

Stomatologie

Denumirea disciplinei	Chirurgia preprotetică și parodontală. Chirurgia reconstructivă și estetică.		
Tipul	Obligător	Credite	4
Anul de studii	V		Semestrul X
Numărul de ore	Curs	30	Lucrări practice/de laborator 53
	Seminare	22	Lucrul individual 15
Componenta	De specialitate		
Titularul de curs	Chele Nicolae, Dumitru Sîrbu		
Locația	Clinicile stomatologice ale catedrei		
Condiționări și exigențe prealabile 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"> 1. Tratamentul chirurgical al afecțiunilor parodontale. Pregătirea pacientului. Indicații. Contraindicații. Instrumentar și materiale. 2. Tratamentul chirurgical al afecțiunilor parodontale. Chiuretajul gingival. Gingivectomia. Gingivectomia gingivo-plastică. 3. Tratamentul chirurgical al afecțiunilor parodontale. Recesiunile parodontale. Operații cu lambou. 4. Tratamentul chirurgical al afecțiunilor parodontale. Chirurgia osoasă alveolară. Chirurgia muco-gingivală. 5. Tratamentul chirurgical proprotetic în deficiențe ale țesuturilor moi. 6. Tratamentul chirurgical proprotetic în deficiențele osoase. 7. Defectele și deformațiile țesuturilor (organelor) teritoriului oro-maxilo-facial. Chirurgia plastică și reconstructivă oro-maxilo-facială. 8. Planificarea intervențiilor plastice și reconstructive oro-maxilo-faciale. 9. Plastia cu lambouri. 10. Transplantarea în chirurgia oro-maxilo-facială. Transplantarea liberă a pielii și mucoasei. 11. Transplantarea în chirurgia oro-maxilo-facială. Transplantarea liberă a cartilajului și osului. 12. Chirurgia estetică. Operații plastice reconstructive și estetice 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. 14. Tratamentul chirurgical al anomaliilor și deformațiilor dento-maxilare în plan sagital, vertical și transversal. Tehnici chirurgicale de osteotomie a maxilarului superior și inferior. 		

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