

A BELGYÓGYÁSZATI RÉSZVIZSGÁK KÉRDÉSSORA

BELGYÓGYÁSZATI 1. RÉSZVIZSGA ELMÉLETI KÉRDÉSEI

1. Toxikológiai alapismeretek, általános tennivalók, a detoxikálás lehetőségei, módszerei
2. Szénmonoxid és szerves oldószer okozta mérgezések; fizikai ártalmak (hypothermia és hyperthermia, áramütés)
3. Altató- és kábítószerek okozta mérgezések, digitalis- és véralvadásgátló-túladagolás
4. Nehézfémek, peszticidek és gombák okozta mérgezések; etanol-, metanol- és etilén-glikol-intoxikáció
5. Rheumás láz, infectiv endocarditis, myocarditis, pericarditis
6. Cor pulmonale
7. Cardiomyopathiák, szívelégtelenség
8. Ischaemiás szívbetegség formái, differenciáldiagnosztikája
9. Ritmuszavarok
10. Hypertonia; acut hypertoniás veszélyállapotok, aorta-aneurysma és -dissectio
11. Diabetes mellitus tünetei, formái, diagnosztikája
12. Diabetes mellitus szövődményei, diabeteses veszélyállapotok
13. Hypo- és hyperglycaemia
14. Diabetes kezelésében használatos kezelési módszerek, azok mellékhatásai
15. Hypertriglyceridaemia, hyperviscositas syndroma
16. Mellkasi fájdalom differenciál-diagnosztikája
17. Endokrin krízisek
18. Pajzsmirgy-diszfunkció
19. Hypo- és hypercalcaemia, hyperparathyreosis
20. Akut veseelégtelenség
21. Krónikus veseelégtelenség
22. Extracorporalis szervpótló modalitások, plazmaferezis
23. Asthma bronchiale,
24. Acut és chronicus bronchitis
25. Pneumonia
26. Pneumothorax, hydrothorax; tüdőembolia
27. Anaemia formái, differenciáldiagnosztikája
28. Leukaemiák és lymphomák, agranulocytosis, neutropenia

29. Thrombocytopenia, thrombocytopathia, DIC
30. Mélyvénás thrombosis, korszerű véralvadásgátló kezelés, fibrinolysis indikációi
31. Sepsis, ismeretlen eredetű láz
32. Gastrointestinalis infekciók, nem-fertőzőes colitisek, diverticulosis
33. Gastrointestinalis tractus daganatai
34. Acut és chronicus pancreatitis
35. Alkoholos és nem-alkoholos májbetegségek, virushepatitisek
36. Icterusok differenciáldiagnosztikája
37. Cholelithiasis, choledocholithiasis, cholangitis
38. Gastrointestinalis vérzés differenciáldiagnosztikája
39. Hasi fájdalom és acut has differenciáldiagnosztikája
40. Tudatzavarok és eszméletvesztés differenciáldiagnosztikája
41. Hematuria és hemoptoe differenciáldiagnosztikája
42. Nehézlégzés és fulladás differenciáldiagnosztikája
43. Gyakori elektrolitzavarok, vérgázeltérések és a sav-bázis háztartás zavarainak differenciáldiagnosztikája
44. Izomgyengeség, ízületi fájdalom differenciáldiagnosztikája
45. Transzfúzió indikációi, lehetséges szövődményei és azok elhárítása
46. Lázás állapotok differenciáldiagnosztikája, paraneoplasticus syndromák

Belgyógyászati 2. részvizsga

A 2. részvizsga témakörei

1. A hasi fájdalom differenciáldiagnosztikája
2. Akut has, akut pancreatitis diagnosztikája, kezelése
3. Icterus okai, differenciáldiagnosztikája
4. Gastrointestinalis vérzés
5. Májcirrhosis és májelégtelenség
6. Gastrointestinalis daganatok (gyomor, colon, pancreas, máj) okai, tünetei, diagnosztikája, terápiája
7. Endokrin krízisállapotok (thyreotoxicus krízis, myxoemás coma, hypadreniás krízis, pheochromocytomás krízis)
8. Hypothyreosis

9. Hyperthyreosis
10. Pajzsmirigy daganatok típusai, tünetei, diagnosztikája, terápiás lehetőségei
11. Emlőrák okai, tünetei, diagnosztikája, terápiás lehetőségei
12. Akut veseelégtelenség klinikuma, okai, kivizsgálása, kezelése
13. Idült vesebetegség okai és kezelése
14. Proteinuriák és haematuriák differenciáldiagnosztikája
15. Vesekövesség, vesetumorok okai, tünetei, diagnosztikája, terápiás lehetőségei
16. Prostata daganatra hajlamosító tényezők, tünetei, diagnosztikája, terápiás lehetőségei
17. Hypertonia és hypertenzív krízisállapotok kezelése, célszervkárosodások
18. Szekunder hypertoniák klinikai képe, kivizsgálása, kezelése
19. Mellkasi fájdalom differenciáldiagnosztikája, az ISZB rizikófaktorai
20. Syncope differenciáldiagnosztikája és kivizsgálása
21. Pitvarfibrillatio, pitvari flutter, PSVT okai, klinikuma és kezelése
22. Ingerületvezetési zavarok (AV-blokkok, Tawara-szár blokkok, SSS, WPW-sy).
23. Szívelégtelenség klinikai képe, okai, kezelése
24. Akut coronaria szindróma, stabil angina pectoris okai, klinikuma és kezelése
25. Infectiv endocarditis okai, tünetei, diagnosztikája, terápiás lehetőségek
26. Pericarditisek okai, tünetei, diagnosztikája, terápiás lehetőségek
27. Myocarditis okai, tünetei, diagnosztikája, terápiás lehetőségek
28. Anaemiák okai, kivizsgálása, kezelése
29. Agranulocytosis okai, tünetei, terápiája
30. Myelofibrosis okai, tünetei, terápiája
31. Akut leukaemiák tünetei, okai, terápiája
32. Myeloma multiplex tünetei, okai, terápiája
33. Hodgkin és non-Hodgkin lymphomák
34. Thrombocytopenia okai, kivizsgálása, kezelése
35. Vénás thromboemboliák (MVT, v. portae, v. mesenterica thrombosis, tüdőembolia) DIC klinikuma, kezelése
36. Szisztémás lupus erythematosus, progressiv systemás sclerosis
37. Idiopathiás gyulladásoz izombetegségek, Sjögren szindróma
38. Vasculitisek, antifoszfolipid szindróma

39. Allergia tünetei, típusai
40. Immunmoduláció
41. Tüdőfibrosisok okai, tünetei, terápiás lehetőségek
42. Tüdő tuberculosis tünetei, diagnosztikája, terápiája, megelőzési lehetőségei
43. Asthma bronchiale okai, tünetei, diagnosztikája, terápiás lehetőségei
44. COPD és pneumonia: tünetek, diagnosztika, kezelés
45. Tüdőtumorokra hajlamosító tényezők. Tüdőtumorok típusai, tünetei, diagnosztikája, terápiája
46. Shock okai, típusai, kezelése (szeptikus és anaphylaxiás is)
47. Antibiotikus kezelés (légúti, húgyúti, bélrendszeri, lágyrész-infekciókban, endocarditisben és meningitisben lázas neutropenia, Clostridium difficile colitis esetén)
48. Stroke (tünetei, diagnosztika, terápia)
49. Hyponatraemiák okai, kivizsgálása, kezelése
50. Hypo- és hyperkalaemia okai, EKG-jelei, kezelése
51. A sav-bázis háztartás zavarai
52. Obesitas okai, szövődményei, terápiás lehetőségei
53. Diabetes mellitus: osztályozás és diagnosztika
54. Diabetes mellitus: klinikum, szövődmények és a kezelés általános szempontjai
55. Diabeteses akut krízisállapotok (DKA, HHS, lactacidosis, hypoglycaemia)
 1. Insulinkezelési rezsimek, inzulinfajták
 2. Orális és egyéb, nem-inszulin antidiabetikumok
 3. Hyperlipidaemiák okai
 4. Hyperlipidaemiák tünetei, diagnosztikája
 5. Hyperlipidaemiák terápiás lehetőségei
 6. Akut ízületi fájdalom okai
 7. Rheumatoid arthritis, kristályarthritisek
 8. Nem-akaratlagos súlyvesztés kivizsgálása
 9. Gyakori intoxikációk, a detoxikálás módszerei, gyógyszer mellékhatások
 10. Hypothermia és hyperthermia. Áramütés, rhabdomyolysis
 11. Tudatzavar differenciáldiagnosztikája
 12. Ismeretlen eredetű láz differenciáldiagnosztikája, terápiája

13. Fejfájás lehetséges okai, differenciáldiagnosztikája, terápiája
14. Acut gastrointestinalis fertőzések (Salmonella, Shigella, Yersinia enterocolitica, cholera, CDI)
15. Brucellosis, leptospirosis
16. Vírushepatitisek
17. HPV vírusfertőzések, azok megelőzési lehetőségei
18. Vírusfertőzések jelentősége a krónikus belgyógyászati betegségek kialakulásában
19. A hypo- és hypercalcaemia okai és kezelési lehetőségei
20. Hiperviszkozitás szindróma tünetei, differenciál-diagnosztikája, kezelési lehetőségei
21. Paraneoplasziás szindrómák
22. Cardiopulmonalis resuscitatio
23. Bőrgyógyászati daganatok