

Порядок проведения учебной практики:

1. Продолжительность практики 108 часов. Общая трудоемкость учебной практики – 3 зачетные единицы.
2. Контроль практики обеспечивается руководителем от организации, осуществляющей образовательную деятельность.
3. Учебная практика завершается промежуточной аттестацией, время которой устанавливается графиком учебного процесса.

Цель: формирование и развитие у обучающихся по специальности 31.05.02 Педиатрия компетенций, направленных на восстановление и улучшение здоровья детей и подростков путем оказания наилучшего качества медицинской помощи.

Задачами дисциплины являются:

- изучение организации общего ухода за взрослыми больными, детьми и подростками, этапов сестринского процесса в системе медицинской помощи при стационарном лечении;
- обучение обучающихся соблюдению лечебно-охранительного режима в лечебных учреждениях;
- воспитание у обучающихся принципов медицинской деонтологии и этики;
- изучение правил санитарной обработки взрослых, детей и подростков при поступлении и в период пребывания в стационаре, транспортировки в отделения стационара;
- изучение правил и приемов общего ухода за взрослыми больными, детьми и подростками с учетом возрастных аспектов анатомо-физиологических особенностей их органов и систем;
- изучение методик проведения антропометрии, термометрии;
- изучение приемов дифференцированного ухода за взрослыми больными, детьми с наиболее распространенной патологией;
- изучение вопросов питания взрослых больных, детей разных возрастных групп и подростков при заболеваниях различных органов и систем в зависимости от тяжести состояния;
- изучение методов и способом применения лекарственных средств;
- изучение методик и техники выполнения медицинских манипуляций;
- обучение особенностям наблюдения и ухода за больными различного возраста к экстренным и плановым операциям;
- изучение методик подготовки детей различного возраста к реанимационному и послеоперационному отделению;
- обучение приемам экстренной повреждений помощи в ситуациях, угрожающих жизни ребенка: остановке сердечной деятельности, дыхания, аспирации, кровотечениях, а также при отравлениях, переломах, ожогах и отморожениях;
- изучение методик сбора биологического материала для лабораторных исследований;
- изучение методов и режимов дезинфициации и предстерилизационной подготовки медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;
- анализ научной литературы и подготовка рефератов по современным проблемам ухода;
- участие в решении отдельных научно-прикладных задач по разработке новых методов ухода.

Содержание учебной практики.

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен:

- знать:**
 - деонтологические аспекты ухода за больными;
 - основные типы лечебно-профилактических учреждений, принципы их работы;
 - основы ухода за больными и его значение;
 - устройство и лечебно-охранительный режим больницы;
 - организацию работы приемного отделения, сестринского поста, процедурного кабинета;
 - требования к организации рабочего места медицинской сестры, функциональные обязанности медленного и среднего (медицинской сестры) медицинского персонала;
 - перечень и величину медицинской документации на сестринском посту в больнице, в приемном отделении, в процедурном кабинете;
 - правила хранения лекарственных средств, правила раздачи лекарственных средств;
 - понятие о дезинфекции и стерилизации, аспирине и антисептике.

- правила дезинфекции и предстерилизационной подготовки медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;

- санитарный и противоэпидемический режим больницы; виды санитарной обработки взрослых больных, детей и подростков;

- правила хранения и использования дезинфицирующих растворов;

- правила личной гигиены персонала, технику влажной уборки помещений, проветривания палат, технику текущей и заключительной дезинфекции;

- способы и методы применения лекарственных средств;

- правила личной гигиены ребенка, технику манипуляций по уходу (умывание, ванны, уход за кожей, глазами и т.д.);

- физиологические и лечебные столы, правила кормления и способы обработки посуды;

- виды иммобилизации различных частей тела;

- определение понятия «реанимация», «клиническая смерть», «биологическая смерть»;

- показания к проведению реанимационных мероприятий;

- виды санитарной обработки больных детей и подростков, типы лихорадок;

- технику выполнения медицинских манипуляций (термометрия, антропометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерения АД);

- особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных систем организма (патологией кожи и органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, кроветворения, первичной эндокринной и мочевыделительной систем),

- способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям;

- уметь:

- произвести санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре;

- произвести смену пастельного и постельного белья больного;

- осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;

- измерять супочный диурез, собирать у больных биологический материал для лабораторных исследований;

- проводить антропометрию;

- проводить лекарственные манипуляции (термометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерения АД);

- проводить медицинские лечебные процедуры (ингаляции, горчицы и др.);

- производить кормление взрослых больных, детей и подростков;

- осуществлять дезинфекцицию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария,

- материалов и средств ухода за больными;

- оказывать первую лекарственную помощь при неотложных состояниях;

- вести медицинскую документацию в стационаре палатной медицинской сестры, процедурной медицинской сестры

- владеть:

- навыками ухода за взрослыми, детьми и подростками с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, владеть навыками ухода за тяжелобольными и атонирующими больными.

Планируемые результаты учебной практики.

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен сформировать компетенции:

- ОПК-1, готовность решать стационарные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности
- ОПК-4, способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

- ОПК-10, готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первой врачебной медико-санитарной помощи

- ОПК-1, готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных нормативами оказания медицинской помощи