**ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России**

**медицинский колледж**

**Вопросы к дифференцированному зачету**

**по МДК. 02.04 «Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля»**

**для обучающихся 2 курса специальности** **31.02.01** **«Лечебное дело»**

Раздел Оказание акушерской помощи

1. Структура акушерского стационара.
2. Организация акушерско-гинекологической помощи.
3. Строение таза. Половые различия. Плоскости и размеры малого таза.
4. Строение тазового дна.
5. Строение головки плода. Основные швы, роднички. Размеры головки доношенного плода.
6. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
7. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного предлежания.
8. Три степени разгибания головки, причины, методы диагностики.
9. Биомеханизм родов при переднеголовном предлежании, исход для матери и плода.
10. Биомеханизм родов при лобном предлежании, исход для матери и плода.
11. Биомеханизм родов при лицевом предлежании, исход для матери и плода.
12. Признаки зрелого и доношенного плода.
13. Признаки недоношенного и переношенного плода.
14. Физиологические изменения в организме беременной женщины.
15. Сомнительные, вероятные, достоверные признаки беременности.
16. Диагностика беременности ранних сроков. Пальпаторные признаки беременности.
17. Методы обследования беременной в поздние сроки. Приемы Леопольда.
18. Наружные размеры большого таза. Ромб Михаэлиса. Индекс Соловьева.
19. Современные методы исследования состояния плода во время беременности.
20. Физиопсихопрофилактическая подготовка беременных.
21. Клиническое течение и ведение 1 периода родов.
22. Клиническое течение и ведение 2 периода родов. Акушерское пособие.
23. Клиническое течение и ведение 3 периода родов. Признаки отделения последа. Методы выделения последа.
24. Первый туалет новорожденного.
25. Оценка новорожденного по шкале Апгар. Реанимация новорожденного.
26. Медикаментозные и немедикаментозные методы обезболивания родов.
27. Разрывы промежности. Причины, классификация, методы восстановления. Показания к эпизиотомии. Разрыв шейки матки, причины, классификация, методы восстановления.
28. Физиологическое течение послеродового периода.
29. Преэклампсия, эклампсия: клиника, диагностика, экстренная помощь, тактика.
30. Заболевания сердечно - сосудистой системы и беременность.
31. Пиелонефрит и беременность. Методы диагностики и лечения.
32. Сахарный диабет и беременность. Методы диагностики и лечения.
33. Анемии беременных. Диагностика, лечение, профилактика железодефицитной анемии.
34. Влияние вредных факторов на плод. Эмбриопатии, фетопатии - определение, понятия, методы диагностики и профилактики.
35. Причины невынашивания, стадии самопроизвольного аборта.
36. Диагностика и лечение угрожающего и начавшегося самопроизвольного аборта.
37. Тактика ведения преждевременных родов.
38. Переношенная беременность. Причины истинного перенашивания и пролонгированная беременность. Диагностика и тактика ведения беременности и родов.
39. Многоплодная беременность, диагностика, лечение, ведение беременности, возможные осложнения родов.
40. Классификация тазовых предлежаний. Биомеханизм родов при тазовых предлежаниях.
41. Течение и ведение родов при тазовых предлежаниях плода. Возможные осложнения, их профилактика. Акушерское пособие.
42. Косое и поперечное положение плода. Причины, диагностика, тактика ведения беременности и родов.
43. Аномалии родовой деятельности, этиология, классификация.
44. Слабость родовой деятельности. Классификация, диагностика, лечение.
45. Дискоординированная родовая деятельность. Классификация, диагностика, лечение.
46. Анатомически узкий таз. Классификация по форме и степени сужения. Методы диагностики.
47. Клинически узкий таз. Определение, понятия, причины, особенности вставления головки при различных формах сужения таза.
48. Диагностика клинически узкого таза. Тактика ведения родов.
49. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Этиология, клиника, диагностика, тактика.
50. Предлежание плаценты: этиология, диагностика, тактика.
51. Акушерские кровотечения. Классификация, тактика.
52. Причины кровотечений в раннем и позднем послеродовых периодах. Тактика.
53. Разрыв матки. Этиология, классификация. Клиника. Тактика.
54. Прерывание беременности на ранних сроках. Показания, противопоказания, условия проведения искусственного аборта.
55. Кесарево сечение: показания, противопоказания.
56. Кесарево сечение: виды операций, этапы операции, осложнения.
57. Акушерские щипцы. Показания, условия для проведения операции, техника наложения, осложнения.
58. Послеродовые гнойно-воспалительные заболевания: классификация. Тактика.
59. Клинические проявления, диагностика и принципы лечения послеродовых гнойно-воспалительных заболеваний.
60. Лактационный мастит. Классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
61. Послеродовый эндометрит, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
62. Токсикозы первой половины беременности. Рвота беременных. Отеки беременных.
63. Эмболия околоплодными водами. Клиника. Тактика.
64. «Острый живот» в акушерстве.
65. Неотложные состояния в акушерстве

Раздел Оказание гинекологической помощи

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. ДМК, 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. Нейрообменноэндокринные 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.
44. «Острый живот» в гинекологии.

 Перечень практических навыков

1.Измерение окружности живота

2. Измерение высоты стояния дна матки

3.Приемы наружного акушерского исследования

4.Определение предполагаемой массы плода

5.Выслушивание сердцебиения плода

6.Определение срока беременности и даты родов

7.Проведения теста на беременность и на овуляцию

8. Пельвиометрия и оценка размеров таза

9.Акушерское пособие в родах при головном и тазовом предлежании плода

10. Определение признаков отделения последа

11. Применение методов выделения последа

12.Осмотр и оценка целостности последа

13. Ручное обследование полости матки и ручное отделение последа.

14.Первичный и вторичный туалет новорожденного, профилактика гонобленореи

15. Осмотр целостности родовых путей (шейки матки в зеркалах)

16.Санитарная обработка и прием беременной и роженицы

17. Влагалищное исследование у роженицы

18. Учет и оценка кровопотери

19. Ушивание разрывов мягких тканей родовых путей первой и второй степени

20.Оформление гравидограммы и партограммы

21.Осмотр в зеркалах и бимануальное исследование гинекологической больной

22. Построение графика базальной температуры

23.Составление наборов инструментов для гинекологического осмотра, осмотра родовых путей и ушивания промежности, проведения хирургического аборта, пункции заднего свода влагалища, кольпоскопии, биопсии, раздельном диагностического выскабливания, полостных операций

24.Выявление скрытых отеков, оценка суточного диуреза

25.Подготовка и обработка операционного поля

26.Осмотр и пальпация молочных желез. Обучение пациентки самообследованию

27.Надевание стерильного халата и перчаток

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

29. Обработка послеоперационной раны и снятие узловых швов

30. Проведение очистительной клизмы, постановка газоотводной трубки

31 Катетеризация мочевого пузыря.

32.Измерение АД, ЧСС, ЧД

33.Проведение разных видов инъекций

34.Забор крови для разных видов исследований

35.Проведение внутривенного капельного вливания

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

37.Проведение физиопсихопрофилактической подготовки к родам

38.Обучение правилам рационального питания

39.Обучение правильному прикладыванию новорожденного к груди и правильному сцеживанию

40.Антропометрия

41. Оценка полового развития

42.Туалет наружных половых органов

43.Проведение провокационных тестов для диагностики гонореи

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

45.Ассистенция при проведении инструментальных методов исследования

(УЗИ,КТГ)

46. Знание техники проведения простой и расширенной кольпоскопии

47.Подготовка оборудования для определения группы крови по системе АВО, определение и интерпритация полученных результатов

48.Термометрия, запись в температурном листе

49.Набор в шприц заданной дозы лекарственного вещества

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

51.Техника элементарной сердечно-легочной реанимации

51.Остановка кровотечения

52. Обработка свежей (загрязненной раны)

53. Обучение пациентки технике сбора мочи для лабораторного исследования

54.Обработка и стерилизация медицинских инструментов

55.Проведение различных видов уборок

56.Обучение пациенток заполнению различных опросников и дневников динамического наблюдения

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

58.Оказание доврачебной помощи при развитии эклампсии

59. Предоперационная подготовка к гинекологическим операциям

60.Послеоперационный уход после гинекологических операций