

Facultatea de Stomatologie, Program de studii 0911.1 Stomatologie

Denumirea disciplinei	Odontectomia		
Tipul	Obligator	Credite	4
Anul de studii	III	Semestrul	V
Numărul de ore	Curs Seminare	30 15	Lucrări practice/de laborator Lucrul individual
Componenta	De specialitate		
Titularul de curs	Zănoagă Oleg , Motelica Gabriela, Chele Nicolae		
Locația	Catedra de chirurgie oro-maxilo-facială și implantologie orală “Arsenie Guțan”. (toate bazele clinice)		
Condiționări și exigențe prealabile de:	<p>Cursul de chirurgie oro-maxilo-facială întrunește două compartimente: chirurgia orală, care se ocupă de studiul, prevenirea și tratamentul chirurgical al afecțiunilor dento-parodontale și al doilea compartiment chirurgia maxilo-facială, care cuprinde: patologia și tratamentul chirurgical al traumatismelor, infecțiilor, tumorilor benigne ale părților moi și osoase oro-maxilo-faciale, bolile glandelor salivare etc.</p> <p>Cunoașterea limbii de predare. Cunoașterea competenților confirmate la primii ani de studii. Competențe digitale (utilizarea internetului, procesarea documentelor, tabelelor electronice și prezentărilor, utilizarea programelor de grafică). Abilități de comunicare și lucru în echipă. Formarea calităților de toleranță, compasiune și autonomie. Cunoașterea și respectarea normelor etico-morale și profesionale în relațiile cu pacienții. Cunoașterea particularităților anatomo-topografice ale teritoriului oro-maxilo-facial. Cunoașterea organizării asistenței chirurgicale în cadrul cabinetului/secției de chirurgie oro-maxilo-facială. Cunoașterea cadrului legislativ și documentației necesare în cadrul cabinetului/ secției de chirurgie oro-maxilo-facială (fișă medicală, registrul de evidență și registrelor de evidență a pacienților cu inflamații în teritoriul OMF). Cunoașterea metodelor și etapelor de examen clinic și paraclinic utilizate în cazurile pacienților cu inflamații în regiunea oro-maxilo-facială.</p>		
Misiunea disciplinei	<p>Conținuturile cursului sunt structurate pentru desăvârșirea deprinderilor practice în examinarea pacienților, dezvoltarea în continuare la viitorii medici stomatologi a raționamentului clinic, însușirea procedeelor efective de efectuare a extracțiilor dentare, tratamentul și profilaxia accidentelor și complicațiilor intra/postextractionale. Unul din obiectivele principale ale cursului de chirurgie oro-maxilo-facială la capitolul - afecțiunile inflamatorii, este studierea etiologiei și patogeniei afecțiunilor inflamatorii în regiunea oro-maxilo-facială. Al doilea obiectiv ține de însușirea evoluției clinice specifice a diverselor patologii inflamatorii ale teritoriului oro-maxilo-facial în funcție de anatomia topografică și gravitatea stării generale. Al treilea obiectiv este însușirea diverselor metode de diagnostic și tratament pentru a putea decide oricând benefic în siguranță și eficiență pacientului cu afecțiuni inflamatorii oro-maxilo-faciale.</p>		
Tematica prezentată	<ol style="list-style-type: none"> Instrumentarul utilizat în chirurgia dento-alveolară și maxilo-facială Extracția dentară. Indicații și contraindicații. Pregătirile preextractionale Tehnica și etapele extractiei dentare cu cleștii și elevatoarele. Tehnici de extractii minim invasive Extracția dintilor arcadei superioare Extracția dintilor arcadei inferioare Extracția molarilor 3 superiori Extracția molarilor 3 inferiori Extracția prin alveolotomie Managementul plăgii postextractionale dentare și vindecarea ei Particularitățile extractiilor dentare la pacienții cu boli concomitente Particularitățile extractiilor dentare la pacienții aflați pe fondal de tratament antitrombotic 		

	<p>12. Antibioticoprofilaxia în chirurgia dento-alveolară și maxilo-facială</p> <p>13. Accidentele extracției dentare</p> <p>14. Hemoragia postextractională dentară</p> <p>15. Alveolita postextractională</p> <p>16. .</p>
Finalități de studiu	<p>Cunoașterea, înțelegerea și utilizarea limbajului specific în chirurgia dento-alveolară și maxilo-facială; Cunoașterea și înțelegerea instrumentarului utilizat în chirurgia dento-alveolară și maxilo-facială; Explicarea indicațiilor și contraindicațiilor către efectuarea extracțiilor dentare; Cunoașterea principiilor de pregătire a medicului și a pacientului pentru extracția dentară; Cunoașterea tehniciilor și etapelor extracției dentare cu clești și elevatoarele. Cunoașterea și înțelegerea tehniciilor de extracții minimal invazive; Cunoașterea și simularea tipurile de incizii și suturi; Cunoașterea particularităților atitudinei corecte față de plăga postextractională dentară;</p> <p>Cunoașterea accidentelor intraoperatorii în timpul extracției molarilor de minte; Cunoașterea principiilor de efectuare a extracției prin alveolotomie. Cunoașterea și înțelegerea particularităților extracțiilor dentare la pacienții cu boli concomitente; Cunoașterea accidentelor și complicațiilor extracției dentare; Cunoașterea și înțelegerea urgențelor medicale, care pot apărea în legătură cu extracția dentară. Descrierea noțiunii și regimurile de antibioticoprofilaxie în chirurgia dento-alveolară și maxilo-facială;, precum și a grupelor de risc; Cunoașterea particularităților hemoragiei postextractionale dentare; Recunoașterea agenților hemostatici locali.</p>
Manopere practice achiziționate	<p>Examenul clinic al pacienților cu afecțiuni în teritoriul oro-maxilo-facial și completarea cartelei medicale.</p> <p>Examenul clișeelor radiologice, identificarea proceselor patologice și întocmirea planului de tratament.</p> <p>Efectuarea anestezilor loco-regionale în teritoriul oro-maxilo-facial: anestezie de contact, anestezie infiltrativă, anestezia la Spina Spix, anestezia la tuberozitate, anestezia la gaura palatină, anestezia la gaura infraorbitală.</p> <p>Efectuarea extracțiilor dentare: extracția dinților frontalii superioiri și inferioiri, extracția premolarilor superioiri și inferioiri, extracția molarilor 1 și 2 superioiri și inferioiri, extracția tipică a molarului de minte superior, extracția tipică a molarului de minte inferior.</p> <p>Participarea în calitate de asistent la efectuarea extracțiilor atipice</p>
Forma de evaluare	Examen