

**Вопросы к промежуточной аттестации
по дисциплине «Медицинская реабилитация»
для обучающихся
по специальности
«Лечебное дело»
в 2023 - 2024 учебном году**

№	Вопросы для промежуточной аттестации	Проверяемые компетенции
1	Организационно-методические основы медицинской реабилитации. Понятие о медицинской реабилитации. Виды медицинской реабилитации.	ОК-1, ОПК-6, ПК-1
2	Организационно-методические основы медицинской реабилитации. Международная классификация функционирования (МКФ).	ОК-1, ОПК-6, ПК-1
3	Понятие о предмете лечебной физкультуры как о клиническом методе лечения. Особенности лечебной физкультуры в комплексном лечении детей.	ОК-1, ОПК-6, ПК-1
4	Понятие о предмете физиотерапии как о клиническом методе лечения.	ОК-1, ОПК-6, ПК-1
5	Общие показания и противопоказания к назначению средств и форм лечебной физкультуры.	ОК-1, ОПК-6, ПК-1
6	Общие показания и противопоказания к назначению физиотерапевтических методов лечения.	ОК-1, ОПК-6, ПК-1
7	Механизм физиологического действия физических упражнений (теория моторно-висцеральных рефлексов). Механизмы лечебного действия физических упражнений на организм больного.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
8	Медицинская реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Клинико-физиологическое обоснование, показания и противопоказания, задачи и особенности методик лечебной физкультуры и физиотерапии при гипертонической болезни.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
9	Медицинская реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Клинико-физиологическое обоснование, показания и противопоказания, задачи и особенности методик лечебной физкультуры и физиотерапии при гипотонической болезни.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
10	Медицинская реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Клинико-физиологическое обоснование, показания и противопоказания, задачи и особенности методик лечебной физкультуры и физиотерапии при нейроциркуляторной дистонии.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
11	Медицинская реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Клинико-физиологическое обоснование, показания и противопоказания, задачи и особенности методик лечебной физкультуры и физиотерапии при ишемической болезни сердца.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
12	Медицинская реабилитация при заболеваниях сердечно-сосудистой системы. Клинико-физиологическое обоснование, показания и противопоказания, задачи и особенности методик лечебной физкультуры и физиотерапии при инфаркте миокарда.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
13	Медицинская реабилитация в пульмонологии. Показания и противопоказания, задачи и особенности методик лечебной физкультуры и физиотерапии при ХОБЛ.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
14	Медицинская реабилитация в пульмонологии. Показания и противопоказания, задачи и особенности методик лечебной физкультуры и физиотерапии при бронхиальной астме.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14

15	Медицинская реабилитация в пульмонологии. Показания и противопоказания, задачи и особенности методик лечебной физкультуры и физиотерапии при муковисцидозе.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
16	Методика дренажного массажа, дренажной гимнастики, лечения положением. Показания и противопоказания к назначению лечебной гимнастики. Методика изучения влияния ЛФК на функцию дыхательной системы и весь организм больного в процессе лечения. Спирометрия. Приемы звуковой гимнастики.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
17	Медицинская реабилитация в неврологии. Цели и задачи медицинской реабилитации. Показания и противопоказания. Особенности методик лечебной физкультуры при ОНМК.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
18	Медицинская реабилитация в неврологии. Цели и задачи медицинской реабилитации. Показания и противопоказания. Особенности методик физиотерапии при ОНМК.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
19	Медицинская реабилитация в неврологии. Цели и задачи медицинской реабилитации. Показания и противопоказания. Особенности методик лечебной физкультуры при ДЦП.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
20	Медицинская реабилитация в неврологии. Цели и задачи медицинской реабилитации. Показания и противопоказания. Особенности методик физиотерапии при ДЦП.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
21	Медицинская реабилитация в хирургии. Показания и противопоказания, задачи и особенности методики лечебной физкультуры и физиотерапии в предоперационном периодах при полостных операциях на органах грудной клетки.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
22	Медицинская реабилитация в хирургии. Показания и противопоказания, задачи и особенности методики лечебной физкультуры и физиотерапии в послеоперационном периодах при полостных операциях на органах грудной клетки.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
23	Медицинская реабилитация в хирургии. Показания и противопоказания, задачи и особенности методики лечебной физкультуры и физиотерапии в предоперационном периодах при полостных операциях на органах брюшной полости.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
24	Медицинская реабилитация в хирургии. Показания и противопоказания, задачи и особенности методики лечебной физкультуры и физиотерапии в послеоперационном периодах при полостных операциях на органах брюшной полости.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
25	Медицинская реабилитация в травматологии. Цели и задачи медицинской реабилитации. Показания и противопоказания. Особенности методик лечебной физкультуры при травмах	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
26	Медицинская реабилитация в травматологии. Цели и задачи медицинской реабилитации. Показания и противопоказания. Особенности методик физиотерапии при травмах.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
27	Медицинская реабилитация детей с деформацией опорно-двигательной системы. Составление индивидуального плана реабилитационных мероприятий при нарушениях осанки и сколиозе.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
28	Медицинская реабилитация детей с деформацией ОДА. Показания и противопоказания, задачи и особенности методики лечебной физкультуры и физиотерапии при нарушениях осанки и сколиозе.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
29	Применение ЛФК и ФТ при ортопедических заболеваниях, в частности, при деформации стопы. Рекомендации родителям по соблюдению двигательных режимов.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14

30	Физиопрофилактика. Основные физиотерапевтические мероприятия по укреплению организма, закаливанию, профилактике и предупреждению развития ряда заболеваний и осложнений.	ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-8, ПК-14
----	--	-------------------------------

Обсуждено на заседании кафедры медицинской реабилитации и спортивной медицины, протокол №12 от "26" мая 2023 г.

Заведующий кафедрой,
доцент, к.м.н.



Е.Г. Вершинин