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

**второй** квалификационной категории

по квалификации **«медицинская сестра», «медицинский брат»**

*(для работников занимающих должности «медицинская сестра кабинета, структурного подразделения», «медицинский брат кабинета, структурного подразделения»)*

**Вопросы по квалификации**

1. Корь. Краснуха: этиология, эпидемиология, классификация, клинические симптомы, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и ухода, профилактика, диспансерное наблюдение. Выполнение сестринских манипуляций.
2. Артериальная гипертензия. Предрасполагающие факторы, основные клинические симптомы, осложнения. Уход и наблюдение с учетом проблем пациента.
3. Заболевания почек и мочевыводящих путей (пиелонефрит, гломерулонефрит, почечная недостаточность): определение, причины, классификация, клинические симптомы, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и ухода, профилактика, диспансерное наблюдение. Выполнение сестринских манипуляций.
4. Прободная язва желудка, определение. Назовите причины возникновения прободной язвы желудка. Охарактеризуйте основные симптомы прободной язвы желудка, перечислите методы диагностики.
5. Заболевания органов пищеварения (гастрит, ГЭРБ) определение, причины, классификация, клинические симптомы, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и ухода, профилактика, диспансерное наблюдение. Выполнение сестринских манипуляций.
6. Столбняк: этиология, эпидемиология, классификация, клинические симптомы, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и ухода, профилактика, диспансерное наблюдение. Выполнение сестринских манипуляций
7. Ожоги: классификация, степени ожогов, способы определении площади ожогов, клиника, алгоритм действий медицинской сестры при оказании неотложной медицинской помощи, осуществление ухода за пациентом, выполнение сестринских манипуляций.
8. Дайте определение закрытым механическим повреждениям конечностей (ушибы, растяжения и разрывы связок). Перечислите и охарактеризуйте клинические признаки, методы диагностики и принципы лечения. Назовите особенности ухода за пациентами при закрытых механических повреждениях конечностей.
9. Наблюдение и уход за пациентами с аллергическими заболеваниями: определение, причины, классификация, клинические симптомы, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и ухода, профилактика, диспансерное наблюдение. Выполнение сестринских манипуляций.
10. Заболевания органов кровообращения (атеросклероз, инфаркт миокарда): определение, причины, классификация, клинические симптомы, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и ухода, профилактика, диспансерное наблюдение. Выполнение сестринских манипуляций
11. Дифтерия. Определение. Характеристика возбудителя. Эпидемиология. Понятие о патогенезе. Классификация. Основные симптомы заболевания. Осложнения. Принципы лечения и ухода. Профилактика заболевания. Особенности течения дифтерии у привитых.
12. Дайте определение закрытым и открытым механическим повреждениям конечностей (переломы). Перечислите и охарактеризуйте клинические симптомы, методы диагностики и принципы лечения. Назовите роль медицинской сестры в основных лечебных мероприятиях: адекватном обезболивании, репозиции, консолидации, восстановлении функции конечности.
13. Анафилаксия, определение. Назовите этиологию. Охарактеризуйте клинические проявления.
14. Назовите классификацию черепно-мозговой травмы. Перечислите и охарактеризуйте клинические признаки (общемозговые и очаговые симптомы), методы диагностики, принципы лечения, осложнения. Изложите алгоритм оказания неотложной медицинской помощи. Укажите особенности ухода за пациентами с травмами головы, профилактики возможных осложнений.
15. Общие и местные признаки острого внутрибрюшного кровотечения. Причины, виды кровотечений. Степени кровопотери. Методы остановки кровотечений.

**Вопросы по оказанию неотложной помощи**

1. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при обмороке.
2. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при обструкции дыхательных путей инородным телом.
3. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при приступе бронхиальной астмы.
4. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при судорожном синдроме.
5. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при остром отравлении.
6. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при черепно-мозговой травме.
7. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при травме конечностей.
8. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при стенозе гортани.
9. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при ожогах.
10. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при отморожениях.
11. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при носовом кровотечении.
12. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при гипертермическом синдроме.
13. Признаки клинической смерти, правила проведения сердечно-легочной реанимации.
14. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при комах при сахарном диабете.
15. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при анафилаксии.

**Вопросы по санитарно-противоэпидемическому режиму**

1. Понятие инфекционная безопасность. Определение понятие «санитарно-эпидемический режим». Назовите цели и задачи санитарно-эпидемический режим организаций здравоохранению.
2. Дайте определение понятию «стерилизация». Методы стерилизации. Методы контроля качества стерильности изделий медицинского назначения. Этапы контроля качества стерилизации.
3. Основные документы (НПА и ТНПА), регламентирующие деятельность организаций здравоохранения в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
4. Дезинфекционные мероприятия: определение, цель, виды, способы, методы, режимы.
5. Правила хранения и приготовления дезинфицирующих растворов. Комплектация аптечки для оказания доврачебной помощи в случае отравления дезинфицирующими средствами.
6. Предстерилизационная очистка: определение, цель, этапы, способы, контроль качества, средства.
7. Асептика, антисептика: определение. Виды антисептики.
8. Понятие о гигиенической, хирургической антисептике рук медперсонала в соответствии с требованиями Евростандарта EN1500. Цель, показания. Этапы обработки.
9. Порядок действий работников организации здравоохранения при аварийном контакте с биологическим материалом пациента, загрязнении биологическим материалом объектов внешней среды. Регистрация аварийных контактов.
10. Санитарно-противоэпидемические мероприятия по профилактике ИСМП в больничных организациях здравоохранения.
11. Профилактика передачи ВИЧ/СПИД, парентеральных вирусных гепатитов при оказании медицинской помощи.
12. Основные положения по организации системы обращения с медицинскими отходами. (Дезинфекция, сбор, хранение и транспортировка медицинских отходов в вашем учреждении здравоохранения).
13. Санитарное содержание помещений. Требования к проведению уборок и уборочному инвентарю.
14. Технология проведения ежедневной и генеральной уборок.
15. Правила забора и транспортировки биоматериала для лабораторных исследований