

### Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина (модуль)	Медицинская информатика
Реализуемые компетенции	<p><b>ПК-4</b> готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков</p> <p><b>ПК-11</b> готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей</p>
Результаты освоения Дисциплины (модуля)	<p><b>Знать:</b> З – социально-гигиеническую методику сбора и медико-статистического анализа информации о здоровье населения <b>Шифр: З (ПК-4) -2</b></p> <p><b>Уметь:</b> У – собирать и анализировать информацию о показателях здоровья анализировать показатели деятельности медицинской организации <b>Шифр: У (ПК-4) -2</b></p> <p><b>Владеть:</b> В – навыками применения методики социально-гигиенического сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно -половых групп <b>Шифр: В (ПК-4) -2</b></p> <p><b>Знать:</b> З – методы сбора, обработки и анализа информации о здоровье населения, деятельности лечебных и диагностических отделений лечебных учреждений; <b>Шифр: З (ПК-11) -2</b></p> <p><b>Уметь:</b> У – применять методы медицинской статистики в интересах управления лечебным учреждением: определять и анализировать статистические показатели, характеризующие движение, состав, исходы лечения раненых и больных, деятельность лечебного учреждения <b>Шифр: У (ПК-11) -2</b></p> <p><b>Владеть:</b> В – навыками подготовки и проведения выборочного медико-статистического исследования по вопросам клинической медицины с использованием современных математико-статистических методов и средств вычислительной техники. <b>Шифр: В (ПК-11) -2</b></p>
Трудоемкость, з.е.	36/1
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	зачет в 1-м семестре