# Residentuuri vastuvõtueksami kordamisküsimused

# **psühhiaatria ja psühhiaatria eriala laste- ja noorukitepsühhiaatria**

# **kõrvalerialaga** 2024.a

1. Psühhopatoloogia põhimõisted ja süstemaatika.
2. Psühhiaatrilise abi seadus, vältimatu psühhiaatriline abi, tahtest olenematu psühhiaatriline abi
3. Psüühikahäirete diagnostika ja diferentsiaaldiagnostika üldpõhimõtted.
4. Orgaaniliste psüühikahäirete süstemaatika põhimõtted RHK-10-s ja peamised etioloogilised faktorid, testimismeetodid.
5. Orgaanilised psüühikahäired: dementsus, deliirium, amnestiline sündroom, orgaanilised isiksus- ja käitumishäired; põhjused, diagnoos ja ravi – kliinilised tunnused RHK-10-s ja ravi üldpõhimõtted.
6. Deliiriumisündroom – kliinilised tunnused RHK-10-s ja ravi üldpõhimõtted.
7. Psühhoaktiivsed ained ja neist tingitud psüühikahäired.
8. Sõltuvussündroomi kliinilised tunnused RHK-10-s ja ravi põhimõtted.
9. Võõrutusseisundi (sealhulgas võõrutusdeliirium) kliinilised tunnused RHK-10-s ja ravipõhimõtted.
10. Psüühikahäired alkoholist: joove, võõrutussündroom, võõrutusdeliirium, psühhootiline häire, amnestiline sündroom, isiksusemuutus, dementsus.
11. Skisofreenia etiopatogenees, kliinilised tunnused (RHK-10).
12. Äge psühhootiline episood (RHK-10) – kliinilised tunnused, erinevus skisofreeniast ja püsivast luululisest häirest.
13. Püsivad luululised häired (RHK-10) – kliinilised tunnused, erinevus skisofreeniast ja ägedast psühhootilisest episoodist.
14. Skisoafektiivsed häired – olulisemad kliinilised tunnused (RHK-10) ja ravipõhimõtted.
15. Psühhootiliste häirete raviprintsiibid.
16. Meeleoluhäirete etiopatogenees (psühholoogilised ja bioloogilised teooriad).
17. Bipolaarne häire (kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted).
18. Depressiooni (depressiivne episood ja korduv depressioon) kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
19. Äge stressreaktsioon: kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
20. Posttraumaatiline stresshäire: kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
21. Kohanemishäirete kliinilised tunnused.
22. Foobsete ärevushäirete kliinilised tunnused.
23. Sotsiaalfoobiale iseloomulikud kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
24. Paanikahäire ja agorafoobia kliinilised tunnused, ja ravi põhimõtted.
25. Generaliseerunud ärevushäire kliinilised tunnused ja ravi põhimõtted.
26. Somatisatsioonihäire ja hüpohondria: kliinilised tunnused.
27. Somatoformne vegetatiivne düsfunktsioon ja püsiv somatoformne valu – kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
28. Dissotsiatiivsete häirete kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
29. *Anorexia nervosa* ja *bulimia nervosa* kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
30. Unehäired: kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
31. 33. Isiksushäirete kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
32. Hüperkineetiliste häirete kliinilised tunnused ja ravipõhimõtted.
33. Pervasiivsete häirete kliinilised tunnused ja käsitlus.
34. Vaimse alaarengu kliinilised tunnused ja käsitlus.
35. Kognitiivse võimekuse häired ja õpiraskused, kliinilised tunnused ja käsitlus
36. Riski (vägivaldus, impulsiivsus jms) hindamine, patsiendi käsitlus.
37. Suitsidaalsuse hindamine, suitsidaalse patsiendi käsitlus.
38. Psüühikahäiretega inimeste rehabilitatsioon
39. Neuroleptikumid e. antipsühhootikumid (sh konventsionaalsed ja SDA tüüpi; toimemehhanism, kõrvaltoimed).
40. Antidepressandid, sh peamised antidepressantide grupid, toimemehhanism, kõrvaltoimed.
41. Anksiolüütilised ained ja uinutid, nende toimemehhanism, kõrvaltoimed.
42. Meeleolu stabilisaatorid – näidustused, toimemehhanism, annused, kõrvaltoimed
43. Stimulaatorid – näidustused, toimemehhanism, annused, kõrvaltoimed
44. Sõltuvuse raviks kasutatavad ravimid – näidustused, toimemehhanism, kõrvaltoimed
45. Ravimid, mida kasutatakse kognitiivse languse puhul – näidustused, toimemehhanism, kõrvaltoimed
46. Neuroleptikumidest tingitud kõrvaltoimete ravi.
47. Depressiooni ja ärevushäirete psühholoogilised seletused ja kognitiiv-käitumisteraapia põhimõtted.
48. Somatoformsete häirete psühholoogilised seletused ja kognitiiv-käitumisteraapia põhimõtted.
49. Arsti töö psühholoogilised aspektid, vastupidavus ja selle arendamine, läbipõlemise vältimine.