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 (подтверждение)

**второй** квалификационной категории по квалификации

«**Медицинская сестра — массажист**», «**медицинский брат — массажист**», «**техник-массажист**»

(для работников, занимающих должности «медицинская сестра — массажист», «медицинский брат-массажист», «техник-массажист»)

**Вопросы по квалификации**

1. Расскажите анатомо-физиологические особенности области грудной клетки. Назовите количество массажных единиц и границы области грудной клетки. Расскажите наиболее частые показания к массажу области грудной клетки.
2. Расскажите анатомо-физиологические особенности области живота. Назовите количество массажных единиц и границы области живота. Расскажите наиболее частые показания к массажу области живота. Опишите методику массажа области живота, перечислите методические указания.
3. Расскажите анатомо-физиологические особенности волосистой части головы. Назовите количество массажных единиц и границы волосистой части головы. Расскажите наиболее частые показания к массажу волосистой части головы. Опишите методику массажа поверх волос, перечислите методические указания.
4. Расскажите анатомо-физиологические особенности области шеи. Назовите количество массажных единиц и границы области шеи. Расскажите наиболее частые показания к массажу области шеи. Опишите методику массажа области шеи, перечислите методические указания.
5. Расскажите анатомо-физиологические особенности области верхней конечности. Назовите количество массажных единиц и границы области верхней конечности и суставов. Расскажите наиболее частые показания к массажу области верхней конечности и суставов. Опишите методику массажа области верхней конечности и суставов, перечислите методические указания.
6. Расскажите анатомо-физиологические особенности пояснично-крестцовой области. Назовите количество массажных единиц и границы пояснично-крестцовой области. Расскажите наиболее частые показания к массажу пояснично-крестцовой области. Опишите методику массажа пояснично-крестцовой области, перечислите методические указания.
7. Расскажите анатомо-физиологические особенности воротниковой зоны. Назовите количество массажных единиц и границы воротниковой зоны. Расскажите наиболее частые показания к массажу воротниковой зоны. Опишите методику массажа воротниковой зоны, перечислите методические указания.
8. Дайте понятие о дыхательном массаже. Определите показания к дыхательному массажу. Расскажите о дозировке и вариантах проведения дыхательного массажа у взрослого человека и ребенка.
9. Массаж в комплексном лечении пациентов с артрозами: перечислите показания и противопоказания к проведению массажа, задачи массажа. Расскажите план, особенности методики и техники массажа при остеоартрозе тазобедренного сустава.
10. Массаж в комплексном лечении пациентов с варикозным расширением подкожных вен нижних конечностей: перечислите показания и противопоказания к проведению массажа, задачи массажа. Расскажите план, особенности методики и техники массажа.
11. Массаж в комплексном лечении пациентов с пневмонией: перечислите показания и противопоказания к проведению массажа, задачи массажа, Назовите план, особенности методики и техники массажа.
12. Массаж в комплексном лечении пациентов с инфарктом миокарда: перечислите показания и противопоказания к проведению массажа, задачи массажа. Расскажите план, особенности методики и техники массажа в различные периоды реабилитации.
13. Массаж в комплексном лечении пациентов с артериальной гипертензией: перечислите показания и противопоказания к проведению массажа, задачи массажа. Назовите план, особенности методики и техники массажа.
14. Массаж в комплексном лечении пациентов с атеросклерозом церебральных сосудов: перечислите показания и противопоказания к проведению массажа, задачи массажа. Расскажите план, особенности методики и техники массажа при дисциркуляторной энцефалопатии.
15. Массаж в комплексном лечении пациентов с полиневропатией: перечислите показания и противопоказания к проведению массажа, задачи массажа. Опишите план, особенности методики и техники массажа при диабетической полинейропатии.

**Вопросы по оказанию неотложной помощи**

1. Ожоги. Определение. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи при термических и химических ожогах.
2. Определение электротравма. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи. Особенности транспортировки пострадавшего.
3. Определение и классификация холодовой травмы. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи.
4. Определение «закрытая травма живота». Виды. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи.
5. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи при анафилаксии.
6. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи при гипертоническом кризе.
7. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи при судорожном синдроме.
8. Алгоритм действий медицинского работника при возникновении неотложного состояния.
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. Обморок. Коллапс. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи.
15. Признаки клинической смерти, правила проведения сердечно-легочной реанимации

**Вопросы по санитарно-противоэпидемическому режиму**

1. Основные нормативные документы, регламентирующие деятельность организаций здравоохранения в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
2. Определение понятия «дезинфекция». Виды дезинфекции, методы, уровни, режимы.
3. Определение понятий «асептика» и «антисептика».
4. Определение понятия «стерилизация». Какие изделия медицинского назначения должны подвергаться стерилизации.
5. Требования по гигиене рук. Требования к мытью рук, техника, профилактика контактных дерматитов.
6. Мероприятия, направленные на предупреждение инфицирования медицинских работников парентеральным путём (ВИЧ-инфекция, ПВГ) при оказании медицинской помощи пациентам и работе с биоматериалом.
7. Что такое «постконтактная» профилактика? Регистрация аварийных ситуаций. Сроки обследования (ПВГ, ВИЧ).
8. Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения многоразового применения. Предстерилизационная обработка. Цель, методика, контроль качества ПСО.
9. Основные положения по организации системы обращения с медицинскими отходами. (Дезинфекция, сбор, хранение и транспортировка медицинских отходов в вашем учреждении здравоохранения).
10. Ежедневная и генеральная уборки. Цели. Кратность. Техника проведения.
11. Санитарное содержание помещений. Требования к проведению уборок и уборочному инвентарю.
12. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда работников организаций здравоохранения.
13. Средства индивидуальной защиты работников организации здравоохранения: виды и требования к использованию.
14. Понятие о гигиенической антисептике рук медперсонала в соответствии с требованиями Евростандарта EN1500. Цель, показания. Этапы обработки.
15. Понятие инфекционная безопасность. Определение понятие «санитарно-эпидемический режим». Назовите цели и задачи санитарно-эпидемического режима в организации здравоохранения.