

## **Перечень манипуляций выносимых на дифференцированный зачет по производственной практике ПП.05.01.**

1. Дайте характеристику понятию «Гальванизация». Расскажите о ее воздействие на организм, показаниях и противопоказаниях.
2. Расскажите о лечебном электрофорезе, его воздействие на организм. Перечислите показания и противопоказания.
3. Охарактеризуйте понятие «Электросон». Расскажите о воздействиях его на организм. Перечислите показания и противопоказания.
4. Дайте определение понятию «Рефлексотерапия». Расскажите о его воздействие на организм, показаниях и противопоказаниях.
5. Дайте определение понятию «Дарсонваль». Расскажите о его воздействие на организм, показаниях и противопоказаниях.
6. Расскажите, что такое индуктотермия, ее воздействие на организм, показания и противопоказания.
7. Ознакомьтесь с понятием «УВЧ-терапия», его воздействием на организм. Перечислите показания и противопоказания.
8. Расскажите, что такое СВЧ-терапия и ее воздействие на организм. Назовите показания и противопоказания.
9. Охарактеризуйте понятие «Магнитотерапия». Расскажите о ее воздействие на организм. Назовите показания и противопоказания.
10. Расскажите, что такое инфракрасное излучение и его воздействие на организм. Назовите показания и противопоказания.
11. Расскажите, что такое видимое излучение, его воздействие на организм. Назовите показания и противопоказания.
12. Расскажите, что такое ультрафиолетовое излучение и его воздействие на организм. Перечислите показания и противопоказания.
13. Расскажите, что такое водолечение и его воздействие на организм. Перечислите показания и противопоказания.
14. Назовите особенности реабилитации пациентов с воспалительными заболеваниями органов дыхания.
15. Расскажите об особенностях реабилитации пациентов со стенокардией и инфарктом миокарда.
16. Расскажите особенности реабилитации пациентов с гипертонической болезнью.
17. Назовите особенности реабилитации пациентов с недостаточностью кровообращения.
18. Ознакомьтесь с особенностями реабилитации пациентов с бронхиальной астмой.
19. Ознакомьтесь с особенностями реабилитации пациентов с гастритами, язвенной болезнью, колитами.
20. Назовите особенности реабилитации пациентов с заболеваниями печени, желчевыводящих путей и панкреатитами.
21. Расскажите об особенностях реабилитации пациентов с инфекционными заболеваниями.
22. Ознакомьтесь с ингаляционной терапией и ее воздействием на организм. Перечислите показания и противопоказания.
23. Расскажите, что такое климатотерапия, ее воздействие на организм. Перечислите показания и противопоказания.
24. Расскажите об особенностях реабилитации пациентов с заболеваниями эндокринной системы.

25. Дайте определение понятию «Бальнеотерапия». Расскажите о воздействие бальнеотерапии на организм. Перечислите показания и противопоказания.
26. Назовите особенности реабилитации пациентов с заболеваниями опорно-двигательной системы.
27. Расскажите, что такое грязелечение и его воздействие на организм. Назовите показания и противопоказания.
28. Назовите особенности реабилитации пациентов с заболеваниями и травмами нервной системы.
29. Расскажите, что такое физиопрофилактика и ее воздействие на организм. Назовите показания и противопоказания.
30. Расскажите об особенностях реабилитации пациентов хирургического профиля.
31. Расскажите об организации работы физиотерапевтического кабинета (отделения) и правилах техники безопасности.
32. Ознакомьте с особенностями реабилитации в детском возрасте.
33. Перечислите виды массажа. Расскажите об организации работы массажного кабинета.
34. Расскажите об особенностях реабилитации пациентов старческого возраста.
35. Перечислите гигиенические основы массажа, средства для массажа.
36. Расскажите об особенностях реабилитации пациенток в акушерстве и гинекологии.
37. Расскажите о влияние массажа на органы и системы. Назовите показания и противопоказания
38. Расскажите об особенностях реабилитации ветеранов и инвалидов.
39. Назовите основные приемы лечебного массажа, особенности их физиологического действия.
40. Расскажите, что такое ЛФК и его воздействие на организм. Перечислите показания и противопоказания.
41. Ознакомьте с особенностями реабилитации пациентов в послеоперационный период.
42. Составление и проведение комплекса реабилитационных мероприятий для пациентов при ожирении.
43. Составьте примерную схему лечебной гимнастики с комплексной психофизической тренировкой при заболеваниях без нарушений функций опорно-двигательного аппарата.
44. Составьте примерную схему лечебной гимнастики с комплексной психофизической тренировкой при нарушениях опорно-двигательного аппарата.
45. Составьте примерную схему лечебной гимнастики с комплексной психофизической тренировкой при нарушениях нервно-мышечной проводимости.
46. Составьте примерную схему лечебной гимнастики с комплексной психофизической тренировкой при нарушениях нервно-мышечной проводимости.
47. Составьте примерную схему лечебной ходьбы с комплексной психофизической тренировкой.
48. Назовите основные методики ЛФК при заболеваниях органов дыхания. Противопоказания ЛФК при заболеваниях органов дыхания.
49. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при бронхиальной астме.
50. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при плевритах.
51. Назовите основные методики ЛФК при сердечно-сосудистых заболеваниях.
52. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при атеросклерозе.
53. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при стенокардии.
54. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при инфаркте миокарда.

55. Назовите основные методики ЛФК при заболеваниях обмена веществ.
56. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при ожирении.
57. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при сахарном диабете.
58. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при мочекаменной болезни.
59. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при гломерулонефrite.
60. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при компрессионных переломах позвоночника.
61. Составьте примерную схему лечебной гимнастики при переломах костей таза.
62. Назовите основные приемы лечебного массажа: поглаживание.
63. Назовите основные приемы лечебного массажа: растирание.
64. Назовите основные приемы лечебного массажа: разминание.
65. Назовите основные приемы лечебного массажа: вибрация
66. Составьте алгоритм проведения процедуры гальванизации.
67. Составьте алгоритм проведения процедуры магнитотерапии.
68. Составьте алгоритм проведения процедуры УВЧ-терапии.
69. Составьте алгоритм проведения процедуры светотепловой ванны.
70. Составьте алгоритм проведения ингаляции.
71. Проведения процедуры «Электросон».
72. Проведения процедуры амплипульстераии.
73. Проведение процедуры электрофореза.
74. Проведение процедуры дарсонвализации.
75. Проведения процедуры грязелечения.
76. Проведения процедуры СВЧ-терапия.
77. Проведения процедуры йодобромной ванны.
78. Проведения процедуры радоновой ванны.
79. Проведения процедуры УФО.
80. Проведения процедуры диадинамотерапии.
81. Проведение теплолечебной процедуры (общая лечебная ванна).
82. Проведения процедуры ультратонтерапии.
83. Проведение светолечебной процедуры инфракрасного облучения (ИФО).
84. Проведения процедуры озокериттерапии.
85. Проведения процедуры светолечения.