

Universitatea	UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE "GR. T. POPA" DIN IAȘI
Facultatea	Facultatea de Medicina Dentara
Departament	Chirurgicale (Chirurgie Dento-Alveolara si Maxilo-Faciala)
Poziția în statul de funcții	3
Funcție	Șef de lucrări
Disciplinele din planul de învățământ	Radiologie generală și dentară (Imagistica (CT, RMN, Scintigrafie), Radiologie dentară, Radiologie generală)
Domeniu stiintific	Medicină dentară
Descriere post	Șef de lucrări, poziția 3, Radiologie generală și dentară (Imagistica (CT, RMN, Scintigrafie), Radiologie dentară, Radiologie generală)
Atributiile/activitățile aferente	Atributiile/Activitățile aferente postului scos la concurs includ activitate didactica si alte activitati incluse in norma didactica:examinare, evaluare, supraveghere examene, teste, lucrari de control consultatii pentru disciplinele din an indrumarea cercurilor stiintifice studentesti documentarea si pregatirea activitatii didactice curente activitate de cercetare stiintifica.
Salariul minim de incadrare	4393 lei
Tematica probelor de concurs	<p>TEMATICA PROBEI DE CONCURS ȘEF LUCRĂRI Radiologie POZIȚIA 3 FACULTATEA DE MEDICINĂ DENTARĂ Departament Chirurgicale Disciplina Radiologie generala si dentara Post perioadă nedeterminată Sesiunea noiembrie 2019-februarie 2020 RADIOLOGIE DENTO-MAXILO-FACIALA 1. TEHNICI IMAGISTICE DE EXPLORARE A MASIVULUI FACIAL: Tehnici intraorale de radiografiere a dintilor; ortopantomografia; Teleradiografia; Tehnici de radiografiere a visceros- si neurocraniului; Cone Beam CT; IRM (D. Haba, 2008 pag3-33, 48-82, 101-117, 126-147). 2. RADIODIAGNOSTICUL ANOMALIILOR DE DEZVOLTARE ALE DINȚILOR ȘI DE DEZVOLTARE MAXILO-FACIALE: Numerotarea dintilor; Anomaliile de dezvoltare ale regiunii maxilo-faciale (D. Haba, 2007 pag 5-29) 3. RADIODIAGNOSTICUL CARIEI DENTARE SI A COMPLICATIILOR EI: Examenul radiografic al cariei dentare: cariile interproximale; cariile ocluzale: cariile de pe suprafete orale si vestibulare; cariile radiculare:carii pe dinti inclusi; cariile rampante;carii recidivante /secundare dentare; Complicatiile cariei dentare (D. Haba, 2007 pag 29-42). 4. RADIODIAGNOSTICUL AFECTIUNILOR PARODONTIULUI MARGINAL: Definitie; aspecte anatomice; Examenul radiologic; Clasificarea leziunilor parodontale; Aspecte radiografice intalnite in gingivite; Aspecte radiografice intalnite in parodontite; evaluarea tratamentului (D. Haba, 2007 pag 59-73) 5. RADIODIAGNOSTICUL TRAUMATISMELOR DENTO-MAXILO-FACIALE: Clasificare; fracturile mandibulei; fracturile masivului facial; alte fracturi si traumatisme complexe cranio-faciale. (D. Haba, 2007 pag 73-101) 6. RADIODIAGNOSTICUL CHISTURILOR MAXILARELOR: Chisturi odontogene; chisturi neodontogene; (D. Haba, 2007 pag 107-122). 7. RADIODIAGNOSTICUL TUMORILOR BENIGNE MAXILO-FACIALE : Tumori benigne odontogene maxilo-faciale; tumori neodontogene (D. Haba, 2007 pag 129-153) 8. RADIODIAGNOSTICUL TUMORILOR MALIGNNE MAXILO-FACIALE: Tumori maligne odontogene maxilo-faciale; tumori maligne neodontogene. (D. Haba, 2007 pag 153-187) 9. RADIODIAGNOSTICUL DISTROFIILOR OASELOR MAXILARE ȘI ALTE LEZIUNI OSOASE : Displazia fibroasa; granulomul central cu celule gigante; cherubismul; osteopetroza - „boala oaselor de marmură”, boala Paget, Neurofibromatoza Recklinghausen; (D.Haba, 2007 pag 190-199) 10. IMAGISTICA ARTICULATIEI TEMPORO-MANDIBULARE: Aspecte radio-anatomice ale ATM; Explorarea radio-imagistica a ATM; Aspecte radio-imagistice in leziunile ATM (D. Haba, 2007 pag 203-212) 11. IMAGISTICA GLANDELOR SALIVARE: Explorarea radio-imagistica a glandelor salivare; aspecte radio-imagistice in leziunile glandelor salivare (D. Haba, 2007 pag 228-233) 12. IMAGISTICA IN IMPLANTOLOGIE: Bilantul preimplantar, Metodele radio-imagistice; Examenul radio-imagistic in cadrul algoritmului implantar. (D. Haba, 2007 pag 245-262) RADIOLOGIE GENERALA 13. PRINCIPII ALE TEHNOLOGIEI IMAGISTICE. RADIOPROTECTIE: Formarea</p>

	<p>imaginii CT –principii fizice. Protocele de examinare CT pentru diverse organe si procese patologice, valoarea relativa si indicatiile examinarii CT a diferitelor organe si sisteme, Principalele aplicatii diagnostic ale principalelor secvente IRM conventionale (T2, T1, STIR, FLAIR). Indicatii de folosire a substantelor de contrast IRM in studiul diverselor organe si sisteme. Principiile de baza ale radioprotectiei (vol I Ducea 2015, 15-17, 19-21, 21-24, 30-32, 71-81) 14. RADIODIAGNOSTICUL TORACELUI: Anatomia normala radioimagistica a toracelui. Tehnici si protocele radio-imagistice utilizate in explorarea toracelui. Diagnosticul imagistic al afectiunilor inflamatorii acute si cronice alveolare, bronșice, interstițiale, al afectiunilor pleurale. Diagnosticul imagistic al tuberculozei pulmonare. Diagnosticul si managementul imagistic al nodulilor pulmonari si al tumorilor pulmonare (vol I Ducea 2015, 425-462,465-457, 485-488) 15. RADIODIAGNOSTICUL CORDULUI SI VASELOR SANGUINE: Tehnicile radioimagistice utilizate în evaluarea cardiaca. Tehnicile radioimagistice utilizate în evaluarea vaselor mari, a trunchiurilor supraortice și a vaselor periferice. Diagnosticul radioimagistic (CT , IRM) pozitiv în cardiomiopatii. Diagnosticul radioimagistic în patologia arterei aorte. Diagnosticul radioimagistic în patologia arterei pulmonare. Diagnosticul vascular prin ecografie Doppler: anatomia normala arteriala si venoasa; (vol I Ducea 2015, 508-509, 529-540, 548-560, 565-572) 16. RADIODIAGNOSTICUL APARATULUI DIGESTIV: Anatomia radio-imagistica a tractului gastro-intestinal. Substante de contrast utilizate în evaluarea organelor abdominale; tehnici radio-imagistice utilizate in evaluarea organelor gastro-intestinale si abdominal. Diagnosticul radioimagistic în patologia evaluarea esofagului , stomacului, intestinului subtire (vol I Ducea 2015, 589-597, 611-666) 17. RADIODIAGNOSTICUL APARATULUI URINAR: Anatomia radio-imagistica a rinichiului, cailor urinare, vezicii urinare. Urografia intravenosa –indicatii, selectia metodei, a agentului de contrast. Diagnosticul radio-imagistic al malformatiilor renale, a cailor urinare si ureterelor. Diagnosticul radio-imagistic al litiazei urinare. Diagnosticul radio-imagistic al tumorilor renale si urinare. Diagnosticul radio-imagistic al bolilor renale chistice. Diagnosticul radio-imagistic al infectiilor renale, perirenale si ale tractului urinar. Diagnosticul radio-imagistic al patologiei vezicii urinare (vol II Ducea 2015, 5-7, 10-31, 40-44) 18. RADIODIAGNOSTICUL APARATULUI LOCOMOTOR : Indicatiile/contraindicatiile procedurilor si tehnicilor relevante examinarii radio-imagistice a sistemului musculoscheletal. Diagnosticul radio-imagistic al infectiilor TBC ale sistemului musculoscheletal . Diagnosticul radio-imagistic al tumorilor formatoare de os, inclusiv osteomul , osteomul osteoid, osteoblastomul, osteosarcomul. Diagnosticul radio-imagistic al tumorilor formatoare de cartilaj, incluzând ostecondromul, encondromul, condroblastomu I, fibromul, condrosarcomul. Diagnosticul radio-imagistic al tumorilor hematopietice incluzând, tumorile maligne cu celule rotunde (sarcomul Ewing), mielomul / plasmocitomul. Diagnosticul radio-imagistic al leziunilor osoase pseudotumorale (chistul osos simplu, chisturile osoase anevrismale). Diagnosticul radio-imagistic al metastazelor osoase. (vol II Ducea 2015, 102-105, 145-147, 151-161) Bibliografie : 1. DANISIA HABA „Imagistica dento- maxilo-faciala" , Ed. Gr.T.Popa, Iasi, 2007 2. DANISIA HABA „Tehnici imagistice de explorarea a masivului facial", Ed. Gr.T.Popa, Iasi, 2008 3. SORIN DUDEA „Radilologie si imagistica medicala", vol I, II, Ed Medicala 2015</p>
<p>Descrierea procedurii de concurs</p>	<p>Ocuparea posturilor didactice pe perioadă nedeterminată se realizează numai prin concurs public, organizat de Universitate în conformitate cu prevederile Metodologiei proprii de concurs, ale HG nr. 457/2011, Ordinul nr.6129/2016 și cu respectarea prevederilor Legii nr. 1/2011 Sef lucrari (1) Concursul pentru ocuparea postului de Sef lucrari constă în: A. Analiza dosarului candidatului (conform art.13): 50%; B. Susținerea orală a propunerii de dezvoltare a carierei universitare (depusă la dosar, conform art.13): 10%; C.Prelegere publică: 40%; Evaluarea candidatului se face separat pe fiecare probă componentă a concursului, din procentajul total de 100%. Proba Analiza dosarului candidatului este eliminatorie prin neîndeplinirea standardelor minimale obligatorii</p>
<p>Lista documente</p>	<p>Art. 13 (1) În vederea înscrierii la concursul pentru ocuparea unui post didactic candidatul întocmește un dosar. Documentele dosarului de concurs trebuie prezentate ordonat, numerotate, așezate în ordinea în care apar în opis-ul dosarului de concurs și semnate pe fiecare pagină de către candidat, sub sancțiunea eliminării din concurs. La finalul dosarului, candidatul va menționa olograf numărul de file conținut la dosar. (2) Dosarul conține următoarele documente: a) opis-ul dosarului de concurs cu indicarea paginilor corespunzătoare fiecărui document din dosar (în format tipărit) (anexa 1); b) chitanța care atestă achitarea taxei de concurs; c) cererea de înscriere la concurs, semnată de candidat, în care acesta menționează în mod expres postul didactic și poziția din statul de funcții pentru care candidează (în format tipărit) - anexa 2; d) declarația pe propria răspundere privind veridicitatea informațiilor prezentate în dosar (în format tipărit) - anexa 3; e) declarație pe propria răspundere a candidatului în care indică situațiile de incompatibilitate prevăzute de Legea nr. 1/2011 în care s-ar afla în cazul câștigării concursului sau lipsa acestor situații de incompatibilitate - anexa 4; f) copia cărții de</p>

identitate sau, în cazul în care candidatul nu are o carte de identitate, a pașaportului sau a unui alt document de identitate întocmit într-un scop echivalent cărții de identitate ori pașaportului; g) în cazul în care candidatul și-a schimbat numele, copii de pe documente care atestă schimbarea numelui - certificat de căsătorie sau dovada schimbării numelui; h) documente referitoare la deținerea diplomei de doctor: copia legalizată a diplomei de doctor și, în cazul în care diploma de doctor originală nu este eliberată în România, atestatul de recunoaștere sau echivalare a acesteia. În situația în care candidatul nu prezintă copia legalizată a documentului, atestarea conformității se face de către un secretar desemnat de către facultate/rectorat, după verificarea originalului diplomei candidatului, înainte de depunerea dosarului la Registratura universității. i) în cazurile prevăzute la art. 12 alin. (7), copii legalizate care atestă deținerea titlurilor medicale respective. În situația în care candidatul nu prezintă copia legalizată a documentului, atestarea conformității se face de către un secretar desemnat de către facultate/rectorat, după verificarea originalului diplomei candidatului, înainte de depunerea dosarului la Registratura universității; j) copii ale altor diplome care atestă studiile candidatului: diploma de bacalaureat, licență, master - copii simple; k) pentru postul de profesor universitar, copie legalizată după atestatul de abilitare. În situația în care candidatul nu prezintă copia legalizată a documentului, atestarea conformității se face de către un secretar desemnat de către facultate/rectorat, după verificarea originalului diplomei candidatului, înainte de depunerea dosarului la Registratura universității; l) curriculum vitae tip Europass al candidatului în format tipărit și în format electronic; m) propunerea de dezvoltare a carierei universitare a candidatului, atât din punct de vedere didactic, cât și din cel al cercetării științifice; propunerea este redactată de candidat, cuprinde maxim 10 pagini și reprezintă unul din criteriile de departajare a candidaților; n) "Standardele minimale necesare și obligatorii pentru participare la concurs", în format tipărit și electronic. Forma tipărită va fi completată și semnată de către candidat pe fiecare pagină. Completarea fișei cu standardele minimale se face prin notarea de către candidat a dovezilor ce atestă fiecare dintre activitățile menționate, cu link-uri către adresa de web a publicației în care a apărut articolul sau către dosarul electronic depus de candidat, în care există copii scanate ale dovezilor de participare la activități științifice sau de formare profesională. Formatul acestei fișe este prevăzut în metodologia proprie de concurs a universității și este standardizată - anexa 5; o) copii după documentele necesare dovedirii condițiilor minimale, necesare și obligatorii pentru înscriere la concurs în format tipărit și electronic; p) „Indicatori de evaluare utilizați pentru ocuparea posturilor didactice”, în format tipărit și electronic; forma tipărită va fi completată și semnată de către candidat pe fiecare pagină. Completarea fișei se face prin notarea de către candidat a dovezilor ce atestă fiecare dintre activitățile menționate, cu link-uri către adresa de web a publicației în care a apărut articolul sau către dosarul electronic depus de candidat, în care există copii scanate ale dovezilor de participare la activități științifice sau de formare profesională. Formatul acestei fișe este prevăzut în metodologia proprie de concurs a universității și este standardizată - anexa 6; r) maximum 10 articole, brevete sau lucrări ale candidatului, în format tipărit și electronic, selecționate de acesta și considerate a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii; pentru fiecare din cele 10 documente menționate mai sus va trebui să existe atașat și link-ul prin care să fie atestată publicarea, precum și o dovadă care să indice apartenența publicației la sistemul ISI sau o bază internațională de date (BDI) pentru anul în care a fost publicată lucrarea; cele 10 documente menționate mai sus vor fi și tipărite și depuse în dosar, iar candidatul va trebui să semneze pe fiecare din filele documentelor tipărite; s) rezumatul în limba română și într-o limbă de circulație internațională al tezei de doctorat, pe maximum o pagină pentru fiecare limbă; t) pentru posturile de conferențiar universitar lista cu cel puțin 3 nume și adrese de contact ale unor personalități din domeniul respectiv, din țară sau din străinătate, din afara instituției de învățământ superior al cărei post este scos la concurs, care au acceptat să elaboreze scrisori de recomandare privitoare la calitățile profesionale ale candidatului. Pentru posturile de profesor universitar lista cu cel puțin 3 nume și adrese de contact ale unor personalități din domeniul respectiv, din străinătate, care au acceptat să elaboreze scrisori de recomandare privitoare la calitățile profesionale ale candidatului; u) adeverință eliberată de Universitate, care să ateste funcțiile didactice ocupate de către candidat de la începutul carierei didactice până la data înscrierii la concurs; v) dosarul electronic (depus sub forma unui CD, DVD sau stick de memorie) va conține în plus lista completă de lucrări ale candidatului în domeniul postului pentru care candidează (medicina, medicină dentară, farmacie sau alte domenii, în conformitate cu postul scos la concurs), structurată conform art.15, precum și toate dovezile care atestă activitatea de cercetare științifică și profesională (în variantă PDF) în concordanță cu cele menționate de candidat în Indicatorii de evaluare utilizați pentru ocuparea posturilor didactice. (3) Dosarul și lucrările candidatului vor fi depuse atât în format tipărit cât și în format electronic. (4) Dacă un candidat dorește să se înscrie la concurs pe mai multe posturi/poziții din statul de funcții scoase la concurs, pentru fiecare post/poziție la care se înscrie trebuie să depună un dosar de înscriere (în care precizează postul didactic și poziția din statul de funcții pentru care candidează) și să achite taxele aferente pentru

	fiecare înscriere.
Adresa unde se transmite dosarul de concurs	U.M.F. GRIGORE T.POPA; IASI, STR.UNIVERSITATII, NR.16, COD 700115
Comisie	Şef de lucrări, poziția 3, Radiologie generală și dentară : Presedinte: Prof.dr.Danisia Haba Membri: Conf.dr.Corina Ursulescu Lupascu SL dr.Irina Jari SL dr.Manuela Ursaru SL dr.Vasile Fotea Membri supleanti: SL dr.Iliana Gheorghe SL dr. AnaElena Sirghe Secretar: Asist.dr.Bogdan Dobrovat