

Stomatologie

Denumirea disciplinei	Oncologia în chirurgia OMF			
Tipul	Obligator		Credite	4
Anul de studii	V		Semestrul	X
Numărul de ore	Curs	30	Lucrări practice/de laborator	45
	Seminare	30	Lucrul individual	15
Componenta	De specialitate			
Titularul de curs	Chele Nicolae, Ilie Suharschi			
Locația	Clinicile stomatologice ale catedrei. Secția ”cap și gât” a IMSP Institutul Oncologic; Secția Chirurgie OMF a IMSP IMU			
Condiționări și exigențe prealabile de:	Program : cunoștințe de bază în disciplinele conexe precum: fiziopatologia, farmacologia, anatomie, anatomie topografică, histologie, fiziologie umană, fiziopatologie etc) precum și cunoștințelor de profil (propedeutica în stomatologie, stomatologiile terapeutice, ortopedică etc)			
	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	Oncologia în chirurgia OMF are drept scop formarea vigilenței oncologice și gândirii clinice la viitorul specialist precum și acumularea cunoștințelor în capacitatea de a interpreta datele examenului clinic și paraclinic în vederea stabilirii unui diagnostic prezumtiv. Un alt scop îl reprezintă însușirea manoperelor de colectare a materialului biologic către stabilirea unui diagnostic morfologic verificat. Totodată studierea factorilor favorizanți în apariția cancerului ține să dezvolte capacitatea viitorului specialist de a activa la nivel profilactic pentru scăderea morbidității și îmbunătățirii calității vieții pacienților.			
Tematica prezentată	1. Vigilența oncologică. Formele de debut ale tumorilor maligne oro-maxilo-faciale. Cancerul tegumentelor faciale. Cancerul buzelor, cancerul gingival, cancerul palatului dur și moale, cancerul planșeului bucal, cancerul limbii. Cancerul maxilei și mandibulei. Tumorile maligne a glandelor salivare. Tratamentul chirurgical, radioterapeutic și chimioterapeutic al pacienților cu tumori maligne în teritoriul oro-maxilo-facial. Tumorile odontogene ale maxilarelor. Tumorile neodontogene ale maxilarelor. Tumori osteogene și neosteogene ale maxilarelor. Chisturi ale maxilarelor. Chisturi și fistule congenitale în teritoriul OMF. Tumorile benigne a țesuturilor moi teritoriului OMF. Tumorile benigne a glandelor salivare. Particularitățile tratamentului stomatologic al pacienților oncologici. Osteoradionecroza.			
Finalități de studiu	<ul style="list-style-type: none"> • să cunoască principiile de bază de diagnostic și tratament complex al pacienților cu tumori benigne și maligne în teritoriul OMF, structura funcțională și organizarea asistenței medicale în secția ”cap și gât” a IMSP Institutul Oncologic; • să cunoască rolul și funcțiile stomatologului în diagnosticarea precoce a formațiunilor tumorale, particularitățile tratamentului stomatologic al pacienților supuși radioterapiei; 			

	<ul style="list-style-type: none"> • să promoveze modul sănătos de viață și educația pentru sănătate prin discursuri, referate, prezentări, articole în reviste de specialitate etc.
Manopere practice achiziționate	<ol style="list-style-type: none"> 1. să poată examina clinic un pacient primar cu respectarea principiului vigilenței oncologice; 2. să poată determina corect metoda paraclinică de investigație necesară la un pacient cu suspecția unei afecțiuni tumorale; 3. să poată stabili corect un diagnostic prezumtiv la un pacient cu suspecția unei afecțiuni tumorale; 4. să poată evidenția datele cu importanță majoră pentru stabilirea diagnosticului; 5. să poată efectua biopsii din cavitatea bucală și să cunoască limita competenței sale în acest proces; 6. să poată explica pacientului în cadrul lucrului profilactic rolul factorilor favorizanți și predispozanți în apariția cancerului.
Forma de evaluare	Examen