

## АННОТАЦИЯ

**рабочей программы дисциплины  
«Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций» к основной профессиональной  
образовательной программе высшего образования - программе ординатуры по  
специальности 31.08.67 «Хирургия», утвержденной 30.03.2022 г.**

**Форма обучения:** очная

**Срок освоения ОПОП ВО:** 2 года

**Кафедра:** гигиены медико-профилактического факультета с эпидемиологией

**Цель изучения дисциплины** – подготовка квалифицированного врача-специалиста, обладающего теоретическими и практическими знаниями в области санитарно-эпидемиологического обеспечения в чрезвычайных ситуациях в объеме, необходимом для исполнения функциональных обязанностей в соответствии с предназначением в чрезвычайных ситуациях мирного времени.

**Место дисциплины в структуре ОПОП:** Дисциплина «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций» является обязательной и относится к Базовой части Блока 1 ФГОС высшего образования, уровень высшего образования – подготовка кадров высшей квалификации, по специальности 31.08.67 «Хирургия», утвержденный Министерством образования и науки РФ 26 августа 2014 г. № 1110

### Требования к результатам освоения дисциплины

В основе преподавания данной дисциплины лежат следующие виды профессиональной деятельности:

- производственно-технологическая деятельность;
- организационно-управленческая;
- научно-исследовательская.

### Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовность к организации проведения противоэпидемической работы, осуществлению комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий (ПК-1);
  - готовность к осуществлению комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций (ПК-2);
  - готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний (ПК-7);

### В результате изучения дисциплины ординатор должен:

#### Знать:

- принципы организации санитарной охраны территории от заноса карантинных и других особо опасных инфекционных болезней;
- общую схему принятия решений для оценки и уведомления о событиях, которые могут представлять чрезвычайную ситуацию в области общественного здравоохранения;
- основные санитарно-эпидемиологические требования в пунктах пропуска через государственную границу РФ;
- задачи органов управления здравоохранением, лечебно-профилактических учреждений и учреждений Роспотребнадзора по предупреждению распространения инфекционных болезней;
- принципы организации санитарно-противоэпидемической разведки;

## ОРД-ХИР-22

- принципы организации профилактических и противоэпидемических мероприятий в ЧС:
  - принципы противобактериологической защиты войск;
  - особенности эпидемиологии важнейших инфекционных заболеваний и меры борьбы с ними, возбудители которых могут быть использованы в качестве биологического оружия.

### Уметь:

- планировать мероприятия по санитарно-эпидемиологической охране территории от заноса и распространения возбудителей карантинных и других инфекционных болезней;
- применять в профессиональной деятельности нормативные документы, регламентирующие мероприятия по профилактике и борьбе с карантинными и другими особо опасными инфекциями;
- проводить профилактические и противоэпидемические мероприятия в ЧС;
- организовать санитарно-противоэпидемическую разведку;
- организовать санитарно-противобактериологическую защиту войск.

### Владеть:

- навыками научного мышления;
- методикой комплексной оценки санитарного состояния и эффективности санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при подготовке рекомендаций по оптимизации санитарной ситуации;
- методикой организации первичных противоэпидемических мероприятий в случае выявления больного (трупа), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайную ситуацию в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- алгоритмом эпидемиологического надзора за инфекционными болезнями, вызывающими ЧС в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- навыками профилактических и противоэпидемических мероприятий в ЧС
- методикой расчета риска здоровью населения;
- приемами организации санитарно-противоэпидемической разведки;
- действиями противобактериологической защиты войск.

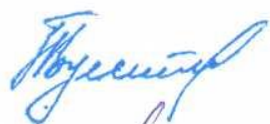
**Общая трудоемкость дисциплины составляет: 1 зачетная единица (36 часов).**

**Год обучения: 1-ый год**

### Основные разделы дисциплины:

1. Классификация ЧС. Критерии оценки санитарно-эпидемиологической обстановки в зонах катастроф.
2. Организация профилактической и противоэпидемической деятельности органов и учреждений Роспотребнадзора. Лечебно-эвакуационное обеспечение пораженных в чрезвычайных ситуациях.
3. Основные принципы и задачи противоэпидемического обеспечения при ЧС. Организация взаимодействия различных служб и ведомств при проведении санитарно-противоэпидемических мероприятий.
4. Организация санитарно-эпидемиологического надзора, контроль за размещением, питанием, водоснабжением и банно-прачечным обслуживанием в зонах ЧС.
5. Организация работы по принятию управлеченческих решений, направленных на сохранение здоровья населения в связи с неблагоприятным воздействием факторов среды обитания человека.

**Заведующий кафедрой гигиены  
МПФ с эпидемиологией, д.м.н.**



**Бутаев Т.М.**

**Доцент кафедры гигиены МПФ  
с эпидемиологией, к.м.н.**



**Меркулова Н.А.**

**Ст. преподаватель кафедры гигиены  
МПФ с эпидемиологией, к.м.н.**



**Гиголаева Л. В.**