



**АННОТАЦИЯ**

рабочей программы дисциплины

**Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия**

по специальности 31.05.01 Лечебное дело (специалитет)

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	216/6
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Целями освоения дисциплины кардиология и сердечно-сосудистая хирургия являются: овладение знаниями основных заболеваний системы кровообращения, понимание механизма появления патологических признаков, патофизиологических и анатомических изменений при возникновении болезней, умением самостоятельно обследовать больных, находить и анализировать информацию о болезнях, а также овладение знаниями принципам диагностики и дифференциальной диагностики, лечения и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний.
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Обязательная часть Блок 1 Дисциплины (модули)
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	нормальная и патологическая анатомия, нормальная физиология, патологическая физиология, фармакология
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Факультетская терапия, Госпитальная терапия и фармакология, Неотложные медицинские манипуляции в кардиологии
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ПК-3, ПК-7
<b>Изучаемые темы</b>	<b>Раздел 1. Ишемическая болезнь сердца</b> 1. Ишемическая болезнь сердца 2. Инфаркт миокарда 3. Осложнения ИМ 4. Артериальная гипертензия 5. Артериальная гипертензия лечение 6. Диагностический алгоритм ИБС <b>Раздел 2 Пороки сердца</b> 1. Приобретенные пороки сердца митрального клапана. 2. Приобретенные пороки сердца аортального клапана. 3. ВПС+хирургические методы лечения 4. Инфекционный эндокардит 5. Хроническая сердечная недостаточность 6. Декомпенсация ХСН/ОСН

	<p><b>Раздел 3. Нарушение ритма сердца</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Нарушение ритма и проводимости</li> <li>2. Наджелудочковые нарушения ритма</li> <li>3. Желудочковые нарушения ритма</li> <li>4. Синкопальные состояния</li> </ol> <p><b>Раздел 4 Острые состояния в кардиологии</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ТЭЛА</li> <li>2. Диссекция аорты</li> <li>3. Острая артериальная непроходимость</li> <li>4. Болезни вен</li> </ol>
<b>Виды учебной работы</b>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b></p> <p><i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– лекции;</li> <li>– практические занятия.</li> </ul> <p><b>Самостоятельная работа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– устная;</li> <li>– письменная;</li> <li>- практическая.</li> </ul>
<b>Форма промежуточного контроля</b>	экзамен