**16.2. Основные сведения о программе**

Сведения о программе предназначены для размещения материалов на сайте ИПО БГМУ и в других информационных источниках с целью информирования потенциальных обучающихся и продвижения программы на рынке образовательных услуг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Обозначенные поля** | **Поля для заполнения** |
|  | Наименование программы | «Оказание медицинской помощи при ЧС» |
|  | Объем программы (в т.ч. аудиторных часов) | 18 часа (18 ЗЕ) |
|  | Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев) | 3 часа в день, 6 дней в неделю, продолжительность обучения 6 дней, 1 неделя, 0,25 месяца |
|  | с отрывом от работы (очная) | С частичным отрывом от работы |
|  | с частичным отрывом от работы (заочная) |  |
|  | Вид выдаваемого документа после завершения обучения | Удостоверение |
|  | Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся | К обучению приглашаются сотрудники ДПС, водители, пожарные, спасатели и специалисты других организаций |
|  | Категории обучающихся | Лица первого контакта |
|  | Структурное подразделение академии, реализующее программу | Кафедра скорой помощи и медицины катастроф с курсами термической травмы и трансфузиологии ГБОУ ВПО ИПО БГМУ МЗ РФ |
|  | Контакты | Г.Уфа -75 ул. Блюхера 3 тел. 8 (3472)35-75-76 |
|  | Предполагаемый период начала обучения | Согласно заявки организации и формирования группы |
|  | Основной преподавательский состав | Кунафин М.С. профессор ,зав. кафедрой  Хунафин С.Н. профессор кафедры  Власов А.Ф. доцент кафедры  Абдуллина Г.А. доцент кафедры |
|  | Аннотация | Основным в подготовке настоящей программы является необходимость обучения лиц первого контакта: сотрудников ДПС, пожарных, спасателей, водителей и работников других организаций по оказанию первой помощи в ЧС и критических ситуациях.  ф |
| - | Цель и задачи программы | *Задачи:*  а) углубление теоретических знаний слушателей о причинах возникновения стихийных бедствий, техногенных катастроф  б) изучение нормативных документов по медицине катастроф и ДТП  в) знание основных принципов организации ликвидации медицинских последствий ЧС.  д) освоение слушателями практических навыков и умений, входящих в понятие первой помощи пострадавшим в ЧС. |
| - | Разделы (темы) учебного плана программы | 1.Медицина катастроф включает сведения о возникновении аварий и катастроф, поражающих факторах средств массового поражения, принципах организации ликвидации медицинских последствий ЧС на этапах медицинской эвакуации.  2. Хирургия и травматология содержит информацию об оказании первой помощи при травмах, ранениях, воздействии термической травмы, кровотечениях.  3.Сердечная и легочная реанимация представлена обучающим симуляционным курсом, который посвящен освоению обучающимися практических навыков и умений по проведению реанимационных пособий пострадавшим в ЧС на манекенах и симуляторе.  4. Первая помощь пострадавшим при отравлениях, поражении электротоком, утоплении, повешении. 5. Первая помощь при угрожающих жизни состояниях терапевтического профиля (синкопальные состояния, комы, коллапс) |
| - | Уникальность программы, ее отличительные особенности , преимущества | Уникальность настоящей программы заключается в том, что кроме теоретической подготовки оказания неотложной помощи в нестандартных ситуациях обучающиеся имеют возможность отработать практические навыки оказания неотложной помощи вне стен стационара в симуляционном классе кафедры под руководством опытных педагогов. |
| 14. | Дополнительные сведения |  |