

**МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К 3-му ЭТАПУ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ И ПРОВЕРОЧНОГО ИСПЫТАНИЯ ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ 2-79 01 35 «МЕДИКО-РЕАБИЛИТАЦИОННОЕ
ДЕЛО»**

АНАТОМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ С ПАТОЛОГИЕЙ

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ДЛЯ ДЕМОНСТРАЦИИ С
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИМУЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

1. Перечислить и показать основные и вспомогательные дыхательные мышцы. Показать основные анатомические образования диафрагмы.
2. Перечислить и показать суставы свободной верхней конечности, дать характеристику по строению, форме, осям движения.
3. Перечислить и показать суставы свободной нижней конечности, дать характеристику по строению, форме, осям движения.
4. Перечислить и показать скелетные мышцы, обеспечивающие движения в поясничном отделе позвоночника.
5. Перечислить и показать скелетные мышцы, обеспечивающие движения в шейном отделе позвоночника.
6. Перечислить и показать скелетные мышцы головы, назвать функции каждой.
7. Перечислить и показать скелетные мышцы шеи; назвать функции каждой.
8. Перечислить и показать скелетные мышцы, обеспечивающие движения в плечевом суставе.
9. Перечислить и показать скелетные мышцы, обеспечивающие движения в локтевом суставе.
10. Перечислить и показать скелетные мышцы, обеспечивающие движения в лучезапястном суставе.
11. Перечислить и показать скелетные мышцы, обеспечивающие движения в тазобедренном суставе.
12. Перечислить и показать скелетные мышцы, обеспечивающие движения в коленном суставе.
13. Перечислить и показать скелетные мышцы, обеспечивающие движения в голеностопном суставе.
14. Перечислить и показать скелетные мышцы груди, назвать функции каждой.
15. Перечислить и показать скелетные мышцы спины, назвать функции каждой.
16. Перечислить кости плечевого пояса, показать основные анатомические образования. Назвать и показать суставы, в образовании которых они участвуют.
17. Перечислить кости тазового пояса, показать основные анатомические

образования. Назвать и показать суставы, в образовании которых они участвуют.

18. Перечислить кости свободной верхней конечности, показать основные, анатомические образования. Назвать и показать суставы, в образовании которых они участвуют.

19. Перечислить кости свободной нижней конечности, показать основные, анатомические образования. Назвать и показать суставы, в образовании которых они участвуют.

20. Перечислить и показать отделы, изгибы, виды соединений позвоночного столба. Показать основные анатомические образования типичного позвонка.

21. Перечислить скелетные мышцы плечевого пояса и плеча, назвать функции каждой.

22. Перечислить и показать скелетные мышцы предплечья, назвать функции каждой.

23. Перечислить и показать скелетные мышцы тазового пояса и бедра, назвать функции каждой.

24. Перечислить и показать скелетные мышцы голени, назвать функции каждой.

25. Перечислить и показать на таблицах основные артерии большого круга кровообращения.

26. Перечислить и показать на таблицах основные вены большого круга кровообращения.

ЛФК

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ДЛЯ ДЕМОНСТРАЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИМУЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

1. Продемонстрируйте СУ при повреждении ахиллова сухожилия, период постиммобилизации.

2. Продемонстрируйте СУ при переломах тел грудных позвонков без нарушений функций спинного мозга, 3 период.

3. Продемонстрируйте СУ при нарушениях осанки и плоскостопии.

4. Продемонстрируйте СУ при коксартрозе 1 стадии, период ремиссии.

5. Продемонстрируйте СУ при переломах костей таза, 3 период.

6. Продемонстрируйте СУ при правосторонней ампутации голени, период после снятия швов

7. Продемонстрируйте СУ при операциях на органах грудной клетки без повреждений легких, ранний послеоперационный период.

8. Продемонстрируйте СУ при приобретенных пороках сердца (протезирование клапана), 2А период.

9. Продемонстрируйте СУ при абдоминальном кесаревом сечении, 3 день после операции.

10. Продемонстрируйте СУ при варикозном расширении вен нижних конечностей, стадия компенсации.
11. Продемонстрируйте СУ при остеохондрозе шейного отдела позвоночника (плечелопаточный периартрит), подострый период.
12. Продемонстрируйте СУ при пояснично-крестцовом радикулите, восстановительный период.
13. Продемонстрируйте СУ при грудном радикулите, восстановительный период.
14. Продемонстрируйте СУ при левостороннем гемипарезе, ранний восстановительный период, палатный режим.
15. Продемонстрируйте СУ при левостороннем гемипарезе, свободный режим.
16. Продемонстрируйте СУ при правостороннем гемипарезе, поздний восстановительный период, щадящий режим.
17. Продемонстрируйте СУ при язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, стадия ремиссии, щадящий режим.
18. Продемонстрируйте СУ при хроническом гастрите с повышенной секреторной функции, период ремиссии, щадяще-тренирующий режим.
19. Продемонстрируйте СУ при неврите тройничного нерва, подострый период.
20. Продемонстрируйте СУ при неврите лицевого нерва, подострый период.
21. Продемонстрируйте СУ при инфаркте миокарда, 16 степень активности, постельный двигательный режим.
22. Продемонстрируйте СУ при артериальной гипертензии, 1 степень, щадящий режим.
23. Продемонстрируйте СУ при бронхиальной астме, 2 период.
24. Продемонстрируйте СУ при операциях на органах брюшной полости, восстановительный период.
25. Продемонстрируйте СУ при сахарном диабете, легкая степень.
26. Продемонстрируйте СУ при хронической пневмонии, основной период, щадящий режим.
27. Продемонстрируйте СУ при операциях на органах грудной клетки с повреждением легкого, ранний послеоперационный период.
28. Продемонстрируйте СУ при опухолях спинного мозга, послеоперационный период, палатный режим.
29. Продемонстрируйте СУ при рахите, период реконвалесценции (9-12 месяцев).

МАССАЖ

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ДЛЯ ДЕМОНСТРАЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИМУЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

1. Выполнить основные приемы классического массажа поглаживания. Методические указания по их выполнению.
2. Выполнить основные приемы классического массажа растирания. Методические указания по их выполнению.
3. Выполнить основные приемы классического массажа: разминания. Методические указания по их выполнению.
4. Выполнить основные приемы классического массажа вибрации. Методические указания по их выполнению.
5. Выполнить специальные приемы сегментарного массажа. Методические указания по их выполнению.
6. Выполнить массаж волосистой части головы. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
7. Выполнить массаж воротниковой зоны. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
8. Выполнить массаж плечевого сустава. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
9. Выполнить массаж локтевого сустава. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
10. Выполнить массаж лучезапястного сустава. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
11. Выполнить массаж кисти и предплечья. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
12. Выполнить массаж передней поверхности грудной клетки. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
13. Выполнить массаж спины. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
14. Выполнить массаж живота. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
15. Выполнить массаж пояснично-крестцовой области. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
16. Выполнить массаж тазобедренного сустава. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
17. Выполнить массаж коленного сустава. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
18. Выполнить массаж голеностопного сустава. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
19. Выполнить массаж стопы и голени. Область воздействия. Методические указания по выполнению методики массажа.
20. Выполнить массаж при пневмонии. Методика массажа.

21. Выполнить массаж при бронхиальной астме. Методика массажа.
22. Выполнить массаж при инфаркте миокарда. Методика массажа.
23. Выполнить массаж при артериальной гипертензии. Методика массажа.
24. Выполнить массаж при артериальной гипотензии. Методика массажа.
25. Выполнить массаж при варикозном расширении вен нижних конечностей. Методика массажа.
26. Выполнить массаж при заболеваниях периферических артерий нижних конечностей. Методика массажа.
27. Выполнить массаж при переломе плечевой кости в нижней трети в постиммобилизационном периоде. Методика массажа.
28. Выполнить массаж при переломе голени в нижней трети в постиммобилизационном периоде. Методика массажа.
29. Выполнить массаж при переломе бедра в верхней трети в постиммобилизационном периоде. Методика массажа.
30. Выполнить массаж при переломе бедра в нижней трети в постиммобилизационном периоде. Методика массажа.
31. Выполнить массаж при травме стопы в постиммобилизационном периоде. Методика массажа.
32. Выполнить массаж при травме коленного сустава в постиммобилизационном периоде. Методика массажа.
33. Выполнить массаж при заболеваниях кишечника. Методика массажа.
34. Выполнить массаж при последствиях нарушения мозгового кровообращения. Методика массажа.
35. Выполнить массаж при шейно-грудном остеохондрозе. Методика массажа.
36. Выполнить массаж при пояснично-крестцовом радикулите. Методика массажа.

ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ДЛЯ ДЕМОНСТРАЦИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИМУЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

1. Использование техник эффективного взаимодействия с родственниками пациентов.
2. Соблюдение деонтологических принципов при общении медицинского работника и пациента.
3. Тактика действий медицинского работника при возникновении стрессовой ситуации у пациента.

4. Использование техник эффективного взаимодействия с пациентами с различными заболеваниями.
5. Проведение эффективного консультирования и обучения пациентов и их родственников.
6. Использование техник бесконфликтного поведения.
7. Проведение самодиагностики синдрома эмоционального выгорания.
8. Организация антистрессового рабочего дня.
9. Тактика действий медицинских работников при возникновении профессиональных ошибок.
10. Применение методов медицинской психологии при общении медицинских работников с родственниками пациентов.
11. Тактика действий медицинских работников при возникновении стрессовой ситуации у родственников пациента.
12. Применение тактик бесконфликтного общения при конфликтах медицинских работников с коллегами.
13. Применение приемов психологической саморегуляции при разрешении конфликтной ситуации.