**Вопросы к зачету по дисциплине «Медицинская реабилитация» для студентов 3 курса стоматологического факультета**

1. Определение физиотерапии. Предмет, объект, задачи физиотерапии.
2. Классификации физических факторов и методов лечения, на них основанных.
3. Лечебные эффекты, развивающиеся при действии физиотерапевтических факторов.
4. Основные принципы физиотерапии.
5. Техника безопасности при проведении физиотерапевтических процедур.
6. Общие основы физиотерапии. Задачи, преимущества лечения физическими факторами.
7. Понятие принципа динамического наблюдения (лечения) физическими факторами и индивидуального подхода в лечении физическими факторами.

8. Задачи физиотерапии. Современное значение физиотерапии как дисциплины.

9. Гальванизация. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

10. Лекарственный электрофорез. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

11. Диадинамотерапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

12. Электростимуляция мышц и нервов. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

13. Электросонтерапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

14. Амплипульстерапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

15. Интерференцтерапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

16. Флюктуоризация. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

17. Лазеротерапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

18. Инфракрасное излучение. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

19. Ультрафиолетовое излучение. Длинноволновое излучение. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

20. Магнитотерапия (постоянная, импульсная, низкочастотная, высокочастотная). Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

21. Ультратонтерапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

22. Местная дарсонвализация. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

23. Франклинизация. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика

24. Сантиметроволновая терапия (СВЧ). Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

25. Дециметроволновая терапия (ДМВ). Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

26. Милимметроволновая терапия (КВЧ). Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

27. Ультравысокочастотная терапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика

28. Ультразвукотерапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

29. Озокеритотерапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, методика.

30. Парафинотерапия. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, методика.

31. Пресные ванны. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, методика.

32. Влажное укутывание. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, методика.

33. Души. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, методика.

34. Грязелечение. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, методика.

47. Ультрафиолетовое излучение. Средневолновое излучение. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

48. Ультрафиолетовое излучение. Коротковолновое излучение. Лечебный фактор, механизм действия, лечебные эффекты, показания, противопоказания, аппаратура, методика.

50. Общая характеристика метода лечебной физкультуры.

51. Классификация гимнастических упражнений.

52. Дозировка физической нагрузки.

53. Показания и противопоказания к ЛФК.

54. Классификация физических упражнений.

55. Физиологические кривые нагрузки. Виды, методика построения.

56. Классификация средств и форм ЛФК.

57. Влияние массажа на организм.

58. Двигательные режимы. Классификация, характеристика.

59. Механизмы действия физических упражнений.

60. Медицинская реабилитация при гипертонической болезни. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

61. Медицинская реабилитация при инфаркте миокарда. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

 62. Медицинская реабилитация при пневмонии. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

63. Медицинская реабилитация при бронхиальной астме. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

64. Медицинская реабилитация при плеврите. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

65. Медицинская реабилитация при ХНЗЛ. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

66. Медицинская реабилитация при хроническом гастрите. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

67. Медицинская реабилитация при язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки.

68. Медицинская реабилитация при ИБС. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

69. Медицинская реабилитация при спланхноптозе. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

70. Медицинская реабилитация при ожирении. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

71. Медицинская реабилитация при сахарном диабете. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

72. Медицинская реабилитация при инсульте. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

73. Медицинская реабилитация при остеохондрозе позвоночника. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

74. Медицинская реабилитация при нарушениях осанки. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

75. Медицинская реабилитация при сколиозе. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

76. Медицинская реабилитация при артритах. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

77. Медицинская реабилитация при остеоартрозах. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

78. Медицинская реабилитация в травматологии. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

79. Медицинская реабилитация в хирургии. Задачи, противопоказания, средства реабилитации.

80. Противопоказания к массажу.

81. Понятие о меридианах и БАТ.

82. Классификация дыхательных упражнений.

83. Показания и противопоказания к рефлексотерапии.

84. Предмет и задачи медицинской реабилитации.

85. Показания и противопоказания к медицинской реабилитации.