# Residentuuri vastuvõtueksami

# kordamisküsimused

**sünnitusabi ja günekoloogia** erialal 2019.a.

1. Rasedus, rasedusaegne jälgimine:

a. Raseduse diagnoosimine

b. Füsioloogilised muutused raseduse ajal

c. Raseduse kestuse ja sünnituse tähtaja määramine

d. Antenataalne jälgimine normaalselt kulgeva raseduse korral

e. Rasedusriskide hindamine, raseduse jälgimine riskiraseduse korral

f. Ravimite kasutamine raseduse ajal; teratogeensed ravimid

2. Sünnieelne diagnostika: loote kromosoomihaiguste ja väärarendite diagnostika, ultraheli   
 võimalused

3. Raseduse I poole probleemid

a. Raseduseaegne liigoksendamine

b. Iseeneslik raseduse katkemine

4. Raseduse II poole probleemid:

a. Hüpertensiivsed häired raseduse ajal, sh preeklampsia, HELLP, hepatogestoos

b. Gestatsioondiabeet   
c. Raseduse II poole verejooksud: platsenta enneaegne irdumine, platsenta eesasetsus, emaka rebend, platsenta sissekasv (placenta accreta)

d. Kõhuvalu raseduse ajal

e. Loote kasvuhäired: kasvupeetus, makrosoomia

5. Mitmikrasedus (diagnoosimine, mitmikrasedusega seonduvad riskid)

6. Rasedus ja kaasnevad haigused

a. Ema diabeet

b. Südame- ja veresoonkonnahaigused

c. Neeruhaigused

d. Trombemboolilised haigused

7. Normaalne sünnitus

a. Sünnituse perioodid

c. Ema ja loote seisundi jälgimine

d. Sünnituse juhtimine

e. Sünnituse valutustamine

8. Sünnituse kulu häired

a. Sünnituse käivitumise häired: ülekantud rasedus, riskid lootele

b. Sünnitusjõudude anomaaliad

c. Loote pea ja vaagna sobimatus

d. Loote pea seadumise ja hoiaku anomaaliad

d. Loote õlgade düstookia

9. Enneaegne sünnitus

a. Riskitegurid

b. Ähvardava enneaegse sünnituse diagnoosimine ja ravi

c. Enneaegne lootevee puhkemine

d. Enneaegse sünnituse juhtimine

e. Enneaegse lapse prognoos

10. Sünnitusabioperatsioonid: loote väline pööre, vaakumsünnitus, keisrilõige

11. Sünnitusjärgne periood ja selle tüsistused

a. Sünnitusjärgse perioodi füsioloogia

b. Sünnitusjärgne verejooks

c. Sünnitusjärgne põletik: mastiit, endometriit

e. Imetamine. Laktatsioonihäired

f. Sünnitusjärgne kontratseptsioon

12.Vastsündinu adaptatsioon, hooldus, nõustamine; vastsündinu elustamise põhimõtted ja vahendid

13. Naistearsti patsient:

a. Uurimise ja läbivaatuse põhimõtted

b. Diagnostilised uuringud ja protseduurid günekoloogias

c. Günekoloogiline läbivaatus eri sihtrühmadel (laps, teismeline, eakas, puudega või seksuaalvägivalda kogenud patsient).

14. Menstruaaltsükli neuroendokriinne regulatsioon (hüpotaalamus-hüpofüüsi-ovaariumide talitlus);

a. ovariaalne ja endometriaalne tsükkel;

b. normaalne menstruaaltsükkel ja selle hindamine

15. Tütarlaste puberteet ja puberteedi häired

a. Neuroendokriinsed ja kehalised muutused ning nende hindamine

b. Enneaegse ja hilise puberteedi peamised põhjused

16. Menstruaaltsüklihäired

a. Menstruaaltsüklihäiretega patsiendi uurimine

b. Menstruaaltsüklihäired

c. Primaarne ja sekundaarne amenorröa (peamised põhjused, diferentsiaaldiagnoos, uurimine ja ravitaktika)

d . Hüperprolaktineemia

g. Polütsüstiliste munasarjade sündroom: kliiniline pilt, diagnostika, ravi ja terviseriskid

h. Menstruaaltsükliga seotud häired:

Düsmenorröa

Premenstruaalne sündroom

17. Abnormaalne emakaverejooks (AUB)

a. PALM-COEIN klassifikatsioon (FIGO)

b. AUB põhjused, diferentsiaaldiagnoos, uurimis- ja ravitaktika viljakas eas mitte-rasedal naisel

c. Veritsus postmenopausis – peamised põhjused, diagnoos ja ravitaktika

18. Naise suguteede põletikud

a. Naise suguelundite mikrobioota ja seda mõjutavad tegurid

b. Naise suguteede põletike klassifikatsioon

c. Tupe- ja emakakaelapõletik

d. Vaagnaorganite põletik

e. Sugulisel teel levivad haigused

f. Diagnoos, diferentsiaaldiagnoos, uurimismeetodid ja ravi

19. Emakakaela healoomulised muutused ning prekantseroosid

a. Emakakaela anatoomia ja füsioloogia

b. Emakakaela uurimise näidustused ja võimalused (PAP-test, HPV, kolposkoopia)

c. Emakakaela healoomulised muutused, HPV infektsioon

d. Emakakaela prekantserooside diagnoosimine ja ravi

e. Emakakaelavähi ennetamine, sõeluuring

20. “Äge kõht” günekoloogias:

a. Emakaväline rasedus

b. Munasarja apopleksia

c. Adneksi või tsüsti pöördumine, munasarjatsüsti ruptuur

d. Müoomisõlme nekroos

21. Üleminekuiga

a. Mõisted (pre- peri- ja postmenopaus)

b. Hormonaalsed ja teised üleminekueaga kaasnevad muutused

c. Klimakteeriline ja urogenitaalne sündroom

d. Patsiendi käsitlemise üldised põhimõtted

e. Hormoonasendusravi alustamine ja jälgimine, hüved ja ohud

22. Vaagnapõhja anatoomilised ja funktsionaalsed häired. Vaagnaelundite allavaje.

23. Uriinipidamatus

a. Mõisted

b. Peamised põhjused

c. Klassifikatsioon

24. Naise suguelundite healoomulised kasvajad

a. Munasarjakasvajad

b. Healoomulised munajuha moodustised

c. Healoomulised tupekasvajad ja -moodustised

d. Emakalihaskoekasvaja e. müoom

25. Endometrioos (etiopatogenees, sümptomid, diagnostika ja ravi)

26. Viljatus

a. Naise- ja mehepoolsed viljatuse põhjused

b. Viljatuse uuringud

c. Ravi ja selle tulemused

d. korduv raseduse katkemine

27. Raseduse katkestamine

a. Seadusandlus

b. Meetodid (kirurgiline ja medikamentoosne abort)

c. Abordi mõisted

d. Nõustamine, raseduse katkestamisega seotud eetilised aspektid

28.Rasestumisvastased meetodid

a. Rasestumisvastased meetodid (RVM), nõustamine ja tõhusus

b. WHO meditsiinilise lubatavuse kriteeriumid

c. RVM, hüved ja riskid

**Õppekirjandus naistehaigustes ja sünnitusabis**

Õppematerjal: [www.moodle.ut](http://www.moodle.ut/)Naistehaigused ja sünnitusabi (ARNS.01.032)