

**УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ»
МОДУЛЯ «ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ»**

Курс изучения	II
Семестр	3
Трудоемкость	модуля «Введение в специальность» 3 зачетные единицы
Количество академических часов	68 академических часов, из них 40 аудиторных часов 28 часов самостоятельной работы
Содержание учебной дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы асептики и антисептики. Личная безопасность при оказании первой помощи 2. Общие принципы оказания первой помощи 3. Оказание первой помощи при ранах и кровотечениях 4. Оказание первой помощи при вывихах и переломах 5. Оказание первой помощи при травмах головы 6. Оказание первой помощи при травмах грудной клетки и живота 7. Оказание первой помощи при ожогах и обморожениях 8. Синдром длительного сдавления 9. Оказание первой помощи при травматическом шоке 10. Терминальные состояния. Сердечно-легочная реанимация 11. Оказание первой помощи при поражениях электрическим током, ударе молнии, тепловом и солнечном ударе 12. Оказание первой помощи при асфиксии 13. Оказание первой помощи при отравлениях, укусах насекомых и животных, анафилаксия 14. Оказание первой помощи при нарушениях сознания и судорогах 15. Оказание первой помощи при приступе удушья, остром сердечном приступе
Формируемые компетенции	<p>УК</p> <p>Проявлять инициативу и адаптироваться к изменениям в профессиональной деятельности, быть способным к прогнозированию условий реализации профессиональной деятельности и решению профессиональных задач в условиях неопределенности;</p> <p>быть способным к саморазвитию и совершенствованию в профессиональной деятельности, развивать инновационную восприимчивость и способность к инновационной деятельности</p>

	<p>БПК Оказывать первую помощь при несчастных случаях, травмах, кровотечениях, отравлениях и других состояниях, угрожающих жизни и (или) здоровью человека;</p> <p>использовать психолого-педагогические знания о целях и видах коммуникаций, организации коммуникативного процесса в здравоохранении, применять методы эффективной коммуникации при разрешении конфликтных ситуаций в медицине, принципы биомедицинской этики в профессиональной деятельности</p>
<p>Результаты обучения</p>	<p>знать: виды кровотечений, травм, переломов, отравлений; признаки кровотечений, травм, отравлений, других состояний, представляющих угрозу жизни и здоровью человека;</p> <p>основы асептики и антисептики; средства оказания первой помощи; принципы и последовательность оказания первой помощи; правила транспортировки пациентов и пострадавших с кровотечениями, травмами, переломами, другими состояниями, представляющими угрозу жизни и здоровью;</p> <p>уметь: проводить осмотр пациента и пострадавшего; оценивать состояние пациента и пострадавшего; оказывать первую помощь при несчастных случаях, травмах, кровотечениях, отравлениях, других состояниях, представляющих угрозу жизни и здоровью человека;</p> <p>осуществлять подготовку к транспортировке пациентов и пострадавших с кровотечениями, травмами, переломами, другими состояниями, представляющими угрозу жизни и здоровью;</p> <p>владеть: навыками наложения повязок, транспортной иммобилизацией при травмах; навыками проведения легочно-сердечной реанимации; навыками оказания первой помощи при несчастных случаях, травмах, кровотечениях, отравлениях, других состояниях, представляющих угрозу жизни и здоровью человека.</p>
<p>Форма промежуточной аттестации</p>	<p>зачет по модулю «Введение в специальность» (3 семестр)</p>