

BIBLIOGRAFIA SI TEMATICA PENTRU CONCURSUL DE OCUPARE POST VACANT MEDIC SPECIALIST– SPECIALITATEA ANATOMIE PATOLOGICA

Bibliografie:

1. Antonescu Dinu M, Pop Diana Mihaela - Elemente de osteologie articulară, Ed. Teora 2000
2. Arsene Dorel - Neuropatologia, Ed. Didactică și Pedagogică, Buc., 2002
3. Așchie Mariana - Limfoame maligne ne Hodgkiniene gastrointestinale, Ed. Muntenia&Leda, 2001
4. Carp Nicolae, Arsene D., Dănăilă L. - Atlas de patologie chirurgicală a creierului, Ed. Moonfall Press, Buc., 2000
5. Chira C-tin - Gastroenterologie clinică și endoscopică, Ed. Art Print, Buc., 1998
6. Robbins & Cotran Pathologic Basis of Disease (Robbins Pathology), Ediția: 9, Elsevier, 2015
7. Curran R.C., J. Crocker - Curran's Atlas of Histopathology, ed. a 4-a, Ed. Harvey Miller Publishers Oxford University Press, 2000
8. Florescu Maria, Cernea N., Simionescu C. - Endometrul, Ed. Medicală Buc., 1998
9. Hălălău F., Ardeleanu C. - Anatomie patologică vol. I, Ed. Medicală, 2002
10. Rosai and Ackerman's Surgical Pathology - 2 Volume Set, Ediția: 11, Elsevier, 2018
11. Rubin E., Farber J. - Pathology, ed. a 3-a, Lippincott Raven, 1999
12. Sajin M. - Atlas de citohistologie în patologia colului uterin, Ed. Ex Ponto, C-ța, 1999
13. Sajin M. - Anatomie patologică macroscopică, Ed. Cerna, Buc., 2001
14. Sajin M. - Curs de anatomie patologică, Ed. Cerna, Buc., 1999
15. Stăniceanu F. - Histopatologie practică, Ed. Cerna, Buc., 1999
16. Sternberg S.S. - Diagnostic Surgical Pathology, ed. a 3-a, Ed. Lippincott Williams&Wilkins, 1999
17. Stevens L.J. - Pathology, ed. a 2-a, Mosby, 2000
18. Stolnicu S., Imre E., Jung J., Postelnicu C. - Compendiu de patologie mamară, Ed. Mureșul, 2000
19. Zaharia M., Dimitrie Pelinescu Onciul - Afecțiunile genitale cu virusul papiloma uman, Ed. Diasfera 2002

Tematica:

I. PROBA SCRISĂ

1. Leziuni hemodinamice, (edem, hiperemie și congestie, hemoragie, hemostaza și tromboza, embolism, infarct, soc)
2. Inflamația – generalități
3. Inflamația acută
4. Inflamația cronică granulomatoasă
5. Procese de vindecare: regenerarea și repararea conjunctivă

6. Boli ale sistemului imun (lupus eritematos, poliartrita reumatoida, sclerodermie, sindrom Sjogren) sindrom de deficianta comuna I si II. Amiloidoza.
7. Tulburari metabolice adaptative (atrofie, hipertrofie, hiperplazie si metaplazie)
8. Acumulari intracelulare ale tulburarilor de metabolism (protidic, glucidic, lipidic, pigmenti, substante minerale)
9. Agresiuni celulare reversibile si ireversibile. Necroza si apoptoza.
10. Boli genetice: Boli asociate cu defecte ale proteinelor structurale: sindrom Marfan, sindrom Ehlers-Danlos. Boli asociate cu defecte în proteine receptor: hipercolesterolemia familială. Boli asociate cu defecte enzimatic: boli de stocaj lizozomal, boala Gaucher, boala Niemann-Pick tip A și B, boala Tay-Sachs, mucopolizaharidoze, glicogenoze. Boli asociate cu defecte ale proteinelor ce reglează creșterea celulară: neurofibromatoza tip 1 și 2.
11. Neoplazii: generalități (etiopatogeneză, evenimente genetice, clasificări, gradare, stadializare, markeri tumorali, macroscopie, microscopie, extindere, efecte locale și sistemice).
12. Tumori de parti moi: (tumori fibrohistiocitare, tumori ale țesutului adipos, ale țesutului muscular neted și striat, tumori vasculare)
13. Patologie tumorală osoasă
14. Patologie tumorală cutanată (carcinom bazocelular, carcinom spinocelular, nevi nevocelulari, melanom malign)
15. Malformatii congenitale cardiace
16. Cardiopatia ischemică acută și cronică. Modificările cordului în hipertensiunea arterială sistemică.
17. Valvulopatii
18. Reumatismul cardiac acut și cronic.
19. Endocardite.
20. Cardiomiopatii primare (dilatativă, hipertrofică, restrictivă) și secundare. Miocardite.
21. Patologia pericardului: lichide patologice pericardice
22. Ateroscleroza. Modificările morfologice vasculare în hipertensiune.
23. Vasculite.
24. Patologia venelor
25. Patologia căilor respiratorii: rinofaringite, laringite, traheite și bronșite.
26. Atelectazia. Bronhopneumopatia cronică obstructivă.
27. Infecții pulmonare: Pneumonia lobară. Bronhopneumonia. Pneumoniile interstițiale (pneumonia atipică primară). Bronhopneumonia de aspirație. Abcesele pulmonare.
28. Tuberculoza pulmonară: tuberculoza pulmonară primară, tuberculoza pulmonară secundară, tuberculoza pulmonară progresivă.
29. Pneumonia la bolnavii imunocompromiși.
30. Boli interstițiale difuze: pneumoconioze (pneumoconioze la lucrătorii în minele de cărbune, silicoza, berilioza), sarcoidoza, fibroza pulmonară idiopatică.
31. Tumori bronho-pulmonare: carcinom bronhogenic, sindroame paraneoplazice, carcinom bronhiolo-alveolar, tumori neuroendocrine, metastaze pulmonare.
32. Patologia pleurei: revărsatele pleurale inflamatorii și acumulări de lichide patologice în cavitatea pleurală. Pneumotorax. Tumori pleurale primare și secundare
33. Patologia tumorală și netumorală a cavității bucale, glandelor salivare și faringelui
34. Patologia esofagului: anomalii congenitale, esofagite și tumori.
35. Gastrite acute și cronice.
36. Ulcerul gastro-duodenal.
37. Patologie tumorală gastrică.
38. Anomalii congenitale intestinului subțire și colonului.

39. Patologie inflamatorie intestin subțire și colon (Diverticuloza. Enterocolite infecțioase și neinfecțioase. Sindroame de malabsorbție. Boli inflamatorii cronice idiopatice: boala Crohn, rectocolita ulcero-hemoragică. Afecțiuni intestinale vasculare.
40. Patologie tumorală intestin subțire și colon.
41. Hepatite acute și cronice
42. Ciroze hepatice
43. Patologie tumorală hepatică.
44. Patologia colecistului și a cailor biliare extrahepatice.
45. Patologia pancreasului exocrin: fibroza chistică, pancreatita acută și cronică. Tumori benigne și maligne.
46. Anomalii congenitale ale aparatului urinar
47. Nefropatii glomerulare
48. Nefropatii tubulo-interstițiale
49. Patologie tumorală renală.
50. Patologia vezicii urinare și a cailor urinare.
51. Leucemii acute și cronice
52. Patologia ganglionilor limfatici: limfadenitele nespecifice acute și cronice.
53. Limfoame și leucemii ale limfocitului B
54. Limfoame și leucemii ale limfocitului T și NK
55. Limfomul Hodgkin.
56. Malformații ale aparatului genital masculin. Orhiepididimite acute și cronice.
57. Patologie tumorală a testiculului.
58. Patologie tumorală a prostatei.
59. Dezvoltarea embriologică și histologia aparatului genital feminin
60. Patologie vulvei și vaginului
61. Patologie netumorală și tumorală a cervixului uterin
62. Hiperplaziile endometrului
63. Tumorile corpului uterin
64. Patologie salpingelui
65. Tumorile ovarului
66. Boala trofoblastică gestatională
67. Patologie netumorală a glandei mamare
68. Tumori mamare benigne și maligne
69. Patologie tiroidiană netumorală
70. Patologie tiroidiană tumorală
71. Patologie glandei CSR.
72. Patologie MSR.
73. Patologie pancreasului endocrin: modificări morfologice în diabetul zaharat tip I și II; tumori: insulinom, gastrinom

II. PRIMA PROBA PRACTICĂ

Executarea unei necropsii/punerea în lucru a două piese operatorii cu malignitate.

III. A DOUA PROBA PRACTICĂ

Diagnostic microscopic a zece lame de histopatologie din tematica dată pentru lucrarea scrisă (cinci preparate netumorale și cinci preparate tumorale).

MANAGER,

Ec. MIRELA GROSU