**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

**Курс 2**

**Факультет – лечебный, педиатрический**

**Общее количество часов -36**

**Форма промежуточной аттестации – зачет**

**Целью изучения данного профессионального модуля является освоение навыков постовой медицинской сестры по уходу за больными.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование тем** | **Содержание темы** | **Количество часов на тему** |
|  | | | |
| 1. | **Тема 1.**  Роль медицинской сестры в организации безопасной среды для пациента и персонала. | Организация безопасной среды для пациента и персонала. Факторы риска для персонала в УЗ.  Способы защиты от воздействия токсичных веществ. Правила техники безопасности. Биомеханика тела, эргономика. Отработка навыков поведения при нестандартных ситуациях на рабочем месте, экипировка медицинского персонала, техника мытья рук, гигиеническая обработка рук. | 4 |
| 2. | **Тема 2**. Роль асептики и антисептики в современной клинике. | Стерилизация изделий многоразового использования. Виды, методы. Дезинфекция: определение, виды и методы. Способы передачи инфекции в медицинском учреждении.  Факторы, влияющие на восприимчивость хозяина к инфекции. Группы риска ВБИ.  Резервуары возбудителей ВБИ. Правила надевания и снятия перчаток, пользования маской. Обработка рук и слизистых при контакте с биологическими жидкостями. | 4 |
| 3. | **Тема 3.** Уход за тяжелобольным пациентом. | Пролежни, места образования, стадии развития. Факторы, способствующие развитию пролежней. Профилактика пролежней. Особенности личной гигиены тяжелобольного пациента. Отработка навыков проведения личной гигиены тяжелобольного, придания функционально выгодного положения в кровати, перемещения пациента в кровати, транспортировка пациента внутри УЗ. | 4 |
| 4. | **Тема 4.** Физиотерапевтические методы воздействия на организм больного. | Применение горчичников, банок, грелки и пузыря со льдом: показания, противопоказания, выполнение манипуляций, возможные осложнения.  Дезинфекция использованного оборудования.  Применение холодного, горячего, согревающего, лекарственного компрессов: показания, противопоказания, выполнение манипуляций, возможные осложнения. Техника проведения ингаляций. | 4 |
| 5. | **Тема 5**. Постановка клизм и газоотводной трубки. | Газоотводная трубка. Клизмы. Виды, показания, возможные осложнения. Техника постановки разных видов клизм. Дезинфекция использованного оборудования. | 4 |
| 6. | **Тема 6.** Пути введения лекарственных средств. | Набор лекарственного средства из ампулы и флакона. Правила разведения порошкообразных лекарственных средств во флаконе. Разведение антибиотиков. Особенности введения масляных растворов. Виды шприцов и игл, их устройство. Правила техники безопасности при контакте с кровью | 4 |
| 7. | **Тема 7.** Техника подкожной и внутримышечной инъекций. | Выбор анатомической области для внутрикожной, подкожной, внутримышечной инъекций и техника инъекций. | 4 |
| 8. | **Тема 8.** Предупреждение осложнений инъекций и помощь при возникновении осложнений. | Осложнения, связанные с парентеральным способом введения лекарственных средств. Анафилактический шок. Меры, направленные на предупреждение осложнений и первая помощь при их возникновении. | 4 |
| 9. | **Зачет** | Проверка преподавателем практических навыков, полученных обучаемым в ходе модуля | 4 |