

Электронная цифровая подпись

|  |
|--|
| Лысов Николай Александрович  |
| <br>F 2 5 6 9 9 F 1 D E 0 1 1 1 E A |
| Бунькова Елена Борисовна   |
| <br>F C 9 3 E 8 6 A C 8 C 2 1 1 E 9 |

Утверждено " 24 " февраля 2022 г.  
Протокол № 4

председатель Ученого Совета Лысов Н.А.  
ученый секретарь Ученого Совета  
Бунькова Е.Б.

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Лечебная физкультура»  
Блок 1**

**Часть, формируемая участниками образовательных отношений  
Элективные дисциплины(модули)**

Специальность: 31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия  
Направленность (профиль): Сердечно-сосудистая хирургия  
Квалификация выпускника: Врач - сердечно-сосудистый хирург

**Форма обучения: очная**

**Срок обучения: 3 года**

Самара

**Цель освоения дисциплины:** сформировать профессиональные знания, умения, навыки по применению различных методик лечебной физкультуры для пациентов с сердечно-сосудистой патологией с целью реабилитации.

**Задачи:**

Совершенствовать знания о видах, формах и методах реабилитации пациентов.

Совершенствовать знания о дозировании физической нагрузки.

Назначение лечебной физкультуры пациентам с заболеваниями и (или) патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы.

Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) патологических состояниях сердечно-сосудистой системы к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации.

**Объем дисциплины и виды учебной работы (в часах):**

| Объем дисциплины   | Всего часов | 1 семестр часов |
|--|-------------|-----------------|
| Общая трудоемкость дисциплины, часов   | 72          | 72              |
| Общая трудоемкость дисциплины, зачет. единиц   | 2           | 2               |
| Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего) (аудиторная работа): | 48          | 48              |
| Лекции (всего)   | 6           | 6               |
| Практические занятия (всего)   | 41          | 41              |
| СРС (по видам учебных занятий)   | 24          | 24              |
| Промежуточная аттестации обучающегося - зачет  | 1           | 1               |

**В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:**

**Профессиональные компетенции:**

ПК-2 Проведение мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) патологических состояниях сердечно-сосудистой системы..

**Планируемые результаты обучения по дисциплине.**

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

**Знать:**

Порядок оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями сердечно-сосудистой системы;

Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания нехирургической медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы;

Порядок организации медицинской реабилитации;

Нехирургические методы лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы;

Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с заболеваниями, патологическими состояниями, аномалиями развития сердечно-сосудистой системы;

**Уметь:**

Определять медицинские показания для проведения мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) патологических состояниях сердечно-сосудистой системы,

Разрабатывать план реабилитационных мероприятий;

Проводить мероприятия по медицинской реабилитации при аномалиях и (или) патологических состояниях сердечно-сосудистой системы;

Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и (или) патологических состояниях сердечно-сосудистой системы к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями ;

**Владеть:**

Навыками составления плана реабилитации при заболеваниях и (или) патологических состояниях сердечно-сосудистой системы;

Проводить мероприятия по медицинской реабилитации при аномалиях и (или) патологических состояниях сердечно-сосудистой системы;

Методикой направления пациентов с заболеваниями и (или) патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы к врачам - специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения.