**ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России**

**медицинский колледж**

**Вопросы к дифференцированному зачёту**

**по УП. 02.01 Медицинская помощь пациентам с распространенными гинекологическими заболеваниями**

**для обучающихся 2 курса специальности 31.02.02 «Акушерское дело»**

1. Анатомия и физиология женской половой системы.

2. Методы исследования в гинекологии. Пропедевтика гинекологических заболеваний.

3. Регуляция менструального цикла. Нормальный менструальный цикл.

4. Нарушения менструального цикла. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения.

5. Аменорея: классификация, диагностика, принципы терапии.

6. Пороки развития половых органов: классификация, клиника, тактика.

7. АМК, причины, клиника, тактика ведения.

8. Дисменорея, клиника, диагностика, тактика ведения.

9. Аномалии положения женских половых органов.

10. Нарушения полового развития.

11. Воспалительные заболевания женских половых органов: физиологические барьеры, этиология, патогенез, особенности течения.

12. Воспалительные заболевания женских половых органов: клинические формы, симптомы, диагностика, принципы терапии.

13. Гонорея: этиология, клиника, диагностика, принципы терапии.

14. Кандидоз: этиология, клиника, диагностика, принципы терапии.

15. Трихомониаз: этиология, клиника, диагностика, принципы терапии.

16. Инфекции, передающиеся половым путем (ИППП): общие проявления, клиника, диагностика, принципы терапии.

17. Причины болевого синдрома в гинекологии.

18. Внематочная беременность: классификация, клиника, диагностика, принципы терапии.

19. Апоплексия яичника: классификация, клиника, диагностика, принципы терапии.

20. Заболевание шейки матки: причины, классификация, клиника, диагностика, принципы терапии.

21. Гиперпластические процессы эндометрия: причины, классификация, клиника, диагностика, принципы терапии.

22. Миома матки, классификация, клиника, диагностика, тактика.

23. Эндометриоз: причины, классификация, клиника, диагностика, принципы терапии.

24. Злокачественные заболевания женских половых органов.

25. Трофобластическая болезнь.

26. Опухоли яичников: причины, классификация, клиника, диагностика, принципы терапии, осложнения.

27. Опухолевидные образования яичников: причины, классификация, клиника, диагностика, принципы терапии, осложнения.

28. Бесплодный брак: причины, обследование, тактика.

29. Травмы наружных половых органов: причины, диагностика, доврачебная помощь.

30. Предоперационная подготовка и уход в послеоперационном периоде после полостных гинекологических операций.

31. Предоперационная подготовка и уход в послеоперационном периоде после влагалищных гинекологических операций.

32. ДВС - синдром, патогенез, стадии, клиника, диагностика, принципы терапии.

33. Септический шок: причины, клиника, стадии, диагностика, принципы терапии.

34. Геморрагический шок: причины, клиника, диагностика, принципы терапии.

35. Планирование семьи. Методы контрацепции.

36. Аборт и его осложнения. Криминальный аборт и его последствия.

37. Организация гинекологической помощи в РФ. Принципы работы гинекологического отделения.

38. Прерывание беременности на позднем сроке.

39. Нейрообмен ноэндокринные синдромы. Климактерический синдром. Остеопороз.

40. Недержание мочи. Классификация, клиника, диагностика, тактика ведения.

41. Профилактика гинекологических заболеваний.

42. Особенности течения гинекологических заболеваний в детском и подростковом возрасте.

43. Заболевания молочных желез. Профилактика рака молочной железы. «Острый живот» в гинекологи

**Практические навыки**

1.Проведения теста на беременность и на овуляцию

2. Учет и оценка кровопотери

3.Осмотр в зеркалах и бимануальное исследование гинекологической больной

4. Построение графика базальной температуры

5.Составление наборов инструментов для гинекологического осмотра проведения хирургического аборта, пункции заднего свода влагалища, кольпоскопии, биопсии, раздельном диагностического выскабливания, полостных операций

6.Подготовка и обработка операционного поля

7.Осмотр и пальпация молочных желез. Обучение пациентки самообследованию

8.Надевание стерильного халата и перчаток

9.Обработка рук тремя способами (бытовой, гигиенический, хирургический)

10. Обработка послеоперационной раны и снятие узловых швов

11. Проведение очистительной клизмы, постановка газоотводной трубки

12. Катетеризация мочевого пузыря.

13.Измерение АД, ЧСС, ЧД

14.Проведение разных видов инъекций

15.Забор крови для разных видов исследований

16.Проведение внутривенного капельного вливания

17. Проведение забора материала для микроскопического, бактериологического и цитологического исследования влагалища и шейки матки

18.Обучение правилам рационального питания

19.Антропометрия

10. Оценка полового развития

21.Туалет наружных половых органов

22.Проведение провокационных тестов для диагностики гонореи

23.Техника проведения влагалищных ванночек, постановка влагалищных тампонов, спринцевания

24.Ассистенция при проведении инструментальных методов исследования (УЗИ,КТГ)

25. Знание техники проведения простой и расширенной кольпоскопии

26.Подготовка оборудования для определения группы крови по системе АВО, определение и интерпретация полученных результатов

27.Термометрия, запись в температурном листе

28.Набор в шприц заданной дозы лекарственного вещества

29.Расчет заданной дозы лекарственного средства (антибиотика и другого)

30.Техника элементарной сердечно-легочной реанимации

31.Остановка кровотечения

32. Обработка свежей (загрязненной раны)

33. Обучение пациентки технике сбора мочи для лабораторного исследования

34.Обработка и стерилизация медицинских инструментов

35.Проведение различных видов уборок

36.Обучение пациенток заполнению различных опросников и дневников динамического наблюдения

37. Оформление медицинской документации (в том числе, бланков и направлений)

38. Предоперационная подготовка к гинекологическим операциям

39.Послеоперационный уход после гинекологических операций