

**ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России**  
**медицинский колледж**  
**Вопросы к дифференцированному зачету**  
**УП 01.01 Осуществление профессионального ухода за пациентами**  
**для обучающихся 1 курса специальности**  
**31.02.01 Лечебное дело**

1. ИСМП, определение. Факторы, способствующие распространению ВБИ.
2. Определение «дезинфекция». Виды, методы, способы дезинфекции. Нормативные документы регламентирующие способы, режимы и средства дезинфекции.
3. Характеристика дезинфицирующих средств, применяемых в медицинских организациях.
4. Техника безопасности при приготовлении и использовании дезинфектантов.
5. Классификация и структура медицинских отходов. Нормативный документ, регламентирующий проведение сбора и удаления медицинских отходов.
6. Стерилизация: понятия, способы, виды. Упаковочный материал для стерилизации.
7. Универсальные методы предосторожности при работе с острыми и режущими инструментами.
8. Режимы и условия проведения стерилизации воздушным методом. Контроль стерильности.
9. Режимы и условия проведения стерилизации паром под давлением. Контроль стерильности.
10. Режим и условия проведения стерилизации химическим методом.
11. Устройство и функции приемного отделения стационара. Пути госпитализации и транспортировки пациентов в отделение.
12. Виды санитарной обработки пациентов.
13. Факторы риска развития пролежней.
14. Места возможного образования пролежней. Стадии образования пролежней
15. Профилактика пролежней.
16. Профилактика травматизма пациентов в лечебном отделении.
17. Правила сбора, хранения и транспортировки грязного белья, условия хранения чистого белья.
18. Принципы и особенности инсулинотерапии, гепаринотерапии.
19. Распределение лекарственных средств в шкафу процедурного кабинета и на посту.
20. Санитарно-эпидемиологический режим буфетной и столовой. Дезинфекция посуды.
21. Удаление пищевых отходов лечебного отделения.

**Перечень практических навыков**

1. Продемонстрируйте технику гигиенической обработки рук, правила надевания стерильных перчаток, правила безопасного снятия, дезинфекции, утилизации.
2. Подготовьте оснащение, продемонстрируйте этапы предстерилизационной очистки. Способы контроля качества предстерилизационной очистки.
3. Продемонстрируйте технику измерения артериального давления, подсчета пульса, частоты дыхательных движений. Составьте план обучения пациента измерения артериального давления.

6. Продемонстрировать приготовление дезинфицирующего раствора заданной концентрации согласно методическим рекомендациям, применение средств индивидуальной защиты.

7. Продемонстрируйте навыки заполнения медицинской документации процедурного кабинета:

- журнал кварцевания
- журнал проведения генеральных уборок
- журнал температурного режима холодильника
- журнал аварийных ситуаций.

8. Продемонстрируйте технику измерения температуры тела с учетом техники безопасности, дезинфекцию термометров. Зарегистрируйте результаты в температурном листе.

10. Подготовьте оснащение и проведите утренний туалет тяжелобольному пациенту.

11. Подготовьте необходимое оснащение и проведите гигиенический уход за глазами, слизистой полости рта, чистка зубов. Составьте план обучения ближнего окружения по вопросам ухода за тяжелобольным пациентом.

12. Продемонстрируйте технику ухода за кожными покровами, естественными складками, подмывания пациента/пациентки (на фантоме) с последующей дезинфекцией ИМН и расходных материалов.

13. Продемонстрируйте технику смены постельного и нательного белья тяжелобольному пациенту.

14. Подготовьте план обучения пациента и его близкого окружения по вопросам гигиены и профилактики пролежней.

15. Продемонстрируйте технику подачи судна, мочеприемника. Обучите ближнее окружение навыкам ухода.

16. Продемонстрируйте технику кормления пациента с недостаточностью самоухода.

19. Продемонстрируйте технику закапывания капель в глаза, нос, уши. Составьте план обучения ближнего окружения навыкам проведения манипуляций.

20. Продемонстрируйте технику раздачи лекарственных средств энтерального применения. Обучите пациента приему различных лекарственных средств перорально, сублингвально, ректально.

22. Продемонстрируйте технику разведения антибиотиков в стандартном и концентрированном разведении, особенности разведения и постановки бициллина.

23. С учетом техники безопасности продемонстрируйте технику набора лекарственного средства из ампулы, флакона.