
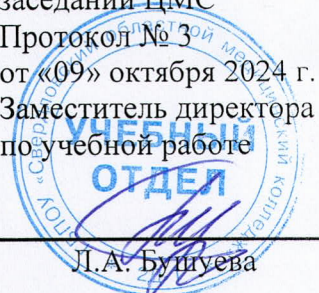


Министерство здравоохранения Свердловской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Свердловский областной медицинский колледж»  
Специальность 31.02.01 Лечебное дело

<p>Рассмотрено на заседании кафедры Протокол № 2 от «02» октября 2024 г. Зав. кафедрой</p>  <hr/> <p>Е.К. Серёгина</p>	<p><b>Вопросы для подготовки к экзамену</b> <b>ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентами</b> 1 курс II семестр</p>	<p>Утверждено на заседании ЦМС Протокол № 3 от «09» октября 2024 г. Заместитель директора по учебной работе</p>  <hr/> <p>Д.А. Бушуева</p>
---	--	---

1. Инфекционная безопасность. Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
2. Уровни деконтаминации рук, использование средств барьерной защиты.
3. Этапная обработка ИМН. Дезинфекция.
4. Предстерилизационная очистка ИМН (способы контроля качества).
5. Стерилизация ИМН (методы, контроль стерильности).
6. Субъективные методы обследования пациента. Источники информации.
7. Объективные методы обследования пациента. Содержание объективного метода обследования.
8. Исследование пульса. Характеристики, нормальные значения.
9. Измерение артериального давления. Нормальные значения, приборы для измерения АД.
10. Исследование дыхания. Характеристики. Понятие об одышке.
11. Термометрия, виды термометров. Уход за пациентом при лихорадке.
12. Полная и частичная санитарная обработка пациента.
13. Обработка пациента при педикулезе.
14. Транспортировка пациента в отделение.
15. Обеспечение физиологического комфорта пациента (оборудование палаты, виды режимов двигательной активности, виды положения пациента в постели, распорядок дня).
16. Обеспечение психологического комфорта пациента (правила взаимодействия с пациентом).
17. Организация лечебно-гигиенического питания пациента с учетом назначенной лечебной диеты.
18. Лабораторные методы исследования мочи (общий анализ, по-Нечипоренко, по-Зимницкому, бактериологическое исследование, на сахар).
19. Лабораторные методы исследования кала (копрологическое исследование, на скрытую кровь, на простейших, на яйца глистов).
20. Лабораторные методы исследования мокроты (общий клинический анализ, атипичные клетки, бактериологическое исследование). Правила пользования карманной плевательницей.
21. Способы применения лекарственных средств (наружный, энтеральный, парентеральный).

22. Правила закапывания капель в глаза, нос, уши.
23. Техника постановки подкожной инъекции на фантоме (особенности введения масляных растворов), возможные осложнения и их профилактика.
24. Техника постановки внутримышечной инъекции на фантоме, возможные осложнения и их профилактика.
25. Техника постановки внутривенной инъекции на фантоме, возможные осложнения и их профилактика.
26. Факторы риска образования пролежней. Мероприятия по профилактике. Обработка кожи, ежедневный туалет.
27. Смена постельного и нательного белья тяжелобольному. Приготовление постели тяжелобольному.
28. Перемещение пациента с использованием биомеханики тела. Профилактика падений.
29. Помощь в осуществлении личной гигиены. Ежедневные гигиенические процедуры (умывание, уход за глазами, носом, ушами, уход за ротовой полостью, расчёсывание волос).
30. Подача судна и мочеприёмника (мужчине и женщине), осуществление туалета наружных половых органов.
31. Промывание желудка (цели, возможные осложнения).
32. Техника постановки очистительной клизмы (цели, возможные осложнения)
33. Технику постановки масляной клизмы (показания).
34. Катетеризация мочевого пузыря мягким мочевым катетером (уход за постоянным мочевым катетером).
35. Базовая сердечно-лёгочная реанимация (понятие, признаки клинической смерти, биологической смерти, техника выполнения, возможные осложнения, критерий эффективности реанимационных мероприятий).
36. Помощь при обструкции дыхательных путей (причины, признаки частичной и полной обструкции, оказание неотложной помощи с использованием приёма Хеймлиха).
37. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека. Последовательность посмертного ухода.