Перечень вопросов для проведения экзамена

**по учебному предмету «Акушерство»**

**на отделении «Лечебное дело», IV курс, VIII семестр**

**2024/2025 учебный год**

1. Гестозы. Классификация, патогенез. Группы повышенного риска, фоновые состояния в развитии поздних гестозов.
2. Гестозы первой половины беременности. Рвота беременных, классификация, клиника, диагностика, принципы комплексной терапии.
3. Гестозы во второй половине беременности, классификация, клиническая картина.
4. Преэклампсия, степени тяжести, обследование беременных с преэклампсией, осложнения для матери и плода, принципы лечения, показания для досрочного родоразрешения.
5. HELLP-синдром, клинические проявления. Неотложная помощь при тяжелой преэклампсии. Тактика фельдшера-акушера на догоспитальном этапе.
6. Эклампсия. Клинические проявления эклампсии. Оказание первой помощи акушеркой в условиях ФАПа, скорой помощи. Возможные осложнения для матери и плода.
7. Тазовые предлежания плода, этиология, классификация. Диагностика тазовых предлежаний, течение и ведение беременности.
8. Течение и ведение I и II периода родов при тазовых предлежаниях. Профилактика осложнений. Показания к кесареву сечению.
9. Артериальная гипертензия и беременность. Классификация, клиника, диагностика, течение и ведение беременности и родов, реабилитация. Осложнения в течение беременности у матери и плода. Гипертонические кризы и беременность. Экстренная помощь при гипертоническом кризе.
10. Анемия беременных, этиология, патогенез, диагностика, степени тяжести, лечение. Течение и ведение беременности и родов.
11. Трофобластические заболевания. Пузырный занос - клиника, диагностика, дифдиагностика, лечение, прогноз.
12. Стадии аборта, клиника, тактика ведения, лечение.
13. Угрожающие и начавшиеся преждевременные роды, клиника, диагностика, лечение. Ведение преждевременных родов, тактика при ведении преждевременных родов и преждевременном излитии околоплодных вод, профилактика синдрома дыхательных расстройств у плода, уровни госпитализации в зависимости от срока беременности.
14. Запоздалые роды. Причины, диагностика, ведение родов, осложнения для матери и плода.
15. Родовозбуждение (родоиндукция) и родостимуляция. Степени зрелости шейки матки.
16. Планирование семьи, контрацепция, принципы планирования семьи, прегравидарная подготовка.
17. Гормональная контрацепция, механизм действия, виды. Противопоказания к назначению.
18. Внутриматочная контрацепция, механизм действия, противопоказания к назначению, осложнения.
19. Барьерные, химические, хирургические методы контрацепции, их преимущества и недостатки.
20. Физиологические методы контрацепции. Надёжность.
21. Основные принципы и методы экстренной контрацепции.
22. Искусственные аборты. Сроки и методы проведения. Прерывание беременности по медицинским, медико-генетическим и социальным показаниям. Условия, противопоказания, методы прерывания, осложнения ранние и поздние.
23. Аномалии родовой деятельности, этиология, патогенез, классификация.
24. Клиника физиологического и патологического прелиминарного периодов, диагностика, тактика.
25. Первичная и вторичная слабость родовой деятельности, определение, клиника, диагностика, лечение.
26. Дискоординированная и чрезмерно сильная родовая деятельность. Клиника, диагностика, лечение. Осложнения в родах, профилактика аномалий сократительной деятельности матки.
27. Анатомически узкий таз. Этиология. Классификация аномалий таза по форме и степени сужения. Методы определения истинной конъюгаты.
28. Характеристика часто встречающихся форм анатомически узкого таза (простой плоский таз, плоскорахитический таз, общеравномерносуженный, поперечно-суженный). Отличие между мужским и женским тазом. Осложнения в течение беременности, родов. Показания к операции кесарево сечение.
29. Клинически узкий таз, диагностика, осложнения, методы родоразрешения.
30. Крупный и гигантский плод. Причины формирования, ведение беременности и родов, осложнения для матери и плода, показания к операции кесарево сечение.
31. Роды при разгибательных предлежаниях головки (переднеголовное, лицевое, лобное). Диагностика, осложнения для матери и плода, ведение родов, показания к операции кесарево сечение.
32. Асинклитическое вставление, высокое прямое, низкое поперечное стояние стреловидного шва. Распознавание, диагностика, осложнения для матери и плода, ведение родов.
33. Поперечные и косые положения плода. Причина, диагностика, осложнения для матери и плода, ведение родов.
34. Предлежание плаценты. Причины, клиника, диагностика. Течение и ведение беременности и родов в зависимости от степени предлежания.
35. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты (ПОНРП). Причины, клиника, диагностика, лечение. Матка Кувелера. Тактика фельдшера – акушера при выявлении патологии.
36. Кровотечение в третьем периоде родов. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Ручное отделение плаценты, ручное обследование полости матки показания.
37. Кровотечения в раннем послеродовом периоде. Причины, клиника, диагностика. Профилактика кровотечения в послеродовом периоде. Последовательность оказания неотложной помощи при кровотечении в раннем послеродовом периоде.
38. Коагулопатические кровотечения, ДВС-синдром, этиопатогенез. Клиника, течение по фазам, диагностика, принципы лечения и профилактики.
39. Методы определения степени кровопотери в родах. Расчёт максимальной физиологической кровопотери при родах через естественные родовые пути и при операции кесарево сечение.
40. Геморрагический шок. Этиопатогенез, клиническая картина. Диагностика клинических стадий геморрагического шока. Основные принципы неотложной доврачебной помощи при акушерских кровотечениях.
41. Эмболия околоплодными водами. Патогенез, клиника, тактика.
42. Внематочная беременность: прогрессирующая и нарушенная. Этиология, клиника, диагностика, тактика фельдшера-акушера на догоспитальном этапе.
43. Разрывы вульвы. Причины, восстановление анатомической целостности.
44. Разрывы промежности. Причины. Признаки угрожающего разрыва промежности. Классификация. Принципы восстановления анатомической целостности. Роль фельдшера-акушера в профилактике разрывов промежности.
45. Разрывы влагалища. Диагностика, принципы восстановления анатомической целостности.
46. Разрывы шейки матки. Классификация, диагностика, принципы восстановления анатомической целостности. Роль фельдшера-акушера в профилактике разрывов шейки матки.
47. Разрывы матки, классификация, этиология, патогенез. Клиническая картина угрожающего, начавшегося и свершившегося разрыва матки.
48. Профилактика разрывов матки в условиях ФАПа, женской консультации, стационара. Ведение беременности и родов у женщин с рубцом на матке, показания к операции кесарево сечение.
49. Расхождение лонных костей. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
50. Выворот матки. Патогенез. Клиника. Диагностика. Тактика. Профилактика.
51. Акушерские свищи. Патогенез. Клиника. Диагностика. Тактика. Профилактика.
52. Септические послеродовые заболевания. Клиника, диагностика, принципы лечения первого этапа заболеваний.
53. Клиника, диагностика, современные принципы лечения второго этапа септических послеродовых заболеваний.
54. Субинвалюция матки. Клиника, диагностика, лечение.
55. Лохиометра, причины,лечение, профилактика.
56. Перитонит. Акушерские причины, клиника, принципы лечения.
57. Септический шок. Причины в акушерстве, фазы клинического течения шока, принципы лечения.
58. Послеродовые маститы. Пути проникновения инфекции, способствующие факторы. Классификация, клиника серозного, инфильтративного, абсцедирующего, флегмонозного мастита, лечение, профилактика.
59. Особенности акушерских операций. Показания, условия.
60. Оказание неотложной помощи при гестозах: преэклампсии, эклампсии согласно клиническим протоколам утвержденным МЗ РБ.
61. Ведение родов согласно клиническим протоколам утвержденным МЗ РБ.
62. Оказание неотложной помощи при кровотечениях в раннем послеродовом периоде (2 часа после родов) согласно клиническим протоколам утвержденным МЗ РБ.

Перечень манипуляций для проведения экзамена

**по учебному предмету «Акушерство»**

**на отделении «Лечебное дело», IV курс, VIII семестр**

**2024/2025 учебный год**

1. Проведение наружного акушерского исследования (4 приема). Определение и оценка сердцебиения плода.
2. Исследование женского таза (наружная пельвиометрия).
3. Измерение окружности живота, высоты стояния дна матки. Определение продолжительности схваток и пауз.
4. Внутреннее акушерское исследование при беременности в раннем сроке: осмотр наружных половых органов, осмотр шейки матки в зеркалах, влагалищно-абдоминальное исследование. Измерение диагональной конъюгаты.
5. Влагалищное исследование роженицы.
6. Выполнение на симуляционном оборудовании биомеханизма родов при переднем виде затылочного предлежания плода.
7. Выполнение на симуляционном оборудовании биомеханизма родов при заднем виде затылочного предлежания плода.
8. Выполнение на симуляционном оборудовании биомеханизма родов при тазовом предлежании плода.
9. Подготовка акушерки и изделий медицинского назначения к приему родов.
10. Оказание акушерского пособия в родах при переднем виде затылочного предлежания плода.
11. Первичный туалет новорожденного.
12. Антропометрия новорожденного. Заполнение набора для идентификации новорожденного.
13. Определение признаков отделения плаценты.
14. Проведение наружных приемов выделения последа.
15. Осмотр последа на целостность и наличие добавочных долек.
16. Осмотр мягких тканей родовых путей в зеркалах.
17. Определение признака Вастена и размера Цангемейстера.
18. Оказание пособия по Цовьянову при чисто ягодичном предлежании.
19. Оказание классического ручного пособия при тазовом предлежании плода.
20. Ручное отделение и выделение последа
21. Взятие биологического материала для цитологического исследования шейки матки.
22. Взятие биологического материала для микроскопической диагностики гонококковой инфекции.