**Вопросы для устного собеседования при проведении аттестационного экзамена на присвоение (подтверждение) квалификационной категории**

**по квалификации «медицинская сестра общей практики», «медицинский брат общей практики»** (для работников, занимающих должности «медицинская сестра общей практики (старшая)», «медицинский брат общей практики (старший)»)

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

**брат участковый»** (для работников, занимающих должности «медицинская сестра участковая (старшая)», «медицинский брат участковый (старший)»)

1. Команда врача общей практики: определение понятия, задачи и функции.
2. Требования медицинской этики и деонтологии, соблюдение врачебной тайны.
3. Понятия «медицинский этикет», «субординация». Деонтологические требования, предъявляемые к личности медицинской сестры. Основные положения Кодекса профессиональной этики медицинских сестер Республики Беларусь.
4. Ведение учетной и отчетной медицинской документации.
5. Алгоритм работы медицинской сестры, ведущей самостоятельный прием.
6. Диспансеризация: основные мероприятия. Группы диспансерного наблюдения.
7. Медицинские вмешательства у пациентов в группах диспансерного наблюдения.
8. Критерии эффективности диспансеризации населения.
9. Правила выписки лекарственных средств.
10. Осмотр пациента: физикальный осмотр, тонометрия, подсчет частоты сердечных сокращений и дыхания. Показатели в норме и при патологии.
11. Оценка степени риска сердечно-сосудистых заболеваний по шкале SCORE.
12. Антропометрия, измерение окружности талии, расчет индекса массы тела.
13. Обучение пациентов и членов его семьи методам ухода и навыкам самопомощи на дому, оказанию первичной медицинской помощи при неотложных состояниях.
14. Скрининг онкологических заболеваний.
15. Оказание паллиативной помощи.
16. Мотивационное консультирование по факторам риска развития неинфекционных заболеваний и приверженности к лечению. Проведение занятий школ здоровья.
17. Иммунопрофилактика. Планирование и организация прививочной работы в поликлинике. Обязанности медицинской сестры. Наблюдение за привитыми.
18. Понятие общего и специального ухода за пациентами. Причины и механизм образования пролежней. Мероприятия по профилактике пролежней.
19. Хирургическая обработка ран.
20. Типы бинтовых повязок. Правила наложения бинтовых повязок.

**Вопросы по оказанию скорой медицинской помощи**

1. Признаки клинической смерти, правила проведения сердечно-легочной реанимации.
2. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при обмороке.
3. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при гипертоническом кризе.
4. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при обструкции дыхательных путей инородным телом.
5. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при приступе бронхиальной астмы.
6. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при анафилаксии.
7. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при остром коронарном синдроме.
8. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при гипертермическом синдроме.
9. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при судорожном синдроме.
10. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при коме неясного генеза.
11. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при комах при сахарном диабете.
12. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при остром отравлении.
13. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при острой хирургической патологии органов брюшной полости.
14. Виды кровотечений, методы остановки наружного кровотечения. Правила наложения жгута.
15. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при носовом кровотечении.
16. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при желудочно-кишечном кровотечении.
17. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при черепно-мозговой травме.
18. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при травме позвоночника.
19. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при травме конечностей.
20. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при остром психотическом возбуждении.
21. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при суицидальном поведении.
22. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при остром нарушении мозгового кровообращения.
23. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при стенозе гортани.
24. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при менингиальной инфекции.
25. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при почечной колике.
26. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при вертеброгенном болевом синдроме.
27. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при алкогольном абстинентном синдроме.
28. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при ожогах.
29. Алгоритм оказания скорой (экстренной, неотложной) медицинской помощи при отморожениях.
30. Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии.

**Вопросы по инфекционному контролю и инфекционной безопасности**

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. Асептика, антисептика: определение. Виды антисептики.
8. Требования к антисептикам. Антисептики, используемые в работе и принцип их чередования.
9. Уровни деконтаминации рук.
10. Гигиена рук медицинского работника. Организация контроля за выполнением правил гигиены рук.
11. Цель, показания, этапы гигиенической антисептики рук (EN 1500).
12. Цель, показания, этапы хирургической антисептики рук (EN 1500).
13. Показания к использованию нестерильных, стерильных, защитных перчаток.
14. Классификация изделий медицинского назначения в зависимости от степени риска инфицирования пациента.
15. Порядок действий работников организации здравоохранения при аварийном контакте с биологическим материалом пациента, загрязнении биологическим материалом объектов внешней среды. Регистрация аварийных контактов. Проведение лабораторного обследования работника организации здравоохранения и пациента.
16. ИСМП: определение, механизмы и пути передачи возбудителей.
17. Основные положения по организации системы обращения с медицинскими отходами. (Дезинфекция, сбор, хранение и транспортировка медицинских отходов в вашем учреждении здравоохранения).
18. Санитарное содержание помещений. Требования к проведению уборок и уборочному инвентарю.
19. Технология проведения ежедневной и генеральной уборок.
20. Правила эксплуатации, контроля работы бактерицидных облучателей.