

**федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)**

**Институт психолого-социальной работы
Кафедра управления сестринской деятельностью и социальной работы**

Методические материалы по практике:

Специализированная сестринская практика (производственная)

**основная профессиональная образовательная программа высшего образования-
программа бакалавриата**

34.03.01 Сестринское дело

Вопросы для проведения промежуточной аттестации

1.	Дайте определение понятия «сестринский уход»	Сестринский уход– это научно обоснованная методология профессиональной сестринской помощи, ориентированной на потребности пациента, подразумевает последовательную смену действий (этапов) для достижения результата.
2.	Укажите при какой модели сестринского ухода пациент имеет 14 жизненно важных потребностей одинаковых для всех людей, которые выделены на основе теории А.Маслоу	Добавочно-дополняющая модель В. Хендерсон
3.	Укажите при какой модели сестринского ухода пациент имеет 16 фундаментальных потребностей	Модель сестринского ухода Н. Роупер
4.	Укажите какая модель сестринского ухода основана на принципах самоухода (самопомощи)	Модель дефицита самоухода Д.Орэм
5.	Укажите как называется 5 этап сестринского процесса	5 этап - Оценка
6.	Укажите как называется 4 этап сестринского процесса	4 этап - Реализация плана ухода
7.	Укажите какие профилактические мероприятия проводятся на поверхностях в медицинской организации	Уборки
8.	Какие виды уборок в медицинской организации Вы знаете	Текущая, Генеральная, Заключительная
9.	За счёт каких химических средств происходит генеральная уборка в медицинской организации	Дезинфицирующие средства
10.	Как часто проводится генеральная уборка в медицинской организации	Раз в 7 дней
11.	Когда проводят текущую уборку в медицинской организации	В течении рабочей смены
12.	Когда проводят заключительную уборку в медицинской организации	В конце рабочей смены
13.	Какой класс отходов называется: «отходы, не имеющие контакт с биологическими жидкостями»	Класс отходов А

	пациентов, инфекционными больными (эпидемиологически безопасные отходы)	
14.	Какой класс отходов называется: «отходы, инфицированные и потенциально инфицированные микроорганизмами 3 - 4 групп патогенности (эпидемиологически опасные отходы)	Класс отходов Б
15.	Дайте определение понятия «дезинфекция»	Дезинфекция — это совокупность химических, физических и механических способов полного уничтожения вегетативных и споровых форм определенных групп патогенных для человека микроорганизмов
16.	Укажите цель дезинфекции инструментов медицинского назначения	Цель дезинфекции — профилактика распространения инфекционных заболеваний
17.	Дайте определения понятия «предстерилизационная очистка» инструментов медицинского назначения	Предстерилизационная очистка — это процесс, направленный на удаление с изделий белковых, жировых, механических загрязнений, остатков лекарств и инъекционных препаратов
18.	Дайте определения понятия «стерилизация»	Стерилизация — это полное уничтожение микроорганизмов (включая бактерии, грибы, вирусы и прионы) и их спор
19.	Какие методы стерилизации инструментов медицинского назначения Вы знаете	Методы стерилизации: физические — паровой, воздушный и химические — растворами химических средств, газовый, плазменный
20.	Раскройте аббревиатуру понятия «ЦСО»	Централизованное стерилизационное отделение
21.	Сколько классов медицинских отходов в зависимости от степени их эпидемиологической, токсикологической и радиационной опасности существует в РФ	5 классов
22.	Укажите наименования медицинских отходов в зависимости от степени их эпидемиологической, токсикологической и радиационной опасности	А, Б, В, Г, Д
23.	Дайте определения понятия «эргономика»	Эргономика – это отрасль науки, изучающая трудовые процессы с целью оптимизации орудий, условий труда, повышения эффективности трудовой деятельности человека и сохранения его здоровья
24.	Дайте определения понятия «биомеханика»	Биомеханика — это наука о законах механического движения живых систем

25.	Укажите факторы риска травматизации позвоночника у медицинской сестры	Факторы риска развития травматизма у медицинских сестер являются: значительная производственная нагрузка; высокая двигательная нагрузка; суточные и ночные дежурства
26.	Какие существуют эргономические средства для транспортировки пациента	Скользкая простынь, лесенка, рукав, диск, пояс, подъёмник
27.	Опишите функции приёмного отделения	Функции приёмного отделения: приём и регистрация пациентов, врачебный осмотр пациентов; проведение необходимых исследований, оказание экстренной медицинской помощи, санитарно-гигиеническая обработка больных; оформление соответствующей медицинской документации, транспортировка больных
28.	Дайте определения понятия «антропометрия»	Антропометрия – метод измерений, направленный на определение возможностей человека и особенностей развития тела при здоровом образе жизни и физических нагрузках
29.	Дайте определения понятия «энтеральное питание»	Энтеральное питание — тип лечебного (основного) или дополнительного питания специальными смесями, при котором всасывание пищи осуществляется физиологически адекватным путём, то есть через слизистую оболочку кишечника
30.	Какие способы кормления для пациента существуют в РФ	Энтерально и парентерально
31.	Дайте определения понятия «парентеральное питание»	Парентеральное питание — это внутривенное питание, которое подается через катетер, установленный в вену
32.	Какие существуют способы смены нательного постельного белья	Продольный и поперечный
33.	Дайте определения понятия «рентгенография»	Рентгенография — это способ диагностики патологических состояний, основанный на применении рентгеновских лучей
34.	Дайте определения понятия «колоноскопия»	Колоноскопия – это эндоскопическое исследование нижних отделов кишечника
35.	Определите основные виды лабораторных исследований	Анализ крови, мочи, кала, микробиология и гистология, цитология
36.	К какому типу питания относится постановка назогастрального зонда пациенту	Энтерального питания
37.	К какому типу питания относится кормление пациента с помощью ложки	Энтерального питания
38.	К какому типу питания относится кормление пациента с помощью поильника	Энтерального питания
39.	С какого этапа начинается алгоритм проведения СЛР	С оценки безопасности себя и пациента

40.	Как называется алгоритм оказания первой помощи при отсутствии у пациента сознания и дыхания	Алгоритм проведение СЛР
41.	При выявлении педикулеза у лиц, поступивших в стационар, в каком отделении проводится санитарная обработка	Проводится в приемном отделении
42.	Как часто у пациента проводится санитарная обработка от педикулеза	Пациенты, поступающие на стационарное лечение - при поступлении и далее 1 раз в 7 дней
43.	Какие средства используют при санитарной обработке от педикулеза	Противопедикулёзные средства
44.	Какое средство используют для смягчения волос после использования противопедикулёзных средств	Раствор уксусной кислоты
45.	Дайте определения понятия «пролежни»	Пролежень — это повреждение кожи или ткани, которое возникает из-за снижения кровообращения, вызванного давлением в определенной области
46.	Укажите самый главный фактор риска возникновения пролежней	Самой важной причиной повреждения ткани, приводящей к пролежням, является увеличение давления
47.	Какая манипуляция должна предшествовать катетеризация мочевого пузыря	Гигиенический уход
48.	С помощью какого инструмента медицинского назначения осуществляется обработка наружных половых органов женщины	Корцанг
49.	Какими растворами допустимо обрабатывать кожу вокруг стомы	Вода, водный хлоргексидин
50.	Сколько времени пациент должен находиться в медицинской организации после наступления биологической смерти	2 часа

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D9618CDA5DBFCD6062289DA0541BF88C
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 13.09.2022 до 07.12.2023