

Электронная цифровая подпись

| |
|--|
| |
| |

Утверждено 31 мая 2018 г.
протокол № 5

председатель Ученого Совета Лысов Н.А.
ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

Блок 1

Обязательная часть

Направление подготовки 34.03.01 Сестринское дело
(уровень бакалавриата)

Направленность: Сестринское дело

Квалификация (степень) выпускника: Академическая медицинская сестра
для лиц мужского пола-Академический медицинский брат.

Преподаватель

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Безопасность жизнедеятельности»**

Цель и задачи дисциплины:

Сформировать систему компетенций для усвоения теоретических основ и закономерностей функционирования медицинского обеспечения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени в объеме, необходимом для выполнения врачебных обязанностей при ликвидации их последствий, а так же способствовать подготовке специалистов, способных к осуществлению мероприятий медицинской защиты личного состава войск от поражающего действия факторов химической и радиационной природы в объеме, необходимом для исполнения служебных обязанностей по предназначению в мирное и военное время; сформировать профессиональную культуру безопасности (ноксологическую культуру), под которой понимается готовность и способность личности использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности, характера мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритета.

Место дисциплины в структуре ОПОП ВО: дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к блоку 1, Обязательной части в структуре ОПОП по направлению подготовки «Сестринское дело».

Содержание дисциплины: Задачи и основы организации Российской системы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Задачи и организационная структура Всероссийской службы медицины катастроф и медицинской службы Гражданской Обороны Современная система лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях Медико-тактическая характеристика очагов катастроф мирного и военного времени Защита населения, персонала и больных лечебно-профилактических учреждений, объектов «Росфармации», «Росмедтехники» от поражающих факторов катастроф. Основы организации медицинского и санитарно-гигиенического обеспечения населения при проведении эвакуационных мероприятий Средства индивидуальной и коллективной защиты. Средства радиационной и химической разведки, радиометрического и дозиметрического контроля. Основы оценки радиационной и химической обстановки.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачётные единицы.

Объем дисциплины и виды учебной работы (в часах):

Очная форма обучения

| Объем дисциплины | Всего часов | 1 семестр |
|---|-------------|-----------|
| Общая трудоемкость дисциплины | 72 | 72 |
| Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего) (аудиторная работа): | 36 | 36 |
| Лекции (всего) | 18 | 18 |
| Практические занятия (всего) | 18 | 18 |
| Самостоятельная работа обучающихся | 36 | 36 |
| Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет) | + | + |

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

| Код компетенции | Содержание компетенции |
|-----------------|--|
| УК-8 | Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций |
| Знать | Принципы организации и задачи медицинской службы гражданской обороны, их учреждения, формирования, органы управления и оснащения, основы безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций |

| | |
|---------------|---|
| Уметь | Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций |
| Владеть | методами создания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций |
| УК-8.1 | Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте. |
| Знать | Основные санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия на рабочем месте. Понятие - безопасная рабочая среда. |
| Уметь | Применять индивидуальные средства защиты на рабочем месте |
| Владеть | Навыками применения средств индивидуальной защиты на рабочем месте |
| УК-8.2 | Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте. |
| Знать | Основы техники безопасности на рабочем месте |
| Уметь | Устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте. |
| Владеть | Методами выявления и устранения нарушений техники безопасности на рабочем месте |
| УК-8.3 | Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте. |
| Знать | мероприятия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуациях и при катастрофах в мирное и военное время, на рабочем месте |
| Уметь | организовывать мероприятия для предотвращения чрезвычайных ситуаций. |
| Владеть | Методами выявления и устранения нарушений, могущих привести к развитию чрезвычайных ситуаций |
| УК-8.4 | Принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций. |
| Знать | Основы лечебно- эвакуационного обеспечения пораженного населения в чрезвычайных ситуациях (этапность и требования к оказанию медицинской помощи, основное назначение и виды медицинской сортировки, принципы ее организации и проведения, сортировочные признаки, организацию и объем первой медицинской помощи). |
| Уметь | Оказывать первую медицинскую помощь. применять различные способы введения лекарственных препаратов; оказывать первую помощь при неотложных состояниях, доврачебную помощь пострадавшим в очагах поражения в чрезвычайных ситуациях; |
| Владеть | Навыками оценками состояния здоровья пострадавших при участии в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций. |

Формы проведения аудиторных занятий по дисциплинам «обязательной части Б1» – занятия семинарского типа.

Формы проведения самостоятельной работы: подготовка к занятиям (ПЗ); подготовка к текущему контролю (ПТК); Реферат (Реф), Работа с учебной литературой

Формы промежуточной аттестации:

Зачет по дисциплине (модулю)