

АННОТАЦИЯ

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы микробиологии и иммунологии» составлена в соответствии со ФГОС СПО по специальности 33.02.01 Фармация по программе базовой подготовки.

Рабочая программа включает тематический план, содержание разделов учебной дисциплины «Основы микробиологии и иммунологии», перечень основной и дополнительной литературы, задания и перечень вопросов для подготовки к дифференцированному зачету.

В результате изучения учебной дисциплины «Основы микробиологии и иммунологии» обучающийся должен обладать следующими общими и профессиональными компетенциями:

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	<ul style="list-style-type: none">- умение формулировать цель и задачи предстоящей деятельности;- умение представить конечный результат деятельности в полном объеме;- умение планировать предстоящую деятельность;- умение выбирать типовые методы и способы выполнения плана;- умение проводить рефлексию (оценивать и анализировать процесс и результат)	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося Тестирование Устные ответы
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность		Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося Тестирование Устные ответы
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Нахождение и использование информации для эффективного выполнения профессиональных задач	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося Тестирование Устные ответы
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Демонстрация навыков использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности	Умение пользоваться компьютерными программами в подборе материала при

		подготовки рефератов и презентаций
ПК 1.1. Организовывать прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы	Перевод названий лекарств на латинском, перевод с латинского на русский и наоборот	Решение ситуационных задач Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося Тестирование Устные ответы
ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.	Вакцинопрофилактика, профилактика заболеваний, применение иммунобиологических препаратов с целью лечения, профилактики, диагностики инфекционных препаратов.	Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося Тестирование Устные ответы
ПК 2.1 Изготавливать лекарственные формы по рецептам и требованиям учреждений здравоохранения	Выдача лекарственных препаратов и их продажа в соответствии с рецептом, возможность их замены аналогами	Решение ситуационных задач Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося Тестирование Устные ответы
ПК 2.2 Изготавливать внутриаптечную заготовку и фасовать лекарственные средства для последующей реализации	Перевод названий лекарств на латинском, перевод с латинского на русский и наоборот	Решение ситуационных задач Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося Тестирование Устные ответы
ПК 2.4. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.		Внеаудиторная самостоятельная работа обучающегося Тестирование Устные ответы