Бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Воронежской области

«ВОРОНЕЖСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Одобрена цикловой методической

комиссией \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Утверждаю

Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Зав. практикой

(ФИО)

Протокол № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Н. И. Жихарева/

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г

КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ04.ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ СЕСТРИНСКОГО УХОДА И НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ПАЦИЕНТАМИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И СОСТОЯНИЯХ

МДК 04.01. ОБЩИЙ УХОД ЗА ПАЦИЕНТАМИ

для специальности

34.02.01 «Сестринское дело»

среднего профессионального образования

Воронеж 2024

**Вопросы к дифференцированному зачету**

**по производственной практике ПМ04 МДК04.01.**

1. Проведите антропометрию пациента.
2. Продемонстрируйте технику исследования пульса, артериального давления, температуры тела, подсчета ЧДД с регистрацией полученных данных.
3. Проведите исследование суточного диуреза и водного баланса.
4. Проведите осмотр волосистой части головы, продемонстрируйте проведение полной и частичной санитарной обработки пациента, дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулеза.
5. Окажите помощь пациенту при лихорадке в зависимости от периода лихорадки.
6. Продемонстрируйте технику применения простейших методов физиотерапии (постановки грелки, пузыря со льдом, холодного, согревающего компрессов).
7. Продемонстрируйте технику постановки зонда через нос, рот, кормления пациента через него, ухода за ним, технику промывания желудка, помощи при рвоте.
8. Продемонстрируйте технику катетеризации катетером Фолея женщины, мужчины и ухода за постоянным катетером.
9. Продемонстрируйте технику смены нательного и пастельного белья тяжелобольному, правила обращения с грязным бельем.
10. Продемонстрируйте технику чистки зубов пациента, ухода за полостью рта и зубными протезами пациента.
11. Продемонстрируйте порядок ухода за телом пациента, профилактику пролежней.
12. Продемонстрируйте технику закапывания капель в нос, ухо, глаза, применения лекарственных средств на кожу.
13. Продемонстрируйте технику набора лекарственного препарата из ампулы, технику разведения и набора антибактериального препарата из флакона.
14. Продемонстрируйте технику подкожного введения масляных лекарственных препаратов, внутрикожного введения лекарственных препаратов.
15. Продемонстрируйте технику внутримышечного введения лекарственных препаратов.
16. Продемонстрируйте технику взятия крови из периферической вены, внутривенного введения лекарственных препаратов, заполнения системы для внутривенного капельного вливания.
17. Продемонстрируйте оказание неотложной помощи при анафилактическом шоке, некрозе, масляной эмболии, бронхиальной астме, образовании инфильтрата.
18. Продемонстрируйте особенности расчета дозы инсулина, введения препарата, возможные осложнения.
19. Продемонстрируйте технику постановки очистительной клизмы, гипертонической клизмы.
20. Продемонстрируйте технику постановки газоотводной трубки, масляной клизмы.
21. Продемонстрируйте технику постановки сифонной клизмы.
22. Продемонстрируйте сбор мочи на общий анализ и бактериологическое исследование, по Зимницкому, по Нечипоренко
23. Продемонстрируйте порядок сбора кала на яйца гельминтов и простейшие, на копрологическое исследование и бактериологическое исследование, на скрытую кровь.
24. Продемонстрируйте порядок сбора мокроты на общий анализ и микобактерии туберкулеза.
25. Продемонстрируйте технику взятия мазка из носа и зева для бактериологического исследования.
26. Перечислите виды транспортировки пациента. Продемонстрируйте, как переместить тяжелобольного пациента по лестнице.
27. Продемонстрируйте, как помочь пациенту принять положение Симса.
28. Расскажите правила техники безопасности по снижению риска падений пациентов.
29. Продемонстрируйте, как помочь пациенту при перемещении из постели в сидячую каталку.
30. Продемонстрируйте соблюдение правильной биомеханики тела при поднятии тяжестей.
31. Продемонстрируйте перемещение пациента к изголовью кровати.
32. Проведите контроль санитарного состояния тумбочек и холодильников.