

## Вопросы к зачёту :

1. Что такое реабилитация?
2. Виды реабилитации?
3. Что такое физиотерапия?
4. Классификация физических факторов по способам их получения?
5. Какое физиологическое действие физические факторы оказывают на организм человека?
6. Что такое местная и общая реакция организма на действие физических факторов?
7. Показания и противопоказания к назначению физиотерапевтических процедур?
8. Какие процессы происходят под воздействием гальванического тока?
9. Что такое гальванизация? Что такое электрофорез?
10. Чем отличается "анод" от "катода"?
11. Показания к применению гальванизации?
12. Что такое импульсный ток? Каковы его характеристики?
13. Физиологическое действие импульсного тока?
14. Что такое ДДТ /диадинамотерапия/ физиологическое действие?
15. Показания и противопоказания к назначению ДДТ?
16. Что такое электросон? Физиологические действия?
17. Показания и противопоказания к его назначению?
18. Что такое амплипульстерапия? Какие формы импульсных токов в ней используются. Физиологическое действие?
19. Что такое электростимуляция? Физиологическое действие?
20. Показания и противопоказания к применению электростимуляции?
21. Что такое УВЧ-терапия? Физиологическое действие?
22. Показания и противопоказания к назначению УВЧ-терапии?
23. Что такое «дарсонвализация»? Ее физиологическое действие?
24. Показания и противопоказания к назначению дарсонвализации?

25. Что такое индуктотермия? Физиологическое действие?
26. Показания и противопоказания к ее назначению?
27. Что такое магнитотерапия? Физиологическое действие?
28. Показания и противопоказания к назначению магнитотерапии?
29. Что такое СВЧ-терапия? Физиологическое действие СВЧ и ДМВ-терапии?
30. Что такое ультразвуковая терапия? Физиологическое действие?
31. Показания и противопоказания к назначению ультразвуковой терапии?
32. Что такое ультрафонофорез? Какие лекарственные средства используются?
33. Что такое светолечение / фототерапия /?
34. Из каких частей состоит световой спектр в зависимости от длины волны?
35. Характеристика инфракрасного излучения. Физиологическое действие? Показания и противопоказания к его применению?
36. Характеристика УФО. Физиологическое действие?
37. Понятие о биодозе. Способ ее определения?
38. Показания и противопоказания к его применению?
39. Какие методы лечения входят в понятие «водолечение»?
40. Как в зависимости от температуры процедуры?
41. Какие разновидности ванн вы знаете? Дать характеристику одной из них.
42. Какие виды душей вы знаете? Дайте характеристику одному из них.
43. Что входит в понятие "теплотерапевтические процедуры"?
44. Физиологическое действие парафина. Показания и противопоказания к его применению?
45. Что такое бальнеотерапия?
46. Правила приема минеральной воды.
47. Что такое физиопрофилактика и какой она бывает?
48. Грязелечение. Показания и противопоказания к его назначению?