

## Stomatologie

Denumirea disciplinei	<b>Protezele atipice și protezarea pe implante</b>		
Tipul	Obligator	Credite	4
Anul de studii	V	Semestrul	X
Numărul de ore	Curs	26	Lucrări practice/de laborator
	Seminare	19	Lucrul individual
Componenta	De specialitate		
Titularul de curs	<b>Solomon Oleg</b>		
Locația	Str. Toma Ciorba 42		
Condiționări și exigențe prealabile de:	Program : cunoștințe de bază în disciplinele conexe precum: propedeutica stomatologiei ortopedice, biomateriale, anatomia, fiziologia, implantologia		
	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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metodele moderne de examinare a pacienților cu afecțiuni ale sistemului stomatognat.</li> <li>• Formularea diagnozei a pacienților cu afecțiuni ale sistemului stomatognat.</li> <li>• Metode moderne de tratament protetic atipic.</li> <li>• Aplicarea implanturilor în protetica dentară. Indicații.</li> <li>• Implantele aplicate în două ședințe operatorii. Suprastructura pe implante.</li> <li>• Implantele aplicate într-o ședință operatorie. Suprastructura pe implante.</li> <li>• Particularitățile tratamentului protetic cu utiizarea implanturilor. Ocluzia funcțională. Complicațiile posibile la tratamentul protetic cu proteze dentare fixe.</li> <li>• Aplicarea implantelor în stomatologie. Tipuri de implante. Elemente de biomecanică în impiantologie.</li> <li>• Etiopatogeneza, metodele de examinare și diagnosticul anomaliilor dento-maxilare la adulți.</li> <li>• Tabloul clinic și particularitățile tratamentului anomaliilor dento-maxilare la adulți.</li> <li>• Tabloul clinic și particularitățile tratamentului diastemei și anomaliilor de ocluzie în plan sagital la adulți.</li> <li>• Tabloul clinic și particularitățile tratamentului anomaliilor de ocluzie în plan vertical și transversal la adulți.</li> <li>• Particularitățile tabloului clinic și tratamentul ortopedo-protetic a fracturilor incorect consolidate și a pseudoarticulațiilor.</li> <li>• Particularitățile tabloului clinic și a tratamentului ortopedo-protetic la microstomie și contracturi mandibulare.</li> <li>• Tabloul clinic și tratamentul ortopedo-protetic a pacienților cu leziuni postrezectionale a maxilei și mandibulei</li> </ul>		
Finalități de studiu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificarea și utilizarea conceptelor, principiilor și teoriilor în activități profesionale.</li> <li>• Cunoașterea temeinică, înțelegerea și operarea cu cunoștințele teoretice și metodele practice de bază.</li> </ul>		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> <li>• 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.</li> <li>• Cunoașterea și simularea examenului clinic și paraclinic al pacienților cu patologii în teritoriul oro-maxilo-facial; evaluarea datelor examinărilor paraclinice</li> <li>• Demonstrarea și aplicarea cunoștințelor acumulate în evaluarea clinică și paraclinică a pacientului. Promovarea principiilor de toleranță și compasiune față de pacienți.</li> </ul>
Manopere practice achiziționate	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Examenul pacienților curenți, stabilirea diagnosticului și a planului de tratament</li> <li>• Examenul pacienților și determinarea indicațiilor la tratamentul protetic cu proteze dentare</li> <li>• Examenul pacienților și determinarea indicațiilor la tratamentul protetic cu utilizarea implantelor</li> <li>• Examenul pacienților și determinarea indicațiilor pentru aplicarea diferitor tipuri de implante</li> <li>• Examenul pacienților și determinarea criteriilor ocluziei funcționale (student la student)</li> <li>• Examenul pacienților, diagnosticul complicațiilor produse de protezele dentare fixe</li> <li>• Examenul pacienților cu anomalii dento-maxilare la adulți</li> </ul>
Forma de evaluare	Examen