

## Facultatea de Stomatologie, Program de studii 0911.1 Stomatologie

Denumirea disciplinei	<b>Chirurgia preprotetică și parodontală. Chirurgia reconstructivă și estetică.</b>		
Tipul	Obligat	Credite	4
Anul de studii	V		Semestrul X
Numărul de ore	Curs	20	Lucrări practice/de laborator 20
	Seminare	20	Lucrul individual 60
Componenta	De specialitate		
Titularul de curs	<b>Dumitru Sirbu</b>		
Locația	Clinicile stomatologice ale catedrei		
Condiționări și exigențe prelabile de:	Program: cunoștințe de bază în disciplinele conexe precum: anatomie, fiziologie, farmacologia, psihologia, etica, medicina internă		
	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	Acest curs reprezintă o componentă importantă din domeniul educației clinice și unul din obiectivele principale este desăvârșirea deprinderilor practice, bazelor teoretice în însușirea metodelor contemporane de chirurgie parodontală, reconstructivă și estetică în reabilitarea pacienților cu patologii în regiunea oro-maxilo-facială.		
Tematica prezentată	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tratamentul chirurgical al afecțiunilor parodontale. Pregătirea pacientului. Indicații. Contraindicații. Instrumentar și materiale.</li> <li>2. Tratamentul chirurgical al afecțiunilor parodontale. Chiuretajul gingival. Gingivectomia. Gingivectomia gingivo-plastică.</li> <li>3. Tratamentul chirurgical al afecțiunilor parodontale. Recesiunile parodontale. Operații cu lambou.</li> <li>4. Tratamentul chirurgical al afecțiunilor parodontale. Chirurgia osoasă alveolară. Chirurgia muco-gingivală.</li> <li>5. Tratamentul chirurgical preprotetic în deficiențe ale țesuturilor moi.</li> <li>6. Tratamentul chirurgical preprotetic în deficiențele osoase.</li> <li>7. Defectele și deformațiile țesuturilor (organelor) teritoriului oro-maxilo-facial. Chirurgia plastică și reconstructivă oro-maxilo-facială.</li> <li>8. Planificarea intervențiilor plastice și reconstructive oro-maxilo-faciale.</li> <li>9. Plastia cu lambouri.</li> <li>10. Transplantarea în chirurgia oro-maxilo-facială. Transplantarea liberă a pielii și mucoasei.</li> <li>11. Transplantarea în chirurgia oro-maxilo-facială. Transplantarea liberă a cartilajului și osului.</li> <li>12. Chirurgia estetică. Operații plastice reconstructive și estetice</li> <li>13. Anomaliile și deformațiile dento-maxilare în plan sagital, vertical și transversal. Date generale. Etiopatogenie. Clasificare. Indicații și Contraindicații. Examinarea pacientului. Diagnostic. Obiectivele tratamentului. Planificarea tratamentului.</li> <li>14. Tratamentul chirurgical al anomaliilor și deformațiilor dento-maxilare în plan sagital, vertical și transversal. Tehnici chirurgicale de osteotomie a maxilarului superior și inferior.</li> </ol>		

	15. Tratament reparator, fizioterapie și educația fizică curativă a pacienților cu afecțiuni oro-maxilo-faciale chirurgicale. Expertiza medicală.
Finalități de studiu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Să cunoască terminologia specifică chirurgiei parodontale, proprotetice, plastice reconstructive și estetice, ortognate;</li> <li>• Să cunoască și să interpreteze tabloul clinic și investigațiile paraclinice în chirurgia parodontală, proprotetică, plastică reconstructivă și estetică, ortognată;</li> <li>• Să cunoască metodele chirurgicale parodontale, proprotetice, plastice reconstructive și estetice, ortognate;</li> <li>• să fie capabil să implementeze cunoștințele acumulate în activitatea de cercetător;</li> <li>• să fie competent să utilizeze critic și cu încredere informațiile științifice obținute utilizând noile tehnologii informaționale și de comunicare.</li> </ul>
Manopere practice achiziționate	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Să interpreteze rezultatele examenului clinic al pacientului: inspecție, palpate, percuție, teste de vitalitate, sondarea pungilor parodontale, aprecierea mobilității dentare.</li> <li>2. Să interpreteze rezultatele examenului clinic al suportului parodontal: aspectul gingival, existența sângerării la sondaj, importanța pierderii de atașament gingival.</li> <li>3. Să interpreteze rezultatele examenului clinic al pacientului: examenul creștelor alveolare, bolții palatine, planșeului bucal, limbii, rapoartele ocluzale interarcadice, ocluziei dinamice.</li> <li>4. Să interpreteze examenul radiologic (radiografii retroalveolare, OPG, CT).</li> <li>5. Să poată stabili diagnosticul în cazul parodontitei marginale, atrofiilor, defectelor, deformațiilor în regiunea oro-maxilo-facială.</li> <li>6. Să poată folosi instrumentarul, aparatajul și echipamentul de lucru utilizat în chirurgia parodontală, reconstructivă și estetică.</li> <li>7. Să poată efectua pansamentele și îngrijirea plagilor postoperatorii.</li> </ol>
Forma de evaluare	Examen