



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«ПРИКЛАДНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ»
по направлению подготовки 31.05.01 «Лечебное дело»»

Трудоёмкость, час/ ЗЕТ	36/1
Цель изучения дисциплины	подготовка специалистов, способных успешно решать профессиональные задачи (в том числе и в ситуациях неопределенности) в диагностической, лечебной, реабилитационной, профилактической и организационно-управленческой деятельности с применением современных информационных технологий, а также профессионально значимых качеств личности таких как целеустремленность, организованность, ответственность, самостоятельность, гражданственность, толерантность, настойчивость в достижении цели, приверженность этическим и деонтологическим ценностям и нормам.
Место дисциплины в учебном плане	Дисциплина относится к обязательной части
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	медицинская информатика, общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	поликлиническая терапия, практика общеврачебного профиля «Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения», практика диагностического профиля «Экспертиза временной нетрудоспособности в терапии».
Формируемые типы профессиональной деятельности	- организационно-управленческий
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-10 ПК-15
Изучаемые темы	1 Перспективные области инноваций в медицине и здравоохранении. Информационная безопасность. МИС. АРМ «Регистратура» 2 АРМ «Врач поликлиники». 3 АРМ «Справки», АРМ «Вакцинация» 4 «Врач дневного стационара». Клинические рекомендации. СППВР.
Виды учебной работы	Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): – практические занятия Внеаудиторная (виды): – консультации. Самостоятельная работа – устная; – письменная; – практическая.
Форма промежуточного контроля	Зачет

