

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Медико-психолого-фармацевтический факультет

Кафедра фармации с курсом ПО

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

уровень специалитета

очная форма обучения

срок освоения ОПОП ВО - 5 лет

вид практики: учебная практика

тип: учебная практика - практика по общей фармацевтической технологии

Способ проведения: стационарная, выездная

Форма проведения: непрерывная

2023 год

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной,
воспитательной работе
и молодежной политике
д.м.н., доцент
И.А. Соловьева

27 июня 2023

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Для ОПОП ВО по специальности 33.05.01 Фармация. Направленность (профиль)
Фармация

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 5 лет

Вид практики: учебная практика

Тип: учебная практика - практика по общей фармацевтической технологии

Способ проведения: стационарная, выездная

Форма проведения: непрерывная

Медико-психолого-фармацевтический факультет

Кафедра фармации с курсом ПО

Курс - IV

Семестр - VII

Учебно-практическая работа: 48 час.

Самостоятельная работа - 24 час.

Зачет с оценкой - VII семестр

Всего часов - 72 (недели: 1.3)

Трудоемкость практики - 2 ЗЕ

2023 год

1. Вводная часть

1.1. Цель прохождения практики

Цель освоения практики "Учебная практика - практика по общей фармацевтической технологии" состоит в закреплении и углублении теоретической подготовки обучающегося, приобретении им практических умений, владений и навыков, формировании компетенций, составляющих содержание профессиональной деятельности провизора.

1.2. Место практики в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Практика «Учебная практика - практика по общей фармацевтической технологии» относится к блоку Б2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)».

1.2.2. Для прохождения данной практики необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

Физическая и коллоидная химия

Знания: свойств и особенностей поверхностно-активных веществ и возможности их использования в процессе изготовления лекарственных форм

Умения: готовить истинные, буферные и коллоидные растворы

Навыки: изготовления, оценки качества, способов повышения стабильности лекарственных форм

Фармакогнозия

Знания: основных путей использования лекарственного растительного сырья в фармацевтическом производстве лекарственных препаратов

Умения: выделять и проводить очистку основных групп биологически активных веществ из лекарственного растительного сырья

Навыки: изготовления лекарственных препаратов из лекарственного растительного сырья

Фармацевтическая химия

Знания: особенностей анализа отдельных лекарственных форм

Умения: выполнять анализ и контроль качества лекарственных средств аптечного изготовления и промышленного производства

Навыки: использования химических, биологических, инструментальных методов анализа лекарственных средств

2.2. Разделы практики и компетенции, которые должны быть сформированы при ее прохождении (содержание практики)

№ п/п	Наименование разделов (этапов) УП; Виды и содержание учебно-практической работы студентов	Всего часов	Формы текущего и промежуточного контроля. Контроль ведения документов	Код формируемой компетенции
1.	Организационно-технологическое обеспечение УП (подготовительный этап) 1.1. Организационное собрание (вводная лекция, информирование) 1.2. Производственный инструктаж по технике безопасности	3.00	Контроль посещения.	ОПК-3.1
2.	Учебно-практическая деятельность.	42.00	Контроль ведения документов. Вопросы. Тесты. Практические навыки. Дневник.	ОПК-3.1
3.	Аттестация по итогам практики. Зачет с оценкой.	3.00	Вопросы к зачету с оценкой. Тесты. Практические навыки. Проверка дневника	ОПК-3.1
	ВСЕГО	48		