**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

**Курс 1**

**Факультет – лечебный, педиатрический**

**Общее количество часов -36**

**Форма промежуточной аттестации – зачет**

**Целью изучения данного профессионального модуля является освоение навыков ухода за больными и оказания первой помощи.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование тем** | **Содержание темы** | **Количество часов на тему** |
|  | | | |
| 1. | **Тема 1.**  Оценка основных параметров, характеризующих состояние больного человека. | Основные параметры функционального состояния организма в норме и патологии (температура тела, частота пульса, артериальное давление, свойства дыхания, индекс массы тела). Что такое здоровье и болезнь. | 4 |
| 2. | **Тема 2**. Общие принципы ухода за больным человеком. | Принципы обработки кожи пациента, туалета ротовой полости, носа, ушей, глаз, интимной зоны. Меры профилактики различных осложнений. Смена нательного и постельного белья. Придание функционально выгодного положения для пациента. Правила перекладывания и транспортировки пациентов. Особенности питания. | 4 |
| 3. | **Тема 3.** Оценка состояния пострадавшего. Базовая и расширенная сердечно-легочная реанимация. | Признаки клинической и биологической смерти. Организация помощи пострадавшим (связь со службами спасения). Внезапная остановка кровообращения. Базовая и расширенная сердечно-легочная реанимация. Автоматический наружный дефибриллятор. Сердечно-легочная реанимация у детей. Осложнения при проведении СЛР. Условия прекращения СЛР. | 4 |
| 4. | **Тема 4**. Кровотечения. | Классификация кровотечений. Общие признаки кровотечений. Первая помощь при наружном и внутреннем кровотечении. Способы временной и окончательной остановки кровотечения. | 4 |
| 5. | **Тема 5.** Травмы | Травмы различных областей тела. Ушибы, растяжения, разрывы, вывихи, переломы. Классификация переломов. Первая помощь. Первая помощь при ДТП. Краш-синдром. | 4 |
| 6. | **Тема 6.** Первая помощь при нарушении проходимости верхних дыхательных путей. Утопления. | Первая помощь при обтурации верхних дыхательных путей инородным телом (восстановление проходимости дыхательных путей). Утопление. Первая помощь.  Ожоги. Отморожения. Удар электрическим током. Первая помощь. | 4 |
| 7. | **Тема 7.** Ожоги. Отморожения. Удар электрическим током. Первая помощь. | Классификации. Первая помощь. Ожоги. Отморожения. Удар электрическим током. Первая помощь. | 4 |
| 8. | **Тема 8.** Неотложная помощь при аллергических реакциях. Первая помощь при укусах. Обмороки. Судороги (эпилептические припадки). Отравления. | Классификация и виды. Первая помощь. | 4 |
| 9. | **Зачет** | Проверка преподавателем практических навыков,полученных обучаемым в ходе модуля. | 4 |