

Вопросы к промежуточной аттестации

(Экзамен)

ПМ 04. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и состояниях

МДК 04.01 Общий уход за пациентами

IV семестр 2025 – 2026 учебный год

по специальности

34.02.01 «Сестринское дело».

код и наименование

261, 262, 263, 264, 265

группа

1. Дайте определение «артериальное давление». Назовите характеристику систолическому и диастолическому давлению. Продемонстрируйте алгоритм измерения артериального давления на статисте. Сделайте графическую запись в температурном листе.
2. Дайте определение «биомеханика». Перечислите виды транспортировки пациентов в лечебное отделение.
3. Дайте определение «гигиена». Продемонстрируйте алгоритм гигиеническая обработка глаз на фантоме.
4. Дайте определение «горе». Расскажите об эмоциональном состоянии людей, переживающих горе.
5. Дайте определение «клизма». Назовите показания к постановке сифонной клизмы. Продемонстрируйте алгоритм постановки сифонной клизмы на фантоме.
6. Дайте определение «клизма». Перечислите показание и противопоказания к постановке клизм. Продемонстрируйте алгоритм постановка газоотводной трубки на фантоме.
7. Дайте определение «личная гигиена». Продемонстрируйте алгоритм гигиена носа на фантоме.
8. Дайте определение «модель». Перечислите 14 фундаментальных потребностей В. Хендерсон.

9. Дайте определение «нефрология». Перечислите признаки инфекции мочевыводящих путей. Продемонстрируйте алгоритм катетеризации мочевого пузыря женщин на фантоме.

10. Дайте определение «оксигенотерапия». Назовите осложнения при подачи кислорода. Проведите подачу кислорода из кислородной подушки на фантоме.

11. Дайте определение «опрелости». Перечислите степени развития опрелостей. Продемонстрируйте алгоритм смена нательного белья.

12. Дайте определение «паллиативный». Продемонстрируйте алгоритм действия медсестры по подготовке тела умершего пациента:

13. Дайте определение «подвижность». Перечислите рекомендации для медсестры при перемещении и изменении положения пациента в постели.

14. Дайте определение «пролежни». Назовите сестринские вмешательства по уходу за пациентом с пролежнями.

15. Дайте определение «ритм дыхательных движений». Перечислите нормы ЧДД. Продемонстрируйте алгоритм измерение ЧДД на статисте.

16. Дайте определение «пульс». Перечислите нормы пульса. Продемонстрируйте алгоритм измерение пульса на статисте.

17. Дайте определение «специальный уход». Перечислите функции кожи. Продемонстрируйте алгоритм подача судна на фантоме.

18. Дайте определение «терминальное состояние». Перечислите причины терминальных состояний

19. Дайте определение «термометрия». Перечислите виды лихорадок. Продемонстрируйте алгоритм измерение температуры тела на статисте. Сделайте графическую запись в температурном листе.

20. Дайте определение «урология». Перечислите виды мочевых катетеров и сестринские вмешательства при ишурии.

21. Дайте определение «физиотерапия». Перечислите процедуры тепла и холода оказывающие общее и местное воздействие на организм

человека. Продемонстрируйте алгоритм применение согревающего компресса на фантоме.

22. Дайте определение «физиотерапия». Перечислите процедуры тепла и холода оказывающие общее и местное воздействие на организм человека. Продемонстрируйте алгоритм применение пузыря со льдом на фантоме.

23. Дайте определение «физиотерапия». Перечислите физические факторы послужившие развитию специализированных направлений в медицине. Продемонстрируйте алгоритм постановки грелки на фантоме.

24. Дайте определение «хоспис». Перечислите стадии горевания.

25. Дайте определение «эргономика» Перечислите основные эргономические приспособления.

26. Дайте определение «этика». Перечислите область этических вопросов в современной медицине.

27. Дайте определение личная гигиена — отрасль гигиены, изучающая вопросы сохранения и укрепления здоровья человека путем соблюдения гигиенического режима его жизни и деятельности.

28. Дайте определение понятия «биомеханика». Перечислите правила биомеханики. Продемонстрируйте алгоритм перемещение пациента из положения лежа на боку в положение сидя с опущенными ногами.

29. Назовите бельевого режим стационара. Продемонстрируйте алгоритм смены постельного белья на фантоме.

30. Назовите показания и противопоказания к постановке согревающего компресса. Продемонстрируйте алгоритм постановки согревающего компресса на фантоме.

31. Назовите показания к постановке масляной клизмы. Продемонстрируйте алгоритм постановки масляной клизмы на фантоме.

32. Назовите показания к постановке масляной клизмы. Продемонстрируйте алгоритм постановки очистительной клизмы на фантоме.

33. Назовите цели проведения и потенциальные осложнения катетеризации мочевого пузыря. Продемонстрируйте алгоритм уход за постоянным мочевым катетером Фолея на фантоме.

34. Перечислите виды питания. Продемонстрируйте алгоритм кормление тяжелобольных пациентов на фантоме.

35. Перечислите воздействие тепловых процедур на организм. Назовите показания к постановке горчичников. Продемонстрируйте алгоритм постановки горчичников на фантоме.

36. Перечислите организацию питания пациентов в медицинской организации. Дайте рекомендации пациенту по питанию.

37. Перечислите показания к постановке гипертонической клизмы. Продемонстрируйте алгоритм постановки гипертонической клизмы на фантоме.

38. Перечислите уровни потребности по А.Маслоу. Дайте характеристику всем уровням потребностей.

39. Перечислите цели применения и механизм действия грелки на организм. Назовите показания к постановке грелки.

40. Продемонстрируйте алгоритм орошение (полоскание) полости рта