

OTÁZKY – ZÁKLADNÍ INTERNÍ KMEN

1. Pacient s krvácivým stavem, včetně iatrogeně navozeného krvácení (heparin, warfarin, DOAK)
Akutní koronární syndrom
Pacient s ascitem
2. Pacient s anémií
Akutní srdeční selhání
Pacient s hematurií, proteinurií
3. Pacient s leukocytózou, leukopenií
Chronické srdeční selhání
Pacient s dysfagií, odynofagií, škytavkou, pyrózou
4. Pacient s trombocytózou a trombocytopenií
Fibrilace síní
Pacient s průjmem a pacient se zácpou
5. Pacient s alergickou reakcí
Poruchy srdečního rytmu (kromě fibrilace síní)
Pacient s dysurií, polyurií, polydipsií
6. Pacient s imunodeficiencí
Perikarditidy, myokarditidy, endokarditidy
Pacient s nevolností a zvracením
7. Pacient se zvýšenou rychlostí sedimentace erytrocytů a/nebo elevací reaktantů akutní fáze (CRP, prokalcitonin)
Esenciální a sekundární hypertenze
Pacient s ikterem, hepatomegalií, splenomegalií
8. Pacient se zvýšenou tělesnou teplotou, resp. horečkou nejasného původu
Cévní mozkové příhody
Pacient s hemoptýzou
9. Pacient se syndromem vleklé únavy
Tromboembolická nemoc
Pacient s akutní bolestí břicha
10. Pacient s poruchou vědomí
Onemocnění periferních tepen, onemocnění žil
Pacient s chronickými bolestmi břicha
11. Pacient s křečovým stavem
Zánětlivá onemocnění dýchacích cest
Pacient s krvácením do GIT

OTÁZKY – ZÁKLADNÍ INTERNÍ KMEN

12. Pacient s šokovým stavem
Astma bronchiale
Pacient v paliativní léčbě a pacient s bolestí
13. Pacient s bolestmi kloubů a zad
Chronická obstrukční plicní nemoc
Pacient s otoky
14. Pacient s osteolytickým postižením skeletu
Cor pulmonale
Pacient s dehydratací
15. Pacient s ložiskovým procesem jater
Refluxní choroba jícnu a ezofagitidy, vředová choroba gastroduodena
Pacient s palpitacemi
16. Pacient s uzlinovým syndromem
Ileózní stavy
Pacient se synkopou
17. Pacient s hmotnostním úbytkem
Diabetes mellitus 2. typu, prediabetes
Pacient s bolestmi na hrudi
18. Pacient s hypoglykemií a pacient s hyperglykemií
Nemoci pohrudnice, pneumotorax
Pacient s krvácením do GIT
19. Pacient s oligurií, anurií
Diabetes mellitus 1. typu
Nádory plic, průdušek a pleury
20. Pacient s poruchou acidobazické rovnováhy
Nádory trávicího traktu, nádory jater
Pacient s akutní končetinovou ischemií
21. Pacient s hyponatrémií a pacient s hypernatrémii
Idiopatické střevní záněty
Pacient s akutní dušností
22. Pacient s hypokalémií a pacient s hyperkalémií
Malabsorpční syndrom, celiakální sprue
Pacient s chronickou dušností
23. Pacient s hyperkalcémií a pacient s hypokalcémií
Akutní a pozdní komplikace diabetu
Anémie

OTÁZKY – ZÁKLADNÍ INTERNÍ KMEN

24. Pacient s cyanózou
Akutní a chronická pankreatitida, pankreatický duktální adenokarcinom
Přístup k nemocnému s akutní poruchou visu
25. Pacient s fluidotoraxem
Onemocnění štítné žlázy
Revmatoidní artritida, spondylartritidy
26. Pacient s otoky
Onemocnění žlučových cest
Reaktivní a infekční artritidy, artritidy asociované s infekcí
27. Pacient s kašlem
Akutní a chronické poškození jater, jaterní selhání
Systémové vaskulitidy
28. Pacient s patologickými jaterními testy
Osteoporóza, osteomalácie
Akutní selhání ledvin
29. Pacient s hyperfosfatémií a pacient hypofosfatémií
Dyslipidemie, ateroskleróza
Akutní a chronické glomerulonefritidy a glomerulopatie
30. Přístup k nemocnému s nově zjištěnou arteriální hypertenzí/vysokým krevním tlakem
Chronické selhání ledvin/chronické onemocnění ledvin
Akutní a chronické leukémie, maligní lymfomy
31. Pacient s cévní mozkovou příhodou.
Tubulointerstiální onemocnění ledvin, obstrukce vývodných močových cest
Krvácivé stavy (včetně trombocytopenie a trombocytopenií)
32. Pacient s podezřením na infekci, resp. sepsi
Monoklonální gamopatie, amyloidóza
Onemocnění kůry nadledvin