

## УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА»

<b>Содержание учебной дисциплины</b>	Организация медицинского исследования. Методы статистического анализа показателей. Методы изучения показателей здоровья населения. Прогнозирование показателей здоровья населения. Методы изучения показателей деятельности организаций здравоохранения
<b>Формируемые компетенции</b>	УК. Владеть основами исследовательской деятельности, осуществлять поиск, анализ и синтез информации в медицине и биологии. Решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе применения информационно-коммуникационных технологий. Быть способным к саморазвитию и самосовершенствованию в профессиональной деятельности
<b>Результаты обучения</b>	Студент должен знать: основы анализа деятельности организаций здравоохранения; основы медицинской статистики; уметь: применять в практической и научной деятельности статистический метод; проводить анализ показателей здоровья населения; владеть: навыками статистического анализа; основными приемами обработки научных данных
<b>Семестр</b>	7 семестр
<b>Пререквизиты</b>	Медицинская и биологическая физика
<b>Трудоемкость</b>	1,5 зачетные единицы
<b>Количество академических часов</b>	66 академических часов всего 44 аудиторных часов 20 часов самостоятельной работы
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет