



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)

АННОТАЦИЯ

Наименование программы	«Кардиология»
Вид программы ПК ПП	ПП
Трудоёмкость программы	576 часов
Форма обучения	Очная
Специальность по которой реализуется программа	«Кардиология»
Краткое описание программы	Цель подготовки обучающихся: приобрести профессиональные компетенции и получить квалификацию по актуальным вопросам кардиологии для выполнения нового вида профессиональной деятельности по специальности «Кардиология». Врачи-кардиологи освоят междисциплинарный теоретический и практический курс современных знаний по аспектам кардиологии, овладеют теоретическими основами, практическими навыками современных методов оказания кардиологической помощи и трудовыми функциями с целью сохранения и укрепления здоровья пациентов в соответствии с профессиональным стандартом
Контингент слушателей	Лица с высшим медицинским образованием
Требования к слушателям	Высшее образование - специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия". Подготовка в ординатуре по специальности "Кардиология" или профессиональная переподготовка по специальности "Кардиология" при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей: "Общая врачебная практика (семейная медицина)", «Ревматология», "Терапия", «Гериатрия»
Формируемые компетенции, знания, умения, навыки	Обучающийся, освоивший программу, должен овладеть следующими профессиональными компетенциями : -готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу. -Готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия. -Готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения. -Готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.

В результате освоения программы обучающийся должен:

Знать:

- методику осмотра и обследования у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы.
- Этиологию и патогенез заболеваний и (или) патологических состояний. сердечно-сосудистой системы.
- Современные классификации, симптомы и синдромы заболеваний сердечно-сосудистой системы.
- Методы клинической диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы.
- Порядок оказания медицинской помощи с учётом стандартов оказания специализированной и высокотехнологичной, медицинской помощи.
- Формы и методы санитарно-просветительной работы среди пациентов (их законных представителей), по вопросам профилактики заболеваний.
- Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания.
- Правила проведения базовой сердечно-лёгочной реанимации, в том числе с использованием дефибриллятора.

Уметь:

- обследовать пациентов при заболеваниях и (или) состояниях сердечно-сосудистой системы с целью постановки диагноза.
- Назначить лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях сердечно-сосудистой системы.
- Осуществлять контроль эффективности и безопасности лечения
- Проводить контроль эффективности мероприятий по медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации инвалидов.
- Проводить медицинские экспертизы пациентов с патологией сердечно-сосудистой системы.
- Проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.
- Назначать санаторно-курортное лечение пациентам, с хроническими заболеваниями в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи и с учётом стандартов медицинской помощи.
- Обосновывать необходимость и объем лабораторного и инструментального обследования.
- Интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования пациентов.

Приобрести навыки:

- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя) и анализировать полученную информацию: получать информацию о наличии наследственных и хронических заболеваний у ближайших родственников, получать информацию о профессиональных вредностях, жилищных условиях, неблагоприятных социально-гигиенических воздействующих на пациента, получать информацию об анамнезе жизни пациента для правильной постановки диагноза для осуществления диспансерного наблюдения.
- Интерпретировать методы и результатов обследования пациентов.
- Владение теоретическими и практическими основами современных

	<p>методов оказания кардиологической помощи.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Оказания неотложной помощи при возникновении острых сердечно-сосудистых состояний. -Заполнения направлений на инструментальные и лабораторные исследования. -Ведение истории болезней пациентов стационаре и поликлинике. -Осуществление внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности с использованием медицинских информационных систем, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
Учебный план	<p>Модуль 1. Проведение обследования пациентов старше 18 лет с целью установления диагноза.</p> <p>Модуль 2. Назначение лечения пациентам старше 18 лет, контроль его эффективности и безопасности.</p> <p>Модуль 3. Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике. Санитарно-просветительская работа по формированию здорового образа жизни среди пациентов старше 18 лет.</p> <p>Модуль 4. Оказание медицинской помощи пациентам старше 18 лет при экстренных ситуациях.</p> <p>Модуль 5. Стажировка.</p> <p>Итоговая аттестация (экзамен: тестовый контроль и решение ситуационных задач).</p>