

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна  
Должность: Проректор по учебной работе  
Дата подписания: 07.02.2025 11:57:24  
Уникальный программный ключ:  
faa404d1aeb2a023b5f4a11ee5fdd1540496513d

## Аннотация

**учебной дисциплины Б1.В.ДВ.02.02 Детская кардиология  
специальности 31.05.02 Педиатрия**

**Дисциплина учебного плана по специальности 31.05.02 Педиатрия.**

**Цель – Целью** освоения дисциплины: подготовить врачей к практической деятельности по выявлению, диагностике, лечению, профилактике заболеваний органов кровообращения у детей и подростков в условиях поликлиники и стационара.

### Задачи:

- изучение нормативной документации и порядка оказания медицинской помощи больным с подозрением на поражения органов кровообращения в организациях, осуществляющих медицинскую помощь детям и подросткам;
- изучение стандартов обследования и диспансерного наблюдения детей с заболеваниями сердца и сосудов;
- укрепление знаний о клинических и параклинических проявлениях заболеваний сердца и сосудов;
- обучение студентов своевременному выявлению неотложных состояний при поражении сердечно-сосудистой системы у детей;
- изучение принципов профилактики заболеваний органов кровообращения у детей.

### Основные блоки и темы дисциплины:

1. Острая ревматическая лихорадка
2. Приобретенные пороки сердца. Врожденные пороки сердца, МАРС
3. Нарушения ритма и проводимости сердца
4. Воспалительные и невоспалительные заболевания миокарда
5. Заболевания эндокарда и перикарда
6. Синдром вегетативной дисфункции
7. Артериальные гипертензии и гипотензии, ЛАГ

**Учебная дисциплина «Детская кардиология» входит в перечень дисциплин по выбору вариативной части ОПОП.**

В результате освоения дисциплины у обучающегося формируются следующие профессиональные компетенция (или ее элементы), предусмотренные ФГОС ВО:

ПКУВ-1.Способен обследовать детей с целью установления диагноза

ПК-1.3. Проводит оценку состояния и самочувствия ребенка с учетом анатомо-физиологических и возрастно-половых особенностей.

ПКУВ-1.6. Диагностирует болезни и состояния, требующих оказания детям:

- экстренной помощи,
- неотложной помощи,
- паллиативной медицинской помощи

ПКУВ-2. Назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности

ПК-2.3. Владеет современными методами медикаментозной и немедикаментозной терапии с учетом механизмов действия лекарственных препаратов

ПК-2.7. Осуществляет оценку эффективности и безопасности медикаментозной и немедикаментозной терапии у детей

В результате изучения дисциплины «Детская кардиология» студент должен **знать:** основные законодательные акты по оказанию детям кардиологической помощи,

патогенез наиболее часто встречающихся поражений органов кровообращения; методы выявления заболеваний сердца и сосудов; клинические и лабораторные изменения при заболеваниях органов кровообращения; принципы профилактики поражений органов кровообращения у детей;

**уметь:** выявлять детей на ранних этапах поражения сердечно-сосудистой системы; собрать анамнез: опросить ребенка, его родственников, провести физикальное обследование больного с подозрением на поражение органов кровообращения, направить пациентов на лабораторно-инструментальное обследование; правильно назначить лечение больным с заболеваниями сердца и сосудов различной этиологии; оценить эффективность назначенного лечения; выявлять детей, относящихся к группам риска по кардиологической патологии;

**владеть:** навыками интерпретаций результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики поражений органов ссс, методами ведения медицинской документации при работе по оказанию кардиологической помощи в медицинских организациях педиатрического профиля; методами общего клинического обследования детей.

Дисциплина «Детская кардиология» изучается посредством лекций, практические навыки приобретаются в ходе клинико-практических занятий, контрольных работ, самостоятельной работы, которые предусмотрены во всех разделах программы.

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 108 часов, 3 зачетные единицы.

**Вид промежуточной аттестации:** экзамен.