

Zkušební otázky – patologie obecná

1. Bioptické vyšetření - význam a cíle
2. Patol. anat. pitva – význam a cíle
3. Cytologické vyšetření - význam a cíle
4. Nemoc a její příčiny. Vnitřní příčiny nemoci. Zevní příčiny nemoci
5. Příznaky nemoci.
6. Regresivní změny
7. Nekróza
8. Dekubitus
9. Gangréna.
10. Atrofie
11. Amyloidóza

12. Poruchy metabolismu tuků
13. Poruchy metabolismu cukrů.
14. Zánět - definice charakteristika a projevy zánětu
15. Komplikace zánětu
16. Infekce a imunita
17. Infekční nemoc a její příznaky.
18. Bakteriémie, sepse, pyémie,
19. Septický šok.
20. Poruchy imunity.
21. Alergie, formy alergických reakcí, projevy alergie.
22. Imunodeficience, formy a příčiny.
23. Progresivní změny
24. Regenerace a reparace.
25. Hypertrofie a hyperplazie.
26. Metaplazie a dysplazie.
27. Nádory benigní a maligní a hraniční, charakteristika, rozdělení a projevy.
28. Prekancerózy.
29. Kancerogeny.

Zkušební otázky – patologie speciální

30. Leukopenie a agranulocytóza.
31. Anémie, formy, etiologie a patogeneze.
32. Lymfomy a leukémie
33. Krvácivé stavy, projevy, příčiny.
34. Ateroskleróza - etiologie, patogeneza a prevence.
35. Hypertenze a hypertenzní nemoc.
36. Nemoci žil, formy, projevy, komplikace.
37. Ischemická choroba srdeční. Angina pectoris a infarkt myokardu.
38. Endocarditis, myocarditis a pericarditis.
39. Srdeční vady, formy, etiologie a patogeneza.
40. Srdeční nedostatečnost, projevy, příčiny.
41. Malabsorpční syndrom.
42. Gastritis.
43. Vředová choroba žaludku a duodena.
44. Infekční nemoci střevní.
45. Crohnova nemoc a colitis ulcerosa.

46. Karcinom tlustého střeva.
47. Náhlé příhody břišní. Appendicitis, pancreatitis, peritonitis.
48. Ileus, etiologie a patogeneza.
49. Záněty jater.
50. Cirhóza.
51. Nádory jater.
52. Nemoci žlučníku a žlučových cest.
53. Zánětlivé nemoci dýchacích cest.
54. Angina.
55. Pneumonie a bronchopneumonie.
56. Poruchy vzdušnosti plic.
57. Embolie.
58. Plicní hypertenze.
59. Tuberkulóza plic.
60. Karcinom plic.
61. Glomerulonefritis.
62. Nefrolitiáza.
63. Urocystitis.
64. Intersticiální nefritis a pyelonefritis.
65. Selhání ledvin, urémie.
66. Karcinom ledvin.
67. Mužská a ženská kapavka.
68. Vulvovaginitis, mikrobiální obraz poševní.
69. Endometrióza.
70. Endometritis.
71. Adnexitis, formy, projevy, komplikace.
72. Rakovina děložního čípku a hrdla. Prekancerózy čípku a hrdla.
73. Rakovina děložního těla
74. Nádory ovaria.
75. Mimoděložní těhotenství, etiologie a patogeneza.
76. Koagulopatie. Placenta praevia, accreta a increta.
77. Mola a choriokarcinom.
78. Mastitis, etiologie a patogeneza.
79. Dysplazie prsní žlázy, formy a charakteristika.
80. Rakovina prsní žlázy.
81. Hypofunkční syndromy hypofýzy
82. Hyperfunkční syndromy hypofýzy
83. Hypofunkční syndromy štítné žlázy
84. Hyperfunkční syndromy štítné žlázy
85. Klimakterium a preklimakterický syndrom.
86. Cushingova nemoc a Cushingův syndrom.
87. Osteoporóza, etiologie a patogeneza.
88. Artróza a diskopatie. Bolestivý syndrom zad, etiologie a patogeneze.
89. Zánětlivé nemoci mozku a mening.
90. Degenerativní nemoci mozku – Alzheimerova nemoc, Parkinsonova nemoc
91. Ischemická choroba mozku.
92. Náhlé mozkové příhody. Mozková krvácení.
93. Porodní poranění.
94. Nedonošený novorozenec.
95. Infekce plodu a novorozence.