

Утверждено на заседании кафедры  
Протокол № 13 от 17.06.2025 г.  
Зав. каф. \_\_\_\_\_ Е.В.Дворянинова

**Зачетные требования  
по дисциплине «Физическая реабилитация при патологии внутренних  
органов»**

**для студентов 4 курса дневной формы получения образования  
направления специальности 6-05-1012-03 – Физическая реабилитация и  
эрготерапия (физическая реабилитация)**

**2025/2026 уч. года**

**Зимняя сессия**

1. Механизмы лечебного действия физических нагрузок при ишемической болезни сердца.
2. Механизмы лечебного действия физических нагрузок при артериальной гипертензии.
3. Кинезиотерапия при ишемической болезни сердца ФК<sub>I</sub> (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
4. Кинезиотерапия при ишемической болезни сердца ФК<sub>II</sub> (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
5. Кинезиотерапия при ишемической болезни сердца ФК<sub>III</sub> (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
6. Кинезиотерапия при ишемической болезни сердца ФК<sub>IV</sub> (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
7. Кинезиотерапия при инфаркте миокарда (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
8. Кинезиотерапия при артериальной гипертензии 1 степени (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
9. Кинезиотерапия при артериальной гипертензии 2 степени (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
10. Кинезиотерапия при артериальной гипертензии 3 степени (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
11. Кинезиотерапия при синдроме вегетативной дисфункции (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
12. Кинезиотерапия при миокардите (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
13. Кинезиотерапия при врожденных пороках сердца (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
14. Кинезиотерапия при приобретенных пороках сердца (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).
15. Кинезиотерапия при варикозном расширении вен (цель, задачи, показания и противопоказания, средства и формы).