

# Otázky pro kmenovou zkoušku pro interní kmen

## Okruh 1 - Diferenciální diagnostika:

1. Pacient s krvácivým stavem, včetně iatrogeně navozeného krvácení (heparin, LMWH, Warfarin, DOAK)
2. Pacient s anémií
3. Pacient s leukocytózou, leukopenií
4. Pacient s trombocytózou a trombocytopenií
5. Pacient s alergickou reakcí
6. Pacient s imunodeficiencí
7. Pacient se zvýšenou rychlostí sedimentace erytrocytů a/nebo elevací reaktantů akutní fáze (CRP, prokalcitonin)
8. Pacient se zvýšenou tělesnou teplotou, resp. horečkou nejasného původu
9. Pacient se syndromem vleklé únavy
10. Pacient s poruchou vědomí
11. Pacient s křečovým stavem
12. Pacient s šokovým stavem
13. Pacient s bolestmi kloubů a zad
14. Pacient s osteolytickým postižením skeletu
15. Pacient s ložiskovým procesem jater
16. Pacient s uzlinovým syndromem
17. Pacient s hmotnostním úbytkem
18. Pacient s hypoglykemií a pacient s hyperglykemií
19. Pacient s oligurií, anurií
20. Pacient s dehydratací
21. Pacient s poruchou acidobazické rovnováhy
22. Pacient s hyponatrémií a pacient s hypernatrémii
23. Pacient s hypokalémií a pacient s hyperkalémií
24. Pacient s hyperkalcémií a pacient s hypokalcémií
25. Pacient s hyperfosfatémií a pacient s hypofosfatémií
26. Pacient s hematurií, proteinurií
27. Pacient s dysurií, polyurií, polydipsií
28. Pacient s ikterem, hepatomegalií, splenomegalií
29. Pacient s akutní bolestí břicha
30. Pacient s chronickými bolestmi břicha
31. Pacient s ascitem
32. Pacient s průjmem a pacient se zácpou
33. Pacient s dysfagií, odynofagií, škytavkou, pyrózou
34. Pacient s nevolností a zvracením
35. Pacient s hemoptýzou
36. Pacient s kašlem
37. Pacient s cyanózou
38. Pacient s fluidotoraxem
39. Pacient s otoky
40. Pacient se synkopou
41. Pacient s akutní dušností
42. Pacient s chronickou dušností
43. Pacient s palpitacemi
44. Pacient s bolestmi na hrudi
45. Pacient s krvácením do GIT

46. Pacient s podezřením na infekci, resp. sepsi
47. Pacient v paliativní léčbě a pacient s bolestí
48. Pacient s bolestmi hlavy
49. Pacient s patologickými jaterními testy
50. Přístup k nemocnému s nově zjištěnou arteriální hypertenzí/vysokým TK
51. Přístup k nemocnému s akutní poruchou visu
52. Pacient s akutní končetinovou ischémií
53. Pacient s cévní mozkovou příhodou. Iniciální internistický management – kontrola TK, antiagregační a další léčba; diagnostika kryptogenní příhody (monitorací srdečního rytmu, detekce PFO, ASD)

## Okruh 2 – Vnitřní nemoci:

1. Akutní koronární syndrom
2. Akutní srdeční selhání
3. Chronické srdeční selhání
4. Fibrilace síní
5. Poruchy srdečního rytmu (kromě fibrilace síní)
6. Perikarditidy, myokarditidy, endokarditidy
7. Esenciální a sekundární hypertenze
8. Cévní mozkové příhody
9. Tromboembolická nemoc
10. Onemocnění periferních tepen, onemocnění žil
11. Zánětlivá onemocnění dýchacích cest
12. Astma bronchiale
13. Chronická obstrukční plicní nemoc
14. Cor pulmonale
15. Nádory plic, průdušek a pleury
16. Nemoci pohrudnice, pneumotorax
17. Refluxní choroba jícnu a ezofagitidy, vředová choroba gastroduodena
18. Nádory trávicího traktu, nádory jater
19. Malabsorpční syndrom, celiakální sprue
20. Idiopatické střevní záněty
21. Akutní a chronická pankreatitida, pankreatický duktální adenokarcinom
22. Akutní a chronické poškození jater, jaterní selhání
23. Onemocnění žlučových cest
24. Ileózní stavy
25. Diabetes mellitus 1. typu
26. Diabetes mellitus 2. typu, prediabetes
27. Akutní a pozdní komplikace diabetu
28. Dyslipidemie, ateroskleróza
29. Osteoporóza, osteomalacie
30. Onemocnění štítné žlázy
31. Onemocnění kůry nadledvin
32. Akutní selhání ledvin
33. Akutní a chronické glomerulonefritidy a glomerulopatie
34. Tubulointersticiální onemocnění ledvin, obstrukce vývodných močových cest
35. Chronické selhání ledvin/chronické onemocnění ledvin
36. Revmatoidní artritida, spondylartritidy

37. Systémové vaskulitidy
38. Reaktivní a infekční artritidy, artritidy asociované s infekcí
39. Anémie
40. Akutní a chronické leukémie, maligní lymfomy
41. Monoklonální gamapatie, amyloidóza
42. Krvácivé stavy (včetně trombocytopenie a trombocytopenií)

Informace je platná k 1.7.2019