

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

Зачетные требования
по дисциплине «Эрготерапия при основных инвалидизирующих
патологиях» для студентов 4 курса дневной формы получения образования
направления специальности
6-05-1012-03 – физическая реабилитация и эрготерапия (эрготерапия)
2025/2026 уч. года
Зимняя сессия

1. Эрготерапия постинсультных пациентов: показания, задачи, основные эрготерапевтические мероприятия.
2. Методика зеркальной тренировки и методика принудительно-индуцированной терапии (методика Тауба): показания, задачи, отличительные особенности каждой методики.
3. Эрготерапия при болезни Паркинсона: показания, задачи, основные эрготерапевтические мероприятия.
4. Интенсивная роботизированная локомоторная тренировка в эрготерапии пациентов с заболеваниями и травмами нервной системы: показания, задачи, отличительные особенности методики.
5. Сенсомоторно-функциональная тренировка в неврологии: показания, задачи, методика построения и проведения занятий.
6. Эрготерапия при рассеянном склерозе: показания, задачи, основные эрготерапевтические мероприятия.
7. Эрготерапия в реабилитации пациентов неврологического профиля: показания, основные виды эрготерапевтических занятий.
8. Трудотерапия в неврологии: виды трудотерапии, показания, задачи, методика построения и проведения занятий.
9. Тренировка навыков самообслуживания у пациентов неврологического профиля (ADL-тренинг): показания, задачи, оборудование кабинетов ADL-тренинга.
10. Когнитивная тренировка в неврологии: показания, задачи, методика построения и проведения занятий.
11. Эрготерапия после черепно-мозговой травмы: показания, задачи, основные эрготерапевтические мероприятия.
12. Инвалидные кресла-коляски: разновидности, правила индивидуального выбора. Программа обучения езде на коляске активного типа.
13. Технические средства реабилитации: классификация, краткая характеристика, примеры.
14. Последовательность эрготерапевтического процесса. Эрготерапевтическое обследование пациента неврологического профиля.
15. Цель, задачи и особенности работы эрготерапевта в неврологии и гериатрии.

16. Методика проприоцептивного нейромышечного облегчения (методика Кабата).
17. Функциональная сенсомоторная тренировка. Цель, задачи, основные принципы.
18. Бытовая реабилитация. Цель, задачи, основные принципы.
19. Современные эрготерапевтические концепции и методики, применяемые в неврологии.
20. Методика нейромоторного переобучения (методика Бобат).
21. Эрготерапия при ОНМК. Ранний восстановительный период.
22. Эрготерапия при черепно-мозговой травме. Ранний восстановительный период.
23. Эрготерапия при ОНМК. Поздний восстановительный и резидуальный периоды.
24. Черепно-мозговая травма. Поздний восстановительный период.
25. Восстановление функций верхней конечности у постинсультных больных.
26. Восстановление проприоцептивной чувствительности у постинсультных больных.