

# INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE STOMATOLOGIJE

Predmet: **INTERNA MEDICINA**

**(PEDIJATRIJA, INFEKTIVNE BOLESTI,  
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA)**

## **OBLAST: GASTROENTEROLOGIJA I HEPATOLOGIJA**

1. Ezofagitis
2. Ahalazija jednjaka
3. Gastritis
4. Ulkus želuca i duodenuma
5. Tumori želuca
6. M. Crohn
7. Hronični ulcerozni kolitis
8. Maligni tumori debelog creva
9. Hronični hepatitis
10. Ciroza jetre
11. Tumori jetre
12. Akutni holecistitis
13. Akutni pankreatitis
14. Hronični pankreatitis
15. Karcinm pankreasa
16. Peritonitis
17. Akutna krvarenja iz proksimalnog segmenta digestivnog trakta
18. Malapsorpcioni sindrom

## **OBLAST : HEMATOLOGIJA**

19. Anemija – definicija, kliničke karakteristike i klasifikacija
20. Aplastična anemija
21. Megaloblastne anemije
22. Hipohromna anemija izazvana deficitom gvožđja u organizmu
23. Hemolizne anemije – definicija, klasifikacija i dijagnoza
24. Akutne leukemije
25. Limfom Hodgkin i Non- Hodgkin
26. Hronične mijeloproliferativne bolesti
27. Trombocitopenija – definicija, podela prema broju trombocita i mehanizmu nastanka
28. Neimunske trombocitopenije
29. Imunske trombocitopenije
30. Trombocitopatije (tombastenije)
31. Vaskulne purpure
32. Hemostaza – definicija, faktori hemostaze i mehanizam normalne hemostaze
33. Dijagnoza hemoragijskih sindroma i trombofilija
34. Hemofilija A
35. Agranulocitoza
36. Trombocitoze – primarne i sekundarne

## **OBLAST: KARDIOLOGIJA**

37. Faktori rizika za kardiovaskularna oboljenja
38. Primarna arterijska hipertenzija
39. Stabilna angina pektoris (definicija, klinička slika i dijagnostika)
40. Terapija stabilne angine pektoris
41. Nestabilna angina pectoris (definicija, klinička slika i dijagnostika)
42. Terapija nestabilne angine pektoris
43. Akutni infarkt miokarda
44. Akutni koronarni sindrom
45. Idiopatska dilataciona kardiomiopatija
46. Hipertrofična kardiomiopatija
47. Srčana insuficijencija (fiziološka, patofiziološka i patoanatomska razmatranja)
48. Sindrom insuficijencije levog srca
49. Sindrom insuficijencije desnog srca
50. Stenoza levog venskog otvora
51. Prolaps mitralne valvule i insuficijencija mitralnog zalistka
52. Suženje aortnog otvora
53. Insuficijencija aortnog zalistka
54. Akutni perikarditis
55. Miokarditis
56. Infektivni endokarditis (epidemiologija, patogeneza, klinička slika i dijagnostika)
57. Terapija i profilaksa infektivnog endokarditisa
58. Akutno plućno srce (etiologija, klinička slika i dijagnostika)
59. Hronično plućno srce
60. Sinkopa
61. Šok
62. Antikoagulantna terapija u kardiologiji

## **OBLAST: PNEUMOFTIZIOLOGIJA**

63. Hronična respiratorna insuficijencija (definicija, klinička slika, dijagnostika i terapija)
64. Klinička slika, procena stepena težine i dijagnostika pneumonija
65. Bronhijalna astma (definicija, klinička slika, dijagnostika i terapija)
66. Hronične opstruktivne bolesti pluća (definicija, klinička slika, dijagnostika i terapija)
67. Karcinom bronha (klinička slika, dijagnostika i terapija)
68. Absces pluća
69. Tromboembolizam (faktori rizika, terapija i dijagnostika)
70. TBC pluća
71. Značaj bcg vakcine
72. Diferencijalna dijagnoza bronhijalne astme i hronične opstruktivne bolesti pluća
73. Dijagnostičke procedure u pulmologiji

## **OBLAST: REUMATOLOGIJA**

- 74. Reumatoidni artritis – definicija, patogeneza i lečenje
- 75. M.Bechterew
- 76. M.Reiter
- 77. Sistemska skleroza
- 78. Sistemski eritemski lupus i lečenje
- 79. Vaskulitisi- klasifikacija
- 80. Sy Sjogren
- 81. Artroza perifernih zglobova
- 82. Artroza kičmenog stuba
- 83. Osteoporozna i lečenje

## **OBLAST: NEFROLOGIJA**

- 84. Nefrotski sindrom
- 85. Glomerulonefritis
- 86. Infekcija urinarnog trakta
- 87. Pijelonefritis
- 88. Opstrukcija urinarnog trakta
- 89. Polikistična bolest bubrega
- 90. Nefrolitijaza
- 91. Renovaskularna hipertenzija
- 92. Akutna bubrežna insuficijencija
- 93. Hronična bubrežna insuficijencija (etiopatogeneza, klasifikacija, klinička slika, lečenje)

## **OBLAST: ENDOKRINOLOGIJA**

- 94. Bolesti hipotalamus-a
- 95. Hipopituitarizam
- 96. Akromegalija
- 97. Insipidni dijabetes
- 98. Hipotireoza
- 99. Hipertireoza
- 100. Grejvs-Bazdovljeva bolest
- 101. Metabolizam kalcijuma-hiper i hipokalcemija
- 102. Hiperparatiroidizam
- 103. Hipoparatiroidizam
- 104. Cushingov sindrom
- 105. Primarni hiperaldosteronizam
- 106. Sekundarni hiperaldosteronizam
- 107. Primarna induficijencija kore nadbubrega(Adisonova bolest)
- 108. Feohromaciton
- 109. Dijabetes melitus (definicija, klasifikacija, etiopatogeneza, klinička slika, dijagnoza)
- 110. Lečenje dijabetes melitusa (oralna hipoglikemijska sredstva, insulinska terapija)
- 111. Akutne komplikacije dijabetesa
- 112. Hronične komplikacije dijabetesa(dijabetesna ketoacidoza, hipoglikemija)

# INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE STOMATOLOGIJE

Predmet: **INTERNA MEDICINA**

**(PEDIJATRIJA, INFEKTIVNE BOLESTI,  
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA)**

## Ispitna pitanja za usmeni deo ispita iz PEDIJATRIJE

1. Žutica novorođenčeta
2. Urtikarija i angioedem
3. Anafilaktički šok
4. Alergijske reakcije na lekove
5. Purpura Henoch-Schonlein
6. Kawasaki sindrom
7. Prirodna ishrana i prednosti dojenja
8. Veštačka ishrana (kravljie mleko, mlečne formule)
9. Nemlečna ishrana odojčeta
10. Rahitis
11. Virusna i gljivična oboljenja usne duplje (herpetični stomatisit, afte, kandidijaza)
12. Akutna infektivna dijareja
13. Dehidracija, tipovi dehidracije, faze rehidracije
14. Infekcije gornjih disajnih puteva (faringitis i tonsilitis, otitis)
15. Infekcije donjih disajnih puteva (bronhitis, pneumonija)
16. Respiratorna oboljenja sa stridorom (laringitis)
17. Respiratorna oboljenja sa vizingom (astma)
18. Tuberkuloza
19. Poremećaji srčanog ritma (tahikardija, supraventrikularne i ventrikularne ekstrasistole, bradiaritmije)
20. Bakterijski endokarditis i prevencija
21. ASD, VSD
22. Srčane mane sa D-L šantom
23. Infekcije urinarnog trakta
24. Hematurija i proteinurija
25. Hipotireoidizam
26. Diabetes mellitus
27. Febrilne konvulzije
28. Anemija (hipohromna, hemolizna)
29. Limfadenopatije
30. Leukemije i limfomi
31. Poremećaji hemostaze, trombocitopenije
32. Urođene i stečene koagulopatije
33. Sepsa
34. Purulentni meningitis
35. Infektivna mononukleoza

# INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE STOMATOLOGIJE

Predmet: **INTERNA MEDICINA**

**(PEDIJATRIJA, INFECTIVNE BOLESTI,  
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA)**

Ispitna pitanja za usmeni deo ispita iz INFECTIVNIH BOLESTI

1. HEPATITIS VIRALIS ACUTA A
2. TERAPIJA I PROFILAKSA TETANUSA
3. HEPATITIS VIRALIS ACUTA B
4. KLINICKI OBLICI TETANUSA
5. HEPATITIS VIRALIS ACUTA C
6. PATOGENEZA TETUNSA
7. HEPATITIS VIRALIS ACUTA D
8. PROGNOZA TETANUSA
9. HEPATITIS VIRALIS ACUTA E
10. KOMPLIKACIJE KOD TETANUSA
11. BIOHEMIJSKI POKAZATELJI VIRUSNIH HEPATITISA
12. SINDROM KRUPA
13. SEROLOSKA DIJAGNOSTIKA VIRUSNIH HEPATITISA
14. DIFTERICNI KRUP
15. INFECTIVNA MONONUKLEOZA
16. DIFERENCIJALNA DIJAGNOZA TRIZMUSA
17. KLINICKI OBLICI INFECTIVNE MONONUKLEOZE
18. ERIZIPELAS
19. PATOGENEZA INFECTIVNE MONONUKLEOZE
20. KLINICKI OBLICI ERIZIPELASA
21. HEMATOLOSKE PROMENE KOD INFECTIVNE MONONUKLEOZE
22. INFLUENZA
23. KOMPLIKACIJE KOD INFECTIVNE MONONUKLEOZE
24. PERTUSIS
25. MORBILI
26. PATOGENEZA PERTUSISA
27. KLINICKI OBLICI MORBILA
28. KOMPLIKACIJE KOD PERTUSISA
29. KOMPLIKACIJE KOD MORBILA
30. PATOGENEZE AIDS-A
31. RUBELA
32. KLINICKA SILKA HIV INFEKCIJE
33. KOMPLIKACIJE KOD RUBELE
34. OPORTUNISTICKE INFEKCIJE KOD AIDS-A
35. VARICELA
36. PROGNOZA TETANUSA
37. KLINICKI OBLICI VERICELE
38. DIFTERIJA
39. KOMPLIKACIJE KOD VARICELE
40. DIFERENCIJENA DIJAGNOZA EDEMA REGIO PEROTIDAE
41. SKARLATINA
42. NEUROLOSKE KOMPLIKACIJE KOD DIFTERIJE
43. PATOGENEZA SKARLATINE
44. KLINICKA SLIKA TONZILARNOG OBЛИKA INFECTIVNE MONONUKLEOZE

45. KOMPLIKACIJE KOD SKLARLATINE
46. DIJAGNOZA HIV INFKEKCIJE
47. KLINICKA SLIKA SKARLATINE
48. KLINICKI OBLCI AKUTNIH VIRUSNIH HEPARITISA
49. PROMENE U USNOJ DUPLJI KOD OSIPNIH GROZNICA
50. CEFALICNI KLINICKI OBLIK TETANUSA
51. KOMPLIKACICE KOD INFKEKTIVNE MONONUKLEOZE
52. KOMPLIKACIJE KOD INFLUENZE

## INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE STOMATOLOGIJE

Predmet: **INTERNA MEDICINA  
(PEDIJATRIJA, INFKEKTIVNE BOLESTI,  
FIZIKALNA MEDICINA I REHABILITACIJA)**

Ispitna pitanja za usmeni deo ispita iz  
**FIZIKALNE MEDICINE I REHABILITACIJE**

1. Foto terapija – osnovni principi
2. UV zraci
3. IC zraci
4. Laser
5. Termo terapija – osnovni principi
6. Parafino terapija
7. Krio terapija
8. Ultrazvuk
9. Galvanska struja
10. Negativna elektroliza
11. Elektroforeza lekova
12. Dijadinamične struje
13. Eksponencijalne struje
14. Interferentne struje
15. KTD
16. MTD
17. Kinezi terapija
18. FT i RH degenerativnih reumatskih bol. (ARTROZE)
19. FT i RH posttraumatskih stanja (kosti lica i vilica)
20. FT i RH preloma sa osteosintezom
21. FT i RH oštećenja perifernih nerava (nervi lica)