

Вопросы
к экзамену для цикла первичной переподготовки врачей по специальности
«Лечебная физкультура и спортивная медицина»

1. Анатомо-физиологические основы мышечной деятельности
2. Анатомо-физиологические особенности развития детей
3. Антидопинговый контроль
4. Артриты. Механизм лечебного действия физических упражнений. Задачи и методика ЛФК.
5. Артрозы. Стадии артрозов. Механизмы лечебного действия физических упражнений. Задачи и методика ЛФК.
6. Биоритмы в спорте
7. Биохимия мышечной деятельности
8. Бронхиальная астма. ЛФК при бронхиальной астме.
9. Бронхиты. Задачи и методика ЛФК.
10. Варикозное расширение вен, тромбозы. Задачи и методика лечебной гимнастики при этих заболеваниях.
11. Вегето-сосудистая дистония (ВСД). Задачи и методика ЛФК.
12. Виды переломов таза и способы иммобилизации в зависимости от вида перелома. Задачи и методика ЛФК.
13. Врачебно-педагогические наблюдения
14. Врачебный контроль за детьми и подростками, занимающимися спортом
15. Врачебный контроль за занимающимися физической культурой
16. Врачебный контроль за физическим воспитанием
17. Врачебный контроль при занятиях оздоровительными формами физической культуры
18. Гастриты и их виды. Задачи и методика ЛФК при гастритах
19. Гастроптоз. Роль физических упражнений в лечении этого заболевания.
20. Гипертоническая болезнь. Задачи и методика лечебной гимнастики при гипертонической болезни.
21. Диафизарные переломы плеча и их характеристика. Задачи, методики и средства ЛФК в различные периоды.
22. Диспансеризация спортсменов
23. Дозировка физических упражнений. Учет эффективности занятий ЛФК.
24. Заболевания и травмы у спортсменов
25. Инфаркт миокарда. ЛФК при инфаркте миокарда.
26. Лечебная физическая культура, методы, формы и средства ЛФК. Краткая характеристика средств ЛФК.
27. Лечебная физкультура в клинике нервных болезней
28. Лечебная физкультура в оториноларингологии
29. Лечебная физкультура в офтальмологии
30. Лечебная физкультура в стоматологии и при пластических операциях лицевой области.
31. Лечебная физкультура в хирургии и нейрохирургии
32. Лечебная физкультура при деформации опорно-двигательного аппарата у детей
33. Лечебная физкультура при заболеваниях внутренних органов у детей
34. Лечебная физкультура при заболеваниях и повреждениях опорно-двигательного аппарата
35. Лечебная физкультура при травмах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей
36. Лечебная физкультура при травмах и заболеваниях челюстно-лицевой области
37. Лечебная физкультура у недоношенных детей
38. Лечебно-оздоровительные формы физкультуры
39. Лечебный массаж
40. ЛФК при аорто-коронарном шунтировании.
41. ЛФК при операциях на брюшной полости.
42. ЛФК при операциях на легких.
43. ЛФК при привычном вывихе плеча.

44. Массаж в акушерстве и гинекологии
45. Массаж в реабилитации неврологических больных
46. Массаж у детей
47. Медико-биологические проблемы отбора в спорте
48. Медико-биологическое обеспечение спортсменов в условиях учебно-тренировочных сборов и соревнований
49. Методика лечебной физкультуры у детей
50. Методы биохимического и иммунологического контроля в спорте
51. Методы восстановления спортивной работоспособности
52. Методы ЛФК в гинекологии при аномалиях положения матки.
53. Методы ЛФК при беременности. Цели, задачи, особенности методики в зависимости от триместра беременности.
54. Методы ЛФК при воспалительных гинекологических заболеваниях.
55. Методы ЛФК при дискинезии желчных путей. Цель, задачи, особенности методики в зависимости от формы ДЖВП (гипер- и гипокинетическая).
56. Методы ЛФК при неврите лицевого нерва.
57. Методы ЛФК при остеохондрозе грудного отдела позвоночника. Цели, задачи, особенности методики.
58. Методы ЛФК при остеохондрозе поясничного отдела позвоночника. Цели, задачи, особенности методики.
59. Методы ЛФК при остеохондрозе шейного отдела позвоночника. Цели, задачи, особенности методики.
60. Методы ЛФК при остром нарушении мозгового кровообращения.
61. Нарушение жирового обмена, формы ожирения, стадии. Задачи и методика ЛФК при различных формах и стадиях ожирения.
62. Нарушение углеводного обмена (сахарный диабет). Этиопатогенез. Задачи и методика ЛФК при сахарном диабете.
63. Нормативно-правовая база ЛФК
64. Облитерирующие заболевания артерий. Задачи и методика лечебной гимнастики при этих заболеваниях.
65. Организация лечебной физкультуры в детских лечебно-профилактических учреждениях
66. Организация ЛФК в стационаре, поликлинике, врачебно-физкультурном диспансере (ВФД), ЛПУ
67. Особенности методики ЛФК при компрессионных переломах грудных позвонков.
68. Особенности методики ЛФК при компрессионных переломах поясничных позвонков.
69. Особенности методики ЛФК при компрессионных переломах шейных позвонков.
70. Перелом диафиза бедренной кости. Задачи, средства и методики ЛФК по периодам при лечении скелетным вытяжением.
71. Переломы голени и их виды. Иммобилизация в зависимости от вида перелома. Задачи, средства и методики ЛФК по периодам.
72. Переломы диафиза костей предплечья. Задачи, средства и методы применения ЛФК по периодам.
73. Переломы позвоночника, виды переломов. Задачи, средства и методики ЛФК при компрессионных переломах.
74. Периоды ведения травматологических больных, задачи, оценка эффективности.
75. Питание спортсменов
76. Плеврит, его виды. ЛФК при плеврите (задачи, особенности методики ЛГ, специальные упражнения).
77. Плоскостопие. Методика ЛФК при плоскостопии.
78. Пневмония. Задачи ЛФК. Методика лечебной гимнастики на больничном этапе реабилитации.
79. Повреждения боковых и крестообразных связок коленного сустава. Задачи и методика физической реабилитации по трем периодам.
80. Роль врача в управлении тренировочным процессом
81. Сколиоз, виды, степени. Особенности методики ЛФК при сколиозе.
82. Спортивный массаж

83. Средства и формы лечебной физкультуры и реабилитации
84. Тестирование физической работоспособности
85. Углубленное медицинское обследование спортсменов
86. Физическая реабилитация больных в гинекологии
87. Физическая реабилитация больных в нейрохирургии
88. Физическая реабилитация больных лучевой болезнью
89. Физическая реабилитация больных при болезнях центральной нервной системы
90. Физическая реабилитация больных при заболеваниях и травмах периферической нервной системы
91. Физическая реабилитация больных при травмах опорно-двигательного аппарата
92. Физическая реабилитация больных с деформацией опорно-двигательного аппарата
93. Физическая реабилитация больных с заболеваниями органов дыхания
94. Физическая реабилитация больных с заболеваниями органов пищеварения
95. Физическая реабилитация больных с заболеваниями обмена
96. Физическая реабилитация больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата
97. Физическая реабилитация больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей
98. Физическая реабилитация больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы
99. Физическое перенапряжение сердечнососудистой системы спортсменов
100. Функциональные методы исследования в спортивной медицине и лечебной физкультуре