

**SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA
"DR. POMPEI SAMARIAN" CALARASI
Str. Eroilor Revolutiei 22 Decembrie 1989, nr.2-4
CUI: 3233078**

**APROB,
MANAGER,
Florentina STAMATE**



**TEMATICA
pentru examenul de medic specialist in specialitatea
RADIOLOGIE IMAGISTICA MEDICALA**

- I. PROBA SCRISA**
- II. PROBA CLINICA**
- III. PROBA PRACTICA**

I. PROBA SCRISA

1. Radiatia Roentgen: mod de producere ; proprietati fizice , chimice si biologice: Actiunea asupra organismului uman. Formarea imaginii radiologice; particularitatile si legile formarii imaginii. Dozarea razelor X.
2. Aparatul Röentgen: parti componente, principii de functionare, tipuri particulare dedicate
3. Protectia in Radioimagistica : principii, modalitati, legislatie. Contraindicatii si nonindicatii ale explorarilor radioimastice.
4. Prelucrarea materialului fotografic in radioimagistica. Legile fizice si chimice ale fotografiei, imaginea latenta . Camera obscura (amplasare, conditii, prepararea reactivilor). Filmul radiologic (particularitati de fabricatie, tipuri dedicate). Casete. Ecranele intaritoare. Aprecierea calitatii filmelor si a imaginii obtinute, corectarea defectelor. Developare automata. Filmul termic.
5. Alte modalitati de obiectivare a imaginii radiologice. Imaginea digitala. Captura, prelucrarea si transmisia .
6. Substante de contrast utilizate in radioimagistica. Tipuri de substante, sfera de utilizare. Incidente, accidente, reactii adverse si tratamentul lor. Contraindicatii de utilizare a substantelor de contrast iodate
7. Bazele fizice si tehnice ale ultrasunografiei. Ultrasunetele. Aparatul de ultrasunografie. (parti componente , principii de functionare). Mecanismul de producere al ultrasunetului.. Proprietatile ultrasunetului. Transductorul. Metoda Doppler. Artefacte specifice metodei

8. Bazele fizice si tehnice ale computertomografiei. Principii de constructie ale unui aparat CT. Tipuri de aparate. Achizitia de date de masura. Reconstructia imaginii. Prelucrarea imaginii. Artefacte specifice metodei.
9. Bazele fizice si tehnice ale Imagisticii prin Rezonanta Magnetica . Magnetism. Fenomenul de Rezonanta Magnetica. Fenomenul de relaxare. Secvente de baza. Formarea imaginilor RM. Prelucrarea imaginii. Artefacte specifice metodei. Indicatii si contraindicatii
- 10.Explorarea radioimagistica a plamintului. Tehnici. Aspecte normale. Semiologie (sindroamele pulmonare)
- 11.Aspectele normale si diagnosticul radioimestic al malformatiilor congenitale si afectiunilor dobindite ale cailor respiratorii superioare (laringe, trahee, bronsi). Diagnosticul radioimestic al leziunilor traumatici toracice
- 12.Diagnosticul radioimestic al afectiunilor inflamatorii pulmonare acute alveolare, interstitiale si bronsice .
- 13.Diagnosticul radioimestic al afectiunilor inflamatorii pulmonare cronice. Supuratiile pulmonare.
- 14.Diagnosticul radioimestic al pneumopatiilor difuze cronice, al fibrozelor pulmonare, al afectiunilor vasculare si ale tulburarilor de ventilatie pulmonara. Boli profesionale pulmonare
- 15.Diagnosticul radioimestic al tuberculozei pulmonare , al micozelor si al parazitozelor pulmonare.
- 16.Diagnosticul radioimestic al tumorilor pulmonare primitive si secundare
- 17.Diagnosticul radioimestic al afectiunilor pleurale.
- 18.Diagnosticul radioimestic al afectiunilor peretelui toracic si diafragmului. Toracele operat (aspecte normale si complicatii)
- 19.Explorarea radio-imagistica a mediastinului. Tehnici de examinare. Aspecte normale. Variante anatomiche. Semiologia afectiunilor mediastinale.
- 20.Diagnosticul radioimestic al afectiunilor mediastinului.
- 21.Explorarea radioimagistica a segmentului intratoracic al aparatului cardiovascular. Tehnici de examinare. Aspecte normale. Semiologie.
- 22.Diagnosticul radioimestic al modificarilor de volum si configuratie ale cordului.
- 23.Diagnosticul radioimestic al valvulopatiilor .
- 24.Diagnosticul radioimestic al cardipatiilor congenitale
- 25.Diagnosticul radioimestic al bolilor aortei si arterei pulmonare
- 26.Diagnosticul radioimestic al bolilor pericardului
- 27.Explorarea radioimagistica a vaselor arteriale , venoase si limfatice periferice . Tehnica. Aspecte normale. Principalele afectiuni congenitale si dobindite.
- 28.Explorarea radioimagistica a orofaringelui si esofagului. Tehnici. Aspecte normale.Afectiuni congenitale si dobindite. Aspecte postoperatorii
- 29.Explorarea radioimagistica a stomacului. Tehnici. Aspecte normale. Semiologia modificarilor morfologice si functionale . Anomalii congenitale.Modificari de forma si pozitie. Leziuni parietale difuze.
- 30.Diagnosticul radioimestic al ulcerelor si ulceratiilor stomacului

31. Diagnosticul radioimagistic al tumorilor gastrice. Stomac operat(aspecte normale si complicatii)
32. Explorarea radioimagistica a duodenului. Tehnici. Aspecte normale. Semiologie. Diagnosticul radioimagistic al afectiunilor congenitale si dobindite. Aspecte postoperatorii.
33. Explorarea radioimagistica a intestinului subtire. Tehnici. Aspecte normale. Diagnosticul afectiunilor congenitale si dobindite.
34. Explorarea radioimagistica a colonului. Tehnici. Aspecte normale. Diagnosticul afectiunilor congenitale si inflamatorii.
35. Diagnosticul radioimagistic al tumorilor colonului. Colon operat (aspecte normale si complicatii).
36. Diagnosticul radioimagistic al urgentelor medicochirurgicale ale tubului digestiv.
37. Explorarea radioimagistica a ficatului. Tehnici. Aspecte normale. Semiologie.
38. Diagnosticul radioimagistic al afectiunilor difuze parenchimatoase si vasculare ale ficatului.
39. Diagnosticul radioimagistic al leziunilor hepatiche focale . Modificari postoperatorii.
40. Explorarea radioimagistica a cailor biliare. Tehnici. Aspecte normale. Diagnosticul radioimagistic al afectiunilor cailor biliare si colecistului. Aspecte postoperatorii
41. Explorarea radioimagistica a pancreasului . Tehnici. Aspecte normale . Diagnosticul radioimagistic al afectiunilor inflamatorii , acute si cronice , degenerative si traumatice.
42. Diagnosticul radioimagistic al tumorilor pancreatici . Complicatii si aspecte postoperatorii (normale si complicatii)
43. Explorarea radioimagistica a splinei. Tehnici . Aspecte normale. Diagnosticul radioimagistic al afectiunilor congenitale si dobindite : traumatische, inflamatorii, vasculare si tumorale.
44. Explorarea radioimagistica a retroperitoneului median . Tehnici . Aspecte normale. Diagnostic radioimagistic al afectiunilor ganglionilor , vaselor sanguine si tesuturilor de impachetare.
45. Explorarea radioimagistica a aparatului urinar (rinichi, uretere, vezica urinara, uretra, vase arteriale, venoase si limfatice). Tehnici. Aspecte normale. Variante anatomici si malformatii congenitale la adulti.
46. Diagnosticul radioimagistic al sindromului obstructiv urinar si litiazei aparatului urinar.
47. Diagnosticul radioimagistic al traumatismelor si al afectiunilor inflamatorii ale aparatului urinar.
48. Diagnosticul radioimagistic al tumorilor aparatului urinar superior (rinichi, bazinet, uretere)
49. Diagnosticul radioimagistic al tumorilor aparatului uro-genital inferior (vezica urinara, vezicule seminale, prostata, uretra)
50. Diagnosticul radioimagistic al afectiunilor vasculare ale aparatului urinar. Transplantul renal , aspecte radioimagistice normale si complicatii.

- 51.Explorarea radioimagistica a principalelor glande endocrine (epifiza, tiroïda, paratiroidă, suprarenale). Tehnici. Aspecte normale. Diagnosticul radioimestic al afecțiunilor congenitale și dobindite
- 52.Explorarea radiologică a sistemului osteo-articular. Tehnici. Aspecte normale. Semiologie leziunilor elementare.
- 53.Diagnosticul radioimestic al traumatismelor osteo-articulare
- 54.Diagnosticul radioimestic al osteoartritelor infectioase(artrite acute, osteomielita, tuberculoza , sifilis) ;
- 55.Diagnosticul radioimestic al osteo- atrtropatiilor inflamatorii (colagenoze, spondilartropatii) metabolice, endocrine, toxice, degenerative(artroze)
- 56.Diagnosticul radioimestic al tumorilor osoase benigne și maligne; a afectarii osoase în patologia sistemului limfo reticular și hematopoetic
- 57.Diagnosticul radioimestic al osteonecrozelor și distrofiilor osoase
- 58.Diagnosticul radioimestic al afecțiunilor țesuturilor moi ale aparatului locomotor (netumorale și tumorale)
- 59.Explorarea radioimistica a sistemului nervos central și a maduvei spinare . Tehnici. Aspecte normale. Semiologie.
- 60.Diagnosticul radioimestic al afecțiunilor vasculare cerebrale congenitale și dobindite
- 61.Diagnosticul radioimestic al tumorilor cerebrale. Semne generale. Particularități după localizare, tip tumorale și evoluție.
- 62.Diagnosticul radioimestic al afecțiunilor tumorale și netumorale vertebrală și medulară.
- 63.Diagnosticul radioimestic al afecțiunilor inflamatorii, infectioase și degenerative ale sistemului nervos central.
- 64.Explorarea radioimistica a hipofizei, regiunii selare și paraselare . Tehnici. Aspecte normale. Afecțiuni tumorale și netumorale.
- 65.Explorarea radioimistica în urgențele neurologice și neurochirurgicale . Indicații. Nonindicații. Contraindicații. Limite. Protocole de explorare.
- 66.Explorarea radioimistica a viscerocraniului, a regiunii cervicale și a osului temporal. Principii de diagnostic radioimestic în afecțiunile regiunii buco-maxilo-faciale și în ORL.
- 67.Explorarea radioimistica a regiunii oculo-orbitare. Tehnici.
Semiologie. Algoritm de investigație. Indicațiile și limitele explorării.
- 68.Explorarea radioimistica a glandei mamare. Tehnici. Indicații și limite. Aspecte normale. Semiologie. Diagnosticul pozitiv și diferențial al principalelor afecțiuni ale sanului.
- 69.Examenul ecografic în obstetrică. Diagnosticul pozitiv al sarcinii normale. Sarcina ectopică. Aspecte normale și patologice ale placentei
- 70.Explorarea radioimistica în ginecologie. Tehnici de explorare. Aspecte normale. Anomalii congenitale .Diagnosticul radioimestic al afecțiunilor uterine și ovariene. Leziuni de vecinatăte
- 71.Examenul ecografic al testiculului. Aspecte normale. Principalele afecțiuni ale testiculului și scrotului.

- 72. Aspecte radioimagistice normale particulare copilului : torace , abdomen, vase, oase si sistem nervos central
- 73. Explorarea radioimagistica a afectiunilor pulmonare specifice copilului
- 74. Explorarea radioimagistica a afectiunilor tubului digestiv, ficatului, cailor biliare si pancreasului particulare copilului
- 75. Diagnosticul radioimagistic al afectiunilor osteoarticulare specifice copilului
- 76. Explorarea radioimagistica a afectiunilor aparatului urogenital la copil
- 77. Explorarea radioimagistica a afectiunilor sistemului nervos central si a maduvei spinarii la copil
- 78. Notiuni de radiologie interventionala arteriala
- 79. Notiuni de radiologie interventionala nonarteriala

II. PROBA CLINICA

Proba consta din examinarea si interpretarea imaginii radiologice din cadrul afectiunilor cuprinse in tematica probei scrise.

III. PROBA PRACTICA

Proba consta din efectuarea unui examen radiologic din tematica probei scrise.

**DIRECTOR MEDICAL
Dr. Marius - Dragoș CĂLIN**

