УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

Учреждения здравоохранения

«2-я центральная районная

поликлиника Фрунзенского

района г. Минска»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.А.Трубчик

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023г

Вопросы для устного собеседования

при проведении аттестационного экзамена на присвоение

**первой** квалификационной категории

по квалификации **«Акушерка», «Акушер»**

**Вопросы по общественному здоровью и (или) организации здравоохранения**

1. Здравоохранение. Определение. История развития здравоохранения. Современные системы здравоохранения, их характеристика.
2. Общественное здоровье и здравоохранение как наука и область практической деятельности. Основные задачи. Объект, предмет изучения. Методы.
3. Диспансеризация населения как основа медицинской профилактики. Организация и значение массовых профилактических осмотров для раннего выявления и профилактики рака половых органов. Смотровые кабинеты, их роль.
4. Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Республики Беларусь.
5. Всемирная организация здравоохранения. Цели и задачи.
6. Профессиональная подготовка и формирование кадров системы здравоохранения Республики Беларусь.
7. Медицинская этика и деонтология.Определение понятия. [Современные проблемы этики и деонтологии](http://topuch.com/problemi-vrachebnoj-etiki-i-osobennoste-medicinskoj-deontologi/index.html), характеристика.
8. Планирование семьи. Определение. Современные проблемы. Медицинские организации и службы планирования семьи в РБ.
9. Неинфекционные и инфекционные заболевания как проблема общественного здравоохранения.
10. Организация оказания первичной медицинской помощи населению. Команда врача общей практики.
11. Основные принципы государственной политики Республики Беларусь в области здравоохранения.
12. Организация оказания паллиативной медицинской помощи населению.
13. Здоровый образ жизни, определение понятия. Социальные и медицинские аспекты здорового образа жизни (ЗОЖ).
14. Гигиеническое обучение и воспитание, определение, основные принципы. Методы и средства гигиенического обучения и воспитания.
15. Здоровье населения, факторы, влияющие на здоровье населения. Формула здоровья. Показатели, характеризующие общественное здоровье. Схема анализа.
16. Изучение заболеваемости по [данным профилактических осмотров населения](http://topuch.com/aktualenie-voprosi-organizacii-i-provedeniya-medicinskih-osmot/index.html), виды профилактических осмотров, порядок проведения. Группы здоровья.
17. Первичная медико-санитарная помощь (ПМСП), определение, содержание, роль и место в системе медицинского обслуживания населения. Основные функции.
18. Основные принципы первичной медико-санитарной помощи. Медицинские организации первичной медико-санитарной помощи. [Организация медицинской помощи](http://topuch.com/osnovnie-elementi-kachestva-medicinskoj-pomoshi-triada-donabed/index.html), предоставляемой населению амбулаторно. Основные принципы. Учреждения.
19. Виды медицинской помощи. Организация специализированной медицинской помощи населению. Центры специализированной медицинской помощи, их задачи.
20. Современные проблемы охраны здоровья женщин. Организация акушерско-гинекологической помощи в Республике Беларусь.

**Вопросы по квалификации**

1. Антенатальная охрана плода. Роль фельдшера-акушера в системе охраны материнства и детства».
2. Формирование ЗОЖ. Факторы, влияющие на здоровье. Значение гигиены, диеты, режима дня для беременной.
3. Женский таз и тазовое дно. Строение тазового дна, его значение. Проводная ось. Угол наклонения.
4. Внутренние половые органы. Строение влагалища, микрофлора, степень чистоты влагалищного содержимого.
5. Физиологические и психологические изменения в организме женщины во время беременности, перестройка деятельности дыхательной, мочевыделительной, сердечно-сосудистой, половой систем в период беременности.
6. Оплодотворение. Критические периоды в развитии эмбриона и плода. Влияние вредных факторов на организм матери п плода.
7. Методика обследования беременной. Опрос. Объективное обследование, акушерское исследование. Дополнительные методы исследования.
8. Диагностика ранних сроков беременности. Предположительные, вероятные и достоверные признаки беременности.
9. Диагностика поздних сроков беременности. Положение, предлежание, позиция, вид позиции.
10. Плод в различные сроки беременности. Признаки зрелого плода. Плод как объект родов, взаимосвязь между размерами таза и размерами головки.
11. Беременность и заболевания почек. Этиология, клиника, течение беременности. Лечение. Ведение беременности, родов и послеродового периода. Профилактика осложнений.
12. Беременность на фоне артериальной гипертензии, артериальной гипотонии. Клиника, диагностика. Особенности течения беременности и родов при данной патологии. Роль оздоровительных мероприятий и госпитализаций в профилактике осложнений.
13. Многоплодная беременность, варианты многоплодия и беременности, течение, диагностика. Роль фельдшера-акушера в предупреждении осложнений у матери и плода.
14. Гипоксия плода. Причины. Методы диагностики. Определение степени тяжести. Профилактика. Лечение острой гипоксии.
15. Аномалия развития амниона, пуповины, плаценты. Распознание, влияние на течение беременности и родов. Трофобластические заболевания: пузырный занос, хорионкарцинома. Диагностика, лечение, профилактика, прогноз.
16. Предлежание плаценты. Причины, классификация, клиническая картина. Диагностика. Тактика ведения беременности. Родоразрешение.
17. Поперечные и косые положения плода. Причины неправильных положений плода. Диагностика. Ведение беременности и родов. Тактика фельдшера-акушера на догоспитальном этапе.
18. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты. Предраспологающие факторы ПОНРП. Клинические проявления, диагностика. Осложнения для матери и плода. Лечебно-тактические мероприятия на догоспитальном этапе.
19. Асфиксия новорожденного. Оценка по шкале Апгар. Причины, клинические формы. Профилактика.
20. Эндогенные и экзогенные причины врожденных пороков. Классификация. Хромосомные болезни. Роль фельшера-акушера в диагностике и профилактике.
21. Инфекции, передаваемые половым путем, ВИЧ. Диагностика. Ведение беременных в женской консультации, в роддоме.
22. Инфекционные заболевания и беременность (краснуха, грипп, токсоплазмоз, листериоз, туберкулез). Внутриутробное инфицирование плода. Особенности клинического течения при беременности.
23. Преждевременные роды. Клинические проявления угрожающих и начавшихся родов. Особенности течения. Акушерская тактика при осложнениях.
24. Течение и ведение II периода родов. Понятия о потугах. Врезывание и прорезывание головки.
25. Разрывы промежности. Клиника угрожающего разрыва промежности. Степени разрывов. Тактика фельдшера-акушера.
26. Аномалия родовой деятельности. Первичная и вторичная слабость родовых сил. Причины, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Дать понятие о дискоординированной родовой деятельности, чрезмерно-сильной родовой деятельности, прелиминарном периоде.
27. Послеродовые гнойно-септические заболевания третьего и четвертого этапов. Акушерский перитонит. Сепсис. Септический шок. Диагностика. Клиника. Принципы лечения. Профилактика септических образований.
28. Разрывы матки. Классификация. Этиология. Клиническая картина угрожающего, начавшегося, свершившегося разрыва матки. Лечебно-тактические мероприятия на догоспитальном этапе.
29. Геморрагический шок в акушерстве. Причины, стадии геморрагического шока, осложнения. Профилактика акушерских кровотечений.
30. Маточные кровотечения при нарушениях гемостаза. ДВС-синдром, Этиология. Классификация по стадиям. Диагностика.
31. Кровотечения в раннем послеродовом периоде. Гипотания и атония матки. Причины и факторы нарушения сократительной деятельности матки. Клиника, диагностика. Мероприятия по остановке кровотечения.
32. Классификация акушерских кровотечений по срокам беременности, периодам родов и причинам, приводящим к кровотечению.
33. Аномальные маточные кровотечения. Этиология, клинические проявления, методы обследования, принципы лечения.
34. Преэклампсия. Клиника. Диагностика. Возможные осложнения у матери и плода. Особенности ведения родов.
35. Гемолитическая болезнь плода. Диагностика. Ведение беременности. Профилактика.
36. Самопроизвольный аборт, причины, диагностика, классификация, клиника, тактика на догоспитальном этапе.
37. Кровотечения в родах. Причины кровотечений в первом и втором периодах родов. Кровотечение в третьем периоде родов: Приращение плаценты, задержка частей последа. Причина, клиника. Роль фельдшера-акушера в профилактике осложнений. Тактика в условиях стационара и на догоспитальном этапе.
38. Кровотечения в первой половине беременности. Внематочная беременность, причины, диагностика. Дифференциальная диагностика с острой гинеколгической и хирургической патологией. Лечебно-тактические мероприятия фельдшера-акушера на догоспитальном этапе.
39. Анемия беременных. Течение беременности и родов, осложнения у матери и плода.
40. ОПГ- гестозы, оценка тяжести. Обследование беременных. Принципы комплексной терапии доклинической и клинической стадий.
41. Эклампсия, клиника, диагностика, тактика фельдшера-акушера.
42. Гинекологические заболевания и беременность (инфантилизм, миома матки). Диагностика. Особенности течения и ведение беременности и родов.
43. Послеродовые гнойно-септические заболевания первого и второго этапов. Причины. Возбудители послеродовых инфекций. Клинические проявления. Диагностика. Роль фельдшера-акушера в лечении и профилактике.
44. Поздние послеродовые кровотечения. Этиология. Тактика фельдшера-акушера на догоспитальном этапе, в условиях акушерского стационара. Эмболия амниотической жидкостью. Профилактика акушерских кровотечений.
45. Доброкачественные и злокачественные новообразования репродуктивной системы у беременных. Алгоритм ведения беременных при при доброкачественных и злокачественных новообразованиях.
46. Гинекологические заболевания и беременность (рак шейки матки)
47. Методы диагностики фетоплацентарной недостаточности.
48. Нейроэндокринные синдромы в гинекологии. Перименопауза.
49. Послеродовый выворот матки. Этиология. Клиника. Лечение. Роль фельдшера-акушера в профилактике.
50. Лактационный мастит. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Показания и противопоказания к лактации. Профилактика маститов.
51. Эндокринная патология и беременность, течение и ведение беременности и родов у беременных с сахарным диабетом, заболевания щитовидной железы.
52. Переношенная беременность. Этиология и диагностика пролонгированной и переношенной беременности. Подготовка организма женщины к родам. Роль фельдшера-акушера в профилактике перенашивания.
53. Основы перинатологии. Факторы повышенного риска: антенатальные, интранатальные, неонатальные.
54. Акушерские свищи. Послеродовые мочеполовые и кишечно-влагалищные свищи. Этиология. Клиника и диагностика свищей. Лечение. Роль фельдшера-акушера в лечении и профилактике.
55. HELLP-синдром. Этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, принципы лечения.

**Вопросы по санитарно-противоэпидемическому режиму**

* 1. Основные документы (НПА и ТНПА), регламентирующие деятельность организаций здравоохранения в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
	2. Дезинфекционные мероприятия: определение, цель, виды, способы, методы, режимы.
	3. Требования, предъявляемые к дезсредствам. Кратность чередования в отделениях организаций здравоохранения, меры безопасности. Факторы, влияющие на качество дезинфекции.
	4. Правила хранения и приготовления дезинфицирующих растворов. Комплектация аптечки для оказания доврачебной помощи в случае отравления дезинфицирующими средствами.
	5. Предстерилизационная очистка: определение, цель, этапы, способы, контроль качества, средства.
	6. Стерилизация: определение, цель. Методы стерилизации. Методы контроля стерилизации.
	7. Правила упаковки и укладки изделий медицинского назначения.
	8. Асептика, антисептика: определение. Виды антисептики.
	9. Требования к антисептикам. Антисептики, используемые в работе и принцип их чередования.
	10. Уровни деконтаминации рук.
	11. Гигиена рук медицинского персонала. Организация контроля за выполнением правил гигиены рук.
	12. Понятие о гигиенической антисептике рук медперсонала в соответствии с требованиями Евростандарта EN1500. Цель, показания. Этапы обработки.
	13. Понятие о хирургической антисептике рук медперсонала в соответствии с требованиями Евростандарта EN1500. Цель, показания. Этапы обработки.
	14. Показания к использованию нестерильных перчаток.
	15. Показания к использованию стерильных перчаток.
	16. Показания к использованию защитных перчаток.
	17. Классификация изделий медицинского назначения в зависимости от степени риска инфицирования пациента.
	18. Порядок действий работников организации здравоохранения при аварийном контакте с биологическим материалом пациента, загрязнении биологическим материалом объектов внешней среды. Регистрация аварийных контактов.
	19. ИСМП: определение, механизмы и пути передачи возбудителей.
	20. Санитарно-противоэпидемические мероприятия по профилактике ИСМП в больничных организациях здравоохранения.
	21. Санитарно - эпидемиологические требования профилактике ГСИ при проведении хирургических и оперативных вмешательств, перевязок, оказании помощи в отделениях анестезиологии и реанимации организации здравоохранения.
	22. Санитарно - эпидемиологические требования профилактике ГСИ при проведении медицинских вмешательств: катетеризация сосудов, искусственная вентиляция легких, катетеризация мочевого пузыря.
	23. Санитарно - эпидемиологические требования профилактике инфекционных заболеваний в родильных домах и отделениях для детей.
	24. Профилактика передачи ВИЧ /СПИД, парентеральных вирусных гепатитов при оказании медицинской помощи.
	25. Основные положения по организации системы обращения с медицинскими отходами. (Дезинфекция, сбор, хранение и транспортировка медицинских отходов в вашем учреждении здравоохранения).
	26. Санитарное содержание помещений. Требования к проведению уборок и уборочному инвентарю.
	27. Технология проведения ежедневной и генеральной уборок.
	28. Правила эксплуатации, контроля работы бактерицидных облучателей.
	29. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда работников организаций здравоохранения.
	30. Мероприятия по профилактике профессиональных заражений инфекционными заболеваниями медицинских работников.
	31. Санитарно - эпидемиологические требования к внутренней отделке помещений организации здравоохранения, в тои числе с особым режимом (операционные, процедурные, перевязочные и др.), мебели и оборудованию.
	32. Средства индивидуальной защиты работников организации здравоохранения: виды и требования к использованию.
	33. Правила забора и транспортировки биоматериала для лабораторных исследований

**Вопросы по оказанию неотложной помощи**

1. Оказание скорой медицинской помощи при маточном кровотечении.
2. Неотложная помощь при преэклампсии, эклампсии.
3. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи при анафилаксии.
4. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи при гипертоническом кризе.
5. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи при судорожном синдроме.
6. Понятие о кровотечении: виды кровотечений, причины, основные симптомы, принципы оказания доврачебной неотложной помощи при наружном и внутреннем кровотечениях.
7. Алгоритм действий медицинского работника при возникновении неотложного состояния.
8. Алгоритм проведения непрямого массажа сердца.
9. Алгоритм действий медицинской сестры при приступе бронхиальной астмы.
10. Алгоритм действий медицинской сестры при гипогликемическом состоянии.
11. Алгоритм действий медицинской сестры при гипергликемическом состоянии.
12. Алгоритм действий медицинской сестры при приступе стенокардии
13. Алгоритм действий медицинской сестры при инфаркте миокарда.
14. Закрытый массаж сердца: правила, техника.
15. Алгоритм проведения искусственной вентиляции легких способами «рот в рот» и «рот в нос».
16. Алгоритм проведения непрямого массажа сердца.