

## Otázky pro státní rigorózní zkoušku z interny verze 2021/2022

1. a) Astma bronchiale  
b) Nehodgkinské lymfomy, chronická lymfocytární leukemie a příbuzné chorobné stavy  
c) Diferenciální diagnóza otoků
2. a) Trombofilní stavy, antikoagulační léčba  
b) Onemocnění pleury  
c) Diferenciální diagnóza renální insuficience
3. a) Virové hepatitidy  
b) Metabolické osteopatie  
c) Diferenciální diagnóza bolesti na hrudi
4. a) Endokarditida  
b) Dnavá artritida  
c) Diferenciální diagnóza dušnosti
5. a) Diabetes mellitus 2. typu  
b) Principy podpůrné léčby v hematologii; febrilní neutropenie  
c) Diferenciální diagnóza pleurálního výpotku
6. a) Šokové stavy  
b) Reaktivní a psoriatická artritida  
c) Diferenciální diagnóza dysfagie
7. a) Nemoci žaludku a duodena  
b) Principy účelné hemoterapie; transfuzní přípravky a krevní deriváty. Předpoklady darování krve, vyšetření dárce. Hemaferesy v klinické hematologii a transfuzním lékařství; principy imunoematologie  
c) Diferenciální diagnóza hematurie
8. a) Nemoci tlustého střeva  
b) Onemocnění plic u systémových nemocí pojiva a vaskulitid  
c) Diferenciální diagnóza patologických laboratorních nálezů krevního obrazu
9. a) Arteriální hypertenze  
b) Intersticiální plicní pneumonie způsobené exogenními noxami  
c) Diferenciální diagnóza nechutenství a hubnutí
10. a) Hypofunkce a hyperfunkce štítné žlázy  
b) Epidemiologie a prevence KV onemocnění  
c) Diferenciální diagnóza bolesti břicha
11. a) Nemoci žlučníku, žlučových cest a ikterus  
b) Systémové vaskulitidy  
c) Diferenciální diagnóza zvětšení lymfatických uzlin

12. a) Nemoci jícnu  
b) Bradykardie  
c) Diferenciální diagnóza bolestí a otoků kloubů
13. a) Akutní selhání ledvin  
b) Tachykardie  
c) Diferenciální diagnóza enteroragie a melény
14. a) Nemoci jater  
b) Vady mitrálního ústí  
c) Diferenciální diagnóza horečnatých stavů
15. a) Vady aortálního ústí  
b) Myeloproliferativní choroby – CML a Ph negativní myeloproliferace  
c) Diferenciální diagnóza ascitu  
e
16. a) Srdeční selhání  
b) Onemocnění gonád, polyglandulární syndromy  
c) Diferenciální diagnóza vysoké hodnoty sedimentace erytrocytů a CRP
17. a) Kardiopulmonální resuscitace  
b) Monoklonální gamapatie, plazmocytom; amyloidóza  
c) Diferenciální diagnóza ikteru
18. a) Nádorová onemocnění plic  
b) Vady pravého srdce, vrozené srdeční vady  
c) Diferenciální diagnóza hyponatremie
19. a) Nemoci slinivky  
b) Osteoartróza a spondyloartróza  
c) Diferenciální diagnóza obezity
20. a) Pneumonie, plicní absces, bronchiektázie  
b) Krvácení do GIT  
c) Diferenciální diagnóza synkopy
21. a) Chronická obstrukční plicní nemoc  
b) Hluboká žilní trombóza a plicní embolie  
c) Diferenciální diagnóza poruchy výživy
22. a) Onemocnění periferních tepen a žil  
b) Komplikace jaterní cirhózy  
c) Diferenciální diagnóza bolesti svalů
23. a) Cévní mozkové příhody  
b) Idiopatická plicní fibróza  
c) Diferenciální diagnóza nefrotického syndromu

24. a) Chronické formy ICHS  
b) Vrožené nemoci ledvin  
c) Diferenciální diagnóza periferní cytopenie
25. a) Akutní koronární syndromy  
b) Ankylozující spondylitida  
c) Diferenciální diagnóza hypokalemie a hyperkalemie
26. a) Nemoci tenkého střeva  
b) Endokrinní arteriální hypertenze  
c) Diferenciální diagnóza chronické únavy
27. a) Tuberkulóza  
b) Onemocnění nadledvin  
c) Diferenciální diagnóza hypoglykemie a hyperglykemie
28. a) Chronické selhání ledvin  
b) Myokarditida, onemocnění perikardu  
c) Diferenciální diagnóza patologických biochemických laboratorních nálezů (iontogram, renální parametry, proteiny)
29. a) Onemocnění aorty  
b) Onemocnění hypofýzy a hypotalamu  
c) Diferenciální diagnóza anémie
30. a) Diabetes mellitus 1. typu  
b) Funkční poruchy GIT  
c) Diferenciální diagnóza poruch vědomí
31. a) Kolorektální karcinom  
b) Glomerulopatie při systémových chorobách (diabetes, ANCA vaskulitidy, antiGBM, myelom)  
c) Diferenciální diagnóza nevolnosti a zvracení
32. a) Akutní leukemie, dřeňové útlumy, myelodysplastický syndrom  
b) Kouření  
c) Diferenciální diagnóza oligurie a anurie
33. a) Hodgkinův lymfom; dif. dg. uzlinového syndromu a splenomegalie  
b) Hyponatremie a hypernatremie, změny obsahu vody v organismu  
c) Diferenciální diagnóza osteoporózy
34. a) Respirační insuficience  
b) Poruchy fosfokalciového metabolismu, onemocnění přštítných tělísek  
c) Diferenciální diagnóza krvácení do tělních dutin
35. a) Poruchy metabolismu plazmatických lipidů – dyslipidemie

- b) Tubulointersticiální nefritidy
  - c) Diferenciální diagnóza hemoptýzy
36. a) Obezita  
b) Revmatoidní artritida a juvenilní idiopatická artritida  
c) Diferenciální diagnóza kašle
37. a) Plicní hypertenze  
b) Poruchy výživy  
c) Diferenciální diagnóza patologických jaterních testů
38. a) Anemie hemolytické; hypoproliferativní (sideropenická, chronických onemocnění, megaloblastová)  
b) Systémová sklerodermie, polymyozitida, dermatomyozitida, Sjögrenův syndrom  
c) Diferenciální diagnóza hematémie
39. a) Glomerulonefritidy  
b) Metabolický syndrom a kardiometabolické riziko  
c) Diferenciální diagnóza hepatomegalie a splenomegalie
40. a) Krvácivé stavy; trombocytopenie, trombocytopenie, syndrom diseminované intravaskulární koagulace  
b) Uzly, nádory a záněty štítné žlázy  
c) Diferenciální diagnóza nevolnosti a zvracení
41. a) Onemocnění mediastina  
b) Mimokloubní revmatismus  
c) Diferenciální diagnóza bolesti břicha
42. a) Urgentní stavy v pneumologii  
b) Systémový lupus erythematosus  
c) Diferenciální diagnóza nechutenství a hubnutí
43. a) Sarkoidóza  
b) Rizikové faktory kardiovaskulárních onemocnění a stanovení KV rizika  
c) Diferenciální diagnóza bolesti na hrudi
44. a) Poruchy dýchání ve spánku  
b) Kardiomyopatie  
c) Diferenciální diagnóza oligurie a anurie