

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет
имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)

МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

«УТВЕРЖДАЮ»

Декан
медико-биологического
факультета

д.б.н. профессор

Е.Б. Прохорчук

«15» апреля 2019 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(наименование)

для образовательной программы высшего образования -
программы специалитета
по специальности

33.05.01 ФАРМАЦИЯ

(Код и наименование направления подготовки (специальности))

Москва 2019г.




Настоящая рабочая программа дисциплины Безопасность жизнедеятельности (Далее – рабочая программа дисциплины), является частью программы специалитета по направлению подготовки (специальности) 33.05.01 ФАРМАЦИЯ.

Направленность (профиль) образовательной программы Фармация.

Форма обучения: очная

Рабочая программа дисциплины подготовлена на кафедре медицины катастроф (далее – кафедра) ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, авторским коллективом под руководством Левчука И.П., к.м.н., профессора.


Составители:

№ п.п.	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое звание	Занимаемая должность	Основное место работы	Подпись
1	Левчук Игорь Петрович	К.м.н., профессор	Заведующий кафедрой медицины катастроф	ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	
2	Костюченко Марина Владимировна	Д.м.н., доцент	Профессор кафедры медицины катастроф	ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	
3	Рылин Юрий Вадимович		старший преподаватель, зав.учебной частью	ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры (Протокол № 7 от «01» апреля 2019 г.).

Заведующий кафедрой  (И.П.Левчук)

Рабочая программа дисциплины рекомендована к утверждению рецензентами:

№ п.п.	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое звание	Занимаемая должность	Основное место работы	Подпись
1	Беспалюк Г.Н.	к.м.н., доцент	Доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения, экономики здравоохранения ПФ	ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России	

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена советом медико-биологического факультета от 15 апреля 2019года (Протокол №5).

Нормативно-правовые основы разработки и реализации рабочей программы дисциплины (практики):

1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – специалитет по специальности 33.05.01 Фармация, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «27» марта 2018 г. № 219 (Далее – ФГОС ВО 3++).

2) Общая характеристика образовательной программы.

3) Учебный план образовательной программы.

4) Устав и локальные акты Университета.

1. Общие положения

1.1 Цель и задачи освоения дисциплины

1.1.1. Целью освоения дисциплины является:

формирование культуры безопасности, готовности и способности выпускника по специальности Фармация к работе в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

1.1.2. Задачи, решаемые в ходе освоения программы дисциплины:

Основной задачей обучения является подготовка выпускников медицинских вузов к выполнению функциональных обязанностей в специальных формированиях здравоохранения и службы медицины катастроф при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций.

Задачами дисциплины являются приобретение:

- теоретических знаний о сущности и развитии чрезвычайных ситуаций, катастроф, аварий, поражающих факторах чрезвычайных ситуаций;
- способности оценить проблемы и риски, связанные с безопасностью жизнедеятельности человека и воспитание культуры безопасного поведения;
- понимания рисков, связанных с применением современных средств вооруженной борьбы;
- организационных способностей и знаний для обоснования принимаемых решений по оказанию помощи пострадавшим в условиях чрезвычайных ситуаций;
- умения организации мероприятий по собственной защите и защите населения от опасных факторов в ЧС;
- мотивации и способности для самостоятельного повышения уровня знаний по безопасности жизнедеятельности.

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Безопасность жизнедеятельности изучается в **пятом** семестре
(наименование)

и относится к базовой части Блока Б1 Дисциплины. Является обязательной дисциплиной.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е.

Для успешного освоения настоящей дисциплины обучающиеся должны освоить следующие дисциплины:

- Биохимия
- Правоведение
- Биология

Знания, умения и опыт практической деятельности, приобретенные при освоении настоящей дисциплины, необходимы для успешного освоения дисциплин:

- общая гигиена;
- фармакология и клиническая фармакология;
- медицинское и фармацевтическое товароведение;

- фармацевтическая технология;
- фармакогнозия;
- управление и экономика фармации;
- фармацевтическая информатика;
- фармацевтическая химия;
- токсикологическая химия;
- биотехнология;
- фармацевтическая технология;

и прохождения практики:

- фармацевтическая пропедевтическая практика;
- практика по оказанию первой помощи;
- практика по фармакогнозии;
- практика по общей фармацевтической технологии.

2. Содержание дисциплины

№ п/п	Шифр компетенции	Наименование раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) в дидактических единицах
1	2	3	4
1.	УК-5 УК-7 УК-8 ОПК – 3 ПК-6	Безопасность жизнедеятельности	<p><i>Т.1. Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека.</i> Определение, цели и задачи дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Основные принципы, нормативные и правовые акты по обеспечению безопасности жизнедеятельности. Защита здоровья и обеспечение безопасности населения. Ответственность за нарушение нормативных требований по безопасности жизнедеятельности.</p> <p><i>Т.2. Влияние среды обитания на безопасность жизнедеятельности человека.</i> Среда обитания человека. Положительные и отрицательные факторы окружающей среды и их характеристика. Адаптация человека. Обеспечения безопасности жизнедеятельности человека в среде обитания.</p> <p><i>Т.3. Основы обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях</i> Виды и классификация чрезвычайных ситуаций. Влияние чрезвычайных ситуаций на здоровье населения и окружающую среду. Природные катастрофы и стихийные бедствия. Аварии и катастрофы техногенного характера. Поражающие факторы чрезвычайных ситуаций, Основные мероприятия по обеспечению безопасности при чрезвычайных ситуациях.</p> <p><i>Т.4. Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени</i> Организационные основы и задачи гражданской обороны. Основные принципы и способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях. Организация</p>

			<p>эвакуации населения из опасной зоны. Коллективные средства защиты населения</p> <p>Медицинские средства защиты населения и спасателей</p> <p><i>Т.5. Безопасность жизнедеятельности в медицинских и фармацевтических организациях.</i></p> <p>Безопасность медицинского и фармацевтического труда. Характеристика угроз жизни и здоровью медицинских и фармацевтических работников. Система охраны труда и техники безопасности в медицинских и фармацевтических организациях.</p> <p>Безопасность медицинских и фармацевтических услуг. Характеристика угроз жизни и здоровью пациентов. Система обеспечения безопасности пациентов в медицинских организациях.</p> <p><i>Т.6. Безопасность жизнедеятельности и здоровый образ жизни.</i></p> <p>Безопасность жизнедеятельности - основа здорового образа жизни.</p> <p>Формирование культуры безопасности жизнедеятельности.</p> <p>Характеристика вредных факторов, опасных для здоровья человека: наркомания, алкоголизм и табакокурение.</p>
2.	УК-5 УК-7 УК-8 ОПК-3 ПК-6	Национальная безопасность России	<p><i>Т.1. Национальная безопасность России.</i></p> <p>Роль и место России в мировом сообществе. Система национальных интересов России.</p> <p>Стратегия национальной безопасности.</p> <p>Внутренние и внешние угрозы, их краткая характеристика.</p> <p><i>Т.2. Характеристика современных войн и вооружённых конфликтов.</i></p> <p>Понятие о войне и вооружённом конфликте. Роль Организации Объединённых наций и позиция России по вопросам войны и мира в современных условиях.</p> <p>Понятие об обороне и военной организации государства.</p> <p><i>Т.3. Характеристика поражающих факторов современных видов оружия.</i></p> <p>Классификация основных видов современного оружия. Характеристика поражающих факторах современного оружия и особенностях очагов поражения.</p> <p><i>Т.4. Основы мобилизационной подготовки и мобилизации здравоохранения.</i></p> <p>Основные понятия мобилизационной подготовки и мобилизации. Правовая основа и направления мобилизационной деятельности здравоохранения.</p> <p>Специальные формирования здравоохранения: организационная структура, предназначение, задачи.</p>

3. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е.