

## Stomatologie

Denumirea disciplinei	<b>Proteze partial-mobilizabile și protezele totale</b>		
Tipul	Obligator	Credite	7
Anul de studii	IV		Semestrul VII-VIII
Numărul de ore	Curs	44	Lucrări practice/de laborator
	Seminare	44	Lucrul individual
Componenta	De specialitate		
Titularul de curs	<b>Oineagra Vasile</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		
	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>• edentația parțială întinsă. examenul pacientului. tabloul clinic. componentele câmpului protetic. pregătirea psihică a pacienților către tratamentul cu proteze parțial-mobilizabile.</li> <li>• indicații și contraindicații către tratamentul protetic cu proteze parțial-mobilizabile. pregătirea proprotetică către tratamentul cu proteze parțial-mobilizabile.</li> <li>• părțile componente ale proteze parțial-mobilizabile. varietățile proteze parțial-mobilizabile. amprentarea. determinarea ocluziei centrice în dependență de situația clinică.</li> <li>• proba machetei proteze parțial-mobilizabile, greșeli și tehnici de lichidare.</li> <li>• aplicarea proteze parțial-mobilizabile pe câmpul protetic.</li> <li>• tehnica corecției bazei protezei și a ocluziei. procesele de adaptare și recondiționarea proteze parțial-mobilizabile.</li> <li>• indicații la tratamentul protetic cu proteze parțial-mobilizabile scheletate. etapele clinico – tehnice. amprentarea câmpului protetic.paralelometria.</li> <li>• particularitățile proiectării varietăților de proteze parțial-mobilizabile scheletate pentru cl. i – iv kennedy.</li> <li>• proba scheletului protezei. determinarea ocluziei centrice în dependență de situația clinică.</li> <li>• proba machetei proteze parțial-mobilizabile scheletate și aplicarea protezei pe câmpul protetic. corecția, recondiționarea proteze parțial-mobilizabile scheletate.</li> <li>• edentația parțială întinsă. examenul pacienților. argumentarea diagnosticului. indicații la tratamentul cu proteze parțiale mobilizabile acrilice.</li> <li>• indicații la tratamentul protetic cu proteze parțial-mobilizabile. metoda amprentării etapele clinico – tehnice de confecționare a proteze parțial-mobilizabile.</li> <li>• determinarea ocluziei centrice sau a relațiilor intermaxilare centrice. metode de menținere și stabilizare a protezelor parțiale mobilizabile acrilice.</li> </ul>		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• proba machetei din ciară a protezei parțiale mobilizabile acrilice aplicarea protezei parțiale mobilizabile acrilice în cavitatea bucală. corecția.</li> <li>• proteze parțiale mobilizabile scheletate (arcate).</li> <li>• elementele componente. suportul dento – parodontal, muco – osos și mixt (dento-mucosal).</li> <li>• indicații și contraindicații la tratamentul protetic</li> <li>• etapele clinico-tehnice la confecționarea proteze parțial-mobilizabile scheletate.</li> <li>• paralelografia particularitățile proiectării proteze parțial-mobilizabile scheletate pentru cl. i – iv după Kennedy.</li> <li>• tabloul clinic al edentației subtotale și particularitățile tratamentului protetic prin utilizarea sistemelor speciale.</li> <li>• proba scheletului metalic a proteze parțial-mobilizabile scheletate în cavitatea bucală.</li> <li>• proba machetei proteze parțial-mobilizabile scheletate.</li> <li>• aplicarea protezei parțiale mobilizabile scheletate în cavitatea bucală</li> <li>• clinica edentației totale. etiologia. complicațiile leziunea odontară coronară și leziunea odontară coronară-regională. modificările morfologice și funcționale.</li> <li>• câmpul protetic edentat total. componente. clasificarea atrofiilor creștelor alveolare și a fibromucoasei.</li> <li>• amprentarea preliminară. confecționarea lingurilor individuale și amprentarea funcțională.</li> <li>• determinarea relațiilor intermaxilare centrice.</li> <li>• determinarea relațiilor intermaxilare centrice.</li> <li>• proba machetei. erorile posibile, metodele de corectare. aplicarea protezei.</li> <li>• indicații și fazele clinico-tehnice la confecționarea protezelor totale cu căptușală și bază metalică. recondiționările protezelor totale.</li> <li>• indicații și fazele clinico-tehnice la confecționarea protezelor totale cu căptușală și bază metalică. recondiționările protezelor totale.</li> <li>• edentația totală. aspecte generale. etiologia, tabloul clinic, modificările leziunea odontară coronară, leziunea odontară coronară-regională și generale.</li> <li>• câmpul protetic edentat total. musculatura din vecinătatea câmpului protetic. zonele funcționale ale câmpului protetic</li> <li>• . examenul clinic al edentatului total. determinarea diagnosticului. metode de fixare a protezelor totale.</li> <li>• amprentarea câmpului protetic edentat total. materiale și tehnici de amprentare.</li> <li>• determinarea relațiilor intermaxilare centrice. ocluzorul și articuloarele. tehnici de montare a dinților artificiali în edentația totală.</li> <li>• proba machetelor protezelor totale. erorile posibile la determinarea relațiilor intermaxilare centrice, prevenirea și înlăturarea lor. aplicarea protezelor totale finale în cavitatea bucală.</li> <li>• adaptarea către proteze. corectarea.</li> <li>• recondiționările protezelor totale. indicații și fazele clinico-tehnice la confecționarea protezelor totale cu căptușală și bază metalică.</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> <li>• cunoașterea temeinică și aplicarea în practică a cunoștințelor în relația</li> </ul>

	<p>cu pacientul ținând cont de vârsta și caracterul persoanei, specificul patologiei și experiențele pacientului cu medicii, în vederea asigurării complianței protetice.</p> <ul style="list-style-type: none"> <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 pacientului cu edentație parțială/totală, stabilirea diagnosticului și a planului de tratament</li> <li>• amprentarea anatomică cu material elastic (obținerea amprentei student la student)</li> <li>• adaptarea lingurii individuale la pacienții cu edentație totală amprentarea funcțională la pacienții cu edentație totală</li> <li>• determinarea și înregistrarea relațiilor intermaxilare centrice la pacienții cu edentații totale sau parțiale</li> <li>• proba machetei protezei totale sau a proteze parțial-mobilizabile</li> <li>• corecția și aplicarea pe câmpul protetic al protezei totale sau a proteze parțial-mobilizabile</li> <li>• recondiționarea protezelor</li> <li>• participarea la primirea curentă a pacienților cu determinarea indicațiilor către folosirea bazei metalice și cu căptușală</li> </ul>
Forma de evaluare	Examen