**TEMATICA ȘI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL DE MEDIC SPECIALIST SPECIALITATEA PEDIATRIE**

1. **PROBA SCRISĂ**

1. Creșterea și dezvoltarea. Factorii endogeni și exogeni care o modelează. Particularități morfologice și fiziologice ale diferitelor perioade ale copilariei. Criterii de evaluare a creșterii și dezvoltării.

 2. Nutriție și alimentație pediatriăa. Elemente de nutriție pediatrică, alimentația sugarului și a copilului sănătos.

3. Patologie prenatală: noțiuni de genetică. Anomalii cromozomiale (anomalii numerice, deletii, translocații). Mutații genetice, ereditatea mendeleană.

4. Embriopații, fetopatii.

5. Nou-născutul la termen; incidentele fizologice ale perioadei perinatale; alimentația și îngrijirea nou-născutului normal.

6. Prematuritatea, dismaturitatea.

7. Patologia neonatală; detresa neurologică; icterele nou-născutului; encefalopatia hipoxic-ischemica perinatală; hemoragiile intracraniene, infecțiile nou-născutului; convulsiile neonatale. 8. Malnutriția protein-calorică și malnutriția proteică. Recuperarea nutriționala a malnutriției.

9. Rahitismul carential comun, tetania, rahitismele vitamino-D rezistente.

10. Vărsăturile; hematemeza; sângerarea rectală.

11. Durerile abdominale recurente.

12. Boala diareică acută simplă.

13. Bolile diareice acute cu sindrom de deshidratare. Rehidratarea hidroelectrolitică și acido-bazică; rehidratarea orală și parentală. Principiile nutriției parentale.

14. Enteria necrozantă.

15. Sindroame de malabsorție.

16. Boala celiacă.

17. Boli inflamatorii cronice ale colonului.

18. Insuficiența pancreatică exocrină. Fibroza chistică.

19. Parazitoze intestinale.

20. Ulcerul gastro-duodenal la copil.

21. Stenoza hipertrofică de pilor.

22. Peritonitele acute primitive și secundare.

23. IACRS; rinofaringita acută; adenoiditele acute și cronice; angine acute; sinuzite; otită medie acută; otomastoidita acută și cronică; laringitele acute; traheobronsite acute.

24. Pneumonii acute și cronice la copil.

25. Pleurezii.

26. Astmul bronșic, bronsiolitele acute, weezing recurent.

27. Insuficiența acută și cronică la copil.

28. Boli congenitale de cord; clasificarea și terminologia bolilor congenitale de cord. Boli congenitale de cord necianogene boli congenitale de cord cianogene.

29. Malformații obstructive și anomalii valvulare.

30. Boli cardiovasculare dobândite: endocardite bacteriene, miocardite acute, pericardite, cardiomiopatii.

31. Tulburări de ritm și de conducere.

 32. HTA la copil.

33. Insuficiența cardiacă a sugarului și copilului.

34. Șocul în pediatrie.

35. Reumatismul articular acut.

36. Colagenoze: Arterita cronică juvenilă, lupusul eritematos sistemic, dermatomiozita juvenilă, vasculitele imune, boala Kawasaki.

37. Infecțiile tractului urinar.

38. Glomerulonefrita acută postinfecțioasă.

39. Sindroamele nefrotice la copil.

40. Insuficiența renala acută și cronică.

41. Icterele sugarului și copilului.

42. Hepatitele cronice și cirozele hepatice.

43. Insuficiența hepatică acută.

44. Sindroamele anemice: anemia hipocroma hiposideremica , anemiile hemolitice congenitale și dobandite, corpusculare și extra corpusculare, anemiile hipoplazice și aplazice, anemiile prin deturnare, anemiile prin deperditie.

45. Patologia hemostazei: trombocitopenii, trombocitopatii, coagulopatii, CDI, fibrinoliza acută. 46. Leucemiile acute și cronice ale copilului.

47. Limfoame maligne.

48. Tumori solide la copil: nefroblastomul, neuroblastomul, histiocitoza X.

49. Meningitele acute.

50. Encefalite acute.

51. Convulsiile accidentale si epilepsia copilului. 52. Starile comatoase. 53. Paraliziile cerebrale infantile; retardul mintal.

54. Sindromul hipoton la copil.

55. Sindromul de hipertensiune intracraniana și edemul cerebral acut.

56. Sindroamele de imunodeficiență congenitala.

57. SIDA la copil.

58. Diabetul zaharat.

59. Obezitatea la copil.

60. Boli congenitale de metabolism (anomalii ale metabolismului hidrocarbonatelor, lipidelor, proteinelor).

61. Stopul cardio-respirator si reanimarea cardiorespiratorie.

62. Intoxicațiile acccidentale cu alcool etilic și metilic; oxid de carbon; hidrocarburi volatile, ciuperci otravitoare, plumb si derivatii, substante methemoglobinizante, substante corozive, organofosforate, atropina, neuroleptice, antidepresoare triciclice, substante deprimante ale SNC, digitala, antagonisti ai vitaminei K.

63. Rujeola.

64. Rubeola.

65. Varicela.

66. Tusea convulsivă

67. Mononucleoza infecțioasă.

68. Parotidita infecțioasă.

69. Infecția cu herpes virus, infecția cu virusul citomegalic.

70. Difteria.

71. Scarlatina.

72. Dizenteria.

73. Salmonelozele.

74. Poliomielita.

75. Hepatitele acute virale.

76. Tetanosul.

77. Toxinfecțiile alimentare.

78. Tuberculoza copilului.

79. Luxatia congenitala de sold.

1. **PROBA PRACTICĂ**

1. Laptele matern: compoziție, proprietăți. Alimentația naturală indicații, contraindicații.

2. Laptele de vacă: compoziție, proprietăți. Alimentația artificială: indicații, contraindicații, tehnici, complicății.

3. Preparate din lapte adaptate și semiadaptate: compoziție, proprietăți indicații, contraindicații. 4. Preparate de lapte hipo – sau delactozate: compoziție, proprietăți, indicații, contraindicații.

5. Tehnica diversificării alimentației sugarului sănătos.

6. Stabilirea recomandărilor regimului dietetic într-o boală diareică acută simplă.

7. Soluții pentru rehidratare orală: compoziție proprietăți, indicații, contraindicații.

8. Stabilirea unui regim alimentar pentru copilul sănătos preșcolar/școlar/școlar adolescent.

9. Rația dietetică recomandată pentru vitamine, macro și oligoelemente la sugar.

10. Stabilirea regimului dietetic în obezitatea infantilă juvenilă.

11. Stabilirea regimului dietetic în diabetul zaharat infantil juvenil.

12. Stabilirea regimului dietetic la copilul cu insuficiență renală acută, cronică.

13. Stabilirea regimului dietetic la copilul cu glomerulonefrită acută.

14. Interpretarea unui examen radiologic toracic (plămân, cord, pleură, mediastin).

15. Interpretarea unui examen radiologic al tubului digestiv.

16. Interpretarea unui examen radiologic al aparatului reno-ureteral.

17. Interpretarea unei hemograme normale și patologice.

18. Interpretarea unei medulograme normale și patologice.

19. Interpretarea probelor funcționale respiratorii.

20. Interpretarea coprocitogramei și examenul coprologic al digestiei.

21. Interpretarea examenelor paraclinice în sindroamele de malabsorbtie congenitale și dobândite la copil.

22. Interpretarea probelor paraclinice hepatice.

23. Interpretarea probelor paraclinice renale.

24. Interpretarea ionogramei sanguine și urinare, a echilibrului acido-bazic (metoda Astrup).

25. Interpretarea unei EKG normale la copil în funcție de vârstă și în principalele afecțiuni cardiovasculare (miocardite, pericardite, supraîncărcări și dilatații ale cavităților cardiace, anomalii de poziție, tulburări de ritm și de conducere).

26. Examenele screening în principalele boli congenitale de metabolism la copil, fenilcetonurie, hipotiroidism, deficitul de G-6-PD, galactozemia congenitală, fibroza chistică.

27. Tehnici de reanimare cardio-respiratorie.

28. Puncția lombară: indicații, tehnici, incidente, accidente, complicații.

29. Interpretarea LCR.

30. Puncția pleurală: indicații, tehnici, incidente, accidente, complicații.

31. Puncția medulară: indicații, tehnici, incidente, accidente, complicații.

32. Puncția peritoneală: indicații, tehnici, incidente, accidente, complicații.

33. Tehnica spălăturii gastrice în intoxicații.

34. Tubajul gastric și duodenal la copil: indicații, tehnici, incidente, accidente, complicații.

**BIBLIOGRAFIE**