

Аннотация
к рабочей программе дисциплины «Практика по фармакогнозии»
по специальности 33.05.01 ФАРМАЦИЯ

Дисциплина реализуется на кафедре *фармации*

В структуре ОПОП дисциплина относится к циклу базовой части Б2.О.03(У)

Общая трудоемкость дисциплины: *6 зачетных единиц, всего 216 часов, из них аудиторных 144 час.*

Является основой для изучения последующих дисциплин: *фармакогнозия*

Цель дисциплины - является углубление теоретических знаний, полученных во время аудиторных занятий, и совершенствование практических навыков в работе с лекарственными растениями и сырьем.

Задачи дисциплины – приобретение практических навыков по изучению дикорастущих и культивируемых лекарственных растений и непосредственное участие в сборе, первичной обработке, сушке лекарственного растительного сырья с учетом рационального использования и воспроизводства природных ресурсов; знакомство с правилами упаковки сырья и условиями его хранения, с нормативно документацией и справочной литературой на лекарственное растительное сырье; освоение основных приемов возделывания лекарственных растений; развитие навыков в пропаганде знаний о лекарственных растениях.

Планируемые результаты освоения дисциплины в компетентностном формате: **общепрофессиональные** (ОПК-6) и **профессиональные** (ПК-4, ПК-8).

Содержание дисциплины:

Модуль 1. Введение в практику. Организационные аспекты учебной практики по фармакогнозии;

Модуль 2. Заготовка лекарственного растительного сырья;

Модуль 3. Основные приемы возделывания различных лекарственных растений;

Модуль 4. Растительное сообщество - луг;

Модуль 5. Растительное сообщество - лиственный смешанный лес;

Модуль 6. Растительное сообщество - сосновый лес;

Модуль 7. Растительное сообщество – окрестности болот, водоемов, побережий;

Модуль 8. Освоение методик определения ресурсов дикорастущих лекарственных растений Краснодарского края;

Модуль 9. Порядок проведения анализа лекарственного растительного сырья в условиях аналитической лаборатории;

Модуль 10. Хранение лекарственного растительного сырья.

Виды самостоятельной работы: *оформление дневника, гербаризация лекарственных растений, заготовка лекарственного растительного сырья, самоподготовка по учебно-целевым вопросам, решение ситуационных задач, подготовка к тестированию (текущий, промежуточный контроль).*

Основные образовательные технологии: *экскурсии, информационные текстовые процессоры, электронные таблицы, презентации, аудио- и видео конференции и т.д.*

Перечень оценочных средств: *собеседование, устный опрос, решение ситуационных задач, тестирование.*

Виды и формы контроля: *текущий, промежуточный (экзамен).*