

Pitanja iz predmeta INTERNA PROPEDEVTIKA

I Opšta propedevтика

1. Osnovni principi medicinske etike
2. Istorija bolesti
3. Anamneza
4. A. morbi
5. Anamneza po sistemima
6. Status praesens metode pregleda
7. Opšta inspekcija
8. Stav bolesnika
9. Dispneja
10. Patološki tipovi disanja
11. Telesna temperatura bolesnika
12. Boja kože bolesnika
13. Pregled glave – promene na glavi kod različitih internistčkih bolesti
14. Pregled vrata
15. Inspekcija bulbusa, zenica, sklera i konjunktiva
16. Inspekcija usne duplje i organa usne duplje – klinički značaj
17. Pregleda vrata
18. Zdravlje – bolest
19. Tok i ishod bolesti
20. Dijagnoza, diferecijalna dijagnoza

II Propedevтика pojedinih sistema

21. Socijalno-epidemiološki značaj respiratornih oboljenja
22. Simptomatologija HOBP
23. Simptomatologija plućne infiltracije
24. Simptomatologija atelektaze pluća
25. Simptomatologija hronične respiratorne insuficijencije
26. Fizički pregled grudnog koša i pluća
27. Inspekcija grudnog koša
28. Orientacione linije grudnog koša
29. Palpacija grudnog koša
30. Fremitus pectoralis
31. Perkusija grudnog koša – klinički značaj
32. Perkusija plućnih vrhova
33. Pokretljivost plućnih baza i određivanje pokretljivosti
34. Auskultacija pluća – osnovni principi
35. Normalan auskultatorni nalaz na plućoma
36. Bronhijalno disanje
37. Pneumogen šumovi
38. Pleurodžgeni šumovi
39. Fizički nalaz kod bolesnika sa HOBP
40. Fizički nalaz kod bolesnika sa pneumonijama
41. Fizički nalaz kod bolesnika sa apsesom pluća
42. Fizički nalaz kod bolesnika sa tumorom bronha
43. Fizički nalaz kod bolesnika sa eksudativni pleuritom
44. Fizički nalaz kod fibrotoraksa
45. Socijalno-epidemiološki značaj kardiovaskularnih oboljenja
46. Bol u grudima
47. NYHA klasifikacija
48. Inspekcija predsrčanog predela i palpacija srca
49. Promene srčanih tonova
50. Galopski ritam
51. Sistolni šumovi
52. Dijastolni šumovi

- 53. Krvni pritisak
- 54. Puls
- 55. Stenosis ostii veosi sin
- 56. Insufficientia valvulae mitralis
- 57. Stenosis ostii arteriosi sin
- 58. Insufficientia valvulae aorte
- 59. Trikuspidne valvularne mane
- 60. Pulmonalne valvularne mane
- 61. Kardiomiopatije
- 62. Angina pectoris
- 63. Akutni koronarni sindomi
- 64. Infarkt miokarda
- 65. Insuficijencija leveog srca
- 66. Insuficijencija desnog srca
- 67. Pericarditis acuta
- 68. Pericarditis constrictiva
- 69. Inspekcija abdomena
- 70. Palpacija abdomena
- 71. Perkusija abdomena
- 72. Bol u trbuhi (etiologija i DDg)
- 73. Dysphagia
- 74. Anorexia
- 75. Povaćenje -(etiologija i DDg)
- 76. Obstipatio
- 77. Pregled jetre i hepatomegalija
- 78. Pregled slezine i splenomegalija
- 79. Pregled žučne kese
- 80. Icterus
- 81. Krvarenja iz proksimalnog segmenta digestivnog trakta
- 82. Krvarenja iz donjeg segmenta digestivnog takta
- 83. Bol urinarnog trakta
- 84. Poremećaji mokrenja
- 85. Hematurija
- 86. Inspekcija bubrežnog bolesnika
- 87. Sindromi oštećenja nefrona
- 88. Sindromi oštećenja urinarnog trakta
- 89. Simptomatologija kod bolesnika sa djabetesom
- 90. Inspekcija endokrinološkog bolesnika
- 91. Palacija i auskultacija tjeoidne žlezde
- 92. Inspekcija hemeotološkog bolesnika
- 93. Anemije
- 94. Maligne hematološke bolesti
- 95. Bolesti hemostaze (kravljenja)
- 96. Bol u zglobovima šaka
- 97. Bol u kičmenom stubu
- 98. Otok zglobova
- 99. Poremećaji pokretljivosti lumbalnog dela k. stuba
- 100. Poremećaji pokretljivosti vratnog dela k. stuba

II Dopunske metode u pregledu bolesnika

- 100. Spirometrija
- 101. Značaj radiološkog pregleda u bolestima pluća
- 102. Dopunske metode u preledu kardiovaskularnog bolesnika
- 103. Analiza elektrokardiograma (ritam, fr. poremećaji ritma i sprovodjenja – obavezna interpretacija 2 snimka)
- 104. Značaj rendgenskog pregleda srca
- 105. Mogućnosti ultrazvučne dijagnostike srca
- 106. Radiološke metode ispitivanja jednjaka
- 107. Radiološki pregled debelog dreva
- 108. Endoskopski pregled debelog creva

- 109. Hematološke promene u bolestima jetre i žučne kesice
- 110. Laboratorijski znaci pštećenja integriteta ćelijskih membrana i citolize
- 111. Laboratorijske metode ispitivanja pankreasa
- 112. Abnormalni sastojci urina
- 113. Procena renalnih fukija
- 114. Laboratorijska dijagnostika u endokrinologiji
- 115. Potrebne laboratorijske analize kod bolesnika sa anemijom
- 116. Promene u laboratorijskim nalazima kod bolesnika sa malignim hemopatijama
- 117. Potrebni testovi kod poremećaja trombocitne funkcije
- 118. Radiološka ispitivanja u reumatologiji
- 119. Biohumoralna ispitivanja kod zapaljenjskih reumatskih bolesti
- 120. Biohumoralna ispitivanja kod metaboličkih i degenerativnih reumatskih bolesti