento-maxilare la adulți.</p> <p>Tabloul clinic și particularitățile tratamentului anomaliilor dento-maxilare la adulți.</p> <p>Tabloul clinic și particularitățile tratamentului diastemei și anomaliilor de ocluzie în plan sagital la adulți</p> <p>Tabloul clinic și particularitățile tratamentului anomaliilor de ocluzie în plan vertical și transversal la adulți</p> <p>Particularitățile tabloului clinic și tratamentul ortopedo-protetic a fracturilor incorect consolidate și a pseudoarticulațiilor.</p> <p>Particularitățile tabloului clinic și a tratamentului ortopedo-protetic la microstomie și contracturi mandibulare.</p> <p>Tabloul clinic și tratamentul ortopedo-protetic a pacienților cu leziuni postrezeccionale a maxilei și mandibulei.</p>		
Finalități de studiu	<ul style="list-style-type: none"> Identificarea și utilizarea conceptelor, principiilor și teoriilor în activități profesionale. Cunoașterea temeinică, înțelegerea și operarea cu cunoștințele teoretice și metodele practice de bază. 		

	<ul style="list-style-type: none"> • Cunoașterea temeinică și aplicarea în practică a cunoștințelor în relația cu pacientul ținând cont de vârsta și caracterul persoanei, specificul patologiei și experiențele pacientului cu medicii, în vederea asigurării complianței protetice. • Completarea fișelor medicale ale pacienților, efectuarea examenului clinic și elaborarea indicațiilor către tipul examenului paraclinic după caz cu argumentarea acestora. Determinarea opțiunilor pentru stabilirea diagnosticului și planului de tratament. • Cunoașterea și simularea examenului clinic și paraclinic al pacienților cu patologii în teritoriul oro-maxilo-facial; evaluarea datelor examinărilor paraclinice • Demonstrarea și aplicarea cunoștințelor acumulate în evaluarea clinică și paraclinică a pacientului. Promovarea principiilor de toleranță și compasiune față de pacienți.
Manopere practice achiziționate	<p>Examenul pacientului, stabilirea diagnosticului și a planului de tratament. Determinarea tipului de ocluzie Examenul paraclinic a pacientului Examenul suportului dento-paradontal a pacientului Prepararea dinților stâlpi pentru confecționarea coroanei / punții dentare din două bucăți Prepararea materialului amprentar din grupul alginatelor. Amprentarea anatomică a cîmpului protetic cu material elastic (cu obținerea amprentei student la student la absența pacienților) Proba coroanei / punților dentare în cavitatea bucală. Prepararea dinților stâlpi la confecționarea coroanelor / punților dentare fizionomice Amprentarea cîmpului protetic la confecționarea coroanelor / punților dentare fizionomice</p>
Forma de evaluare	Examen