

ПК-1, способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и включавших в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространение заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направления на устранение временного влияния на здоровье детей факторов среди их обитания

ПК-3, способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях

ПК-15, готовность к обучению детей и их родителей (законных представителей) основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способностью сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний

ПК-16, готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

ПК-20, готовность к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины

ПК-21, способность к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан

ПК-22, готовность к анализу и публичному представлению научных исследований

Утверждено на заседании УМК педиатрического факультета, протокол №3 от 20.12.2017 года

Индивидуальное задание принято к исполнению Заместитель Ольга Романовна Водолинская (Ф. И. О. обучающегося)

28 декабря 2018 г.

(подпись обучающегося)

ИДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ
для формирования компетенций, установленных рабочей программой практики «Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в том числе перинатальных, медицинских, технических и педагогических знаний и навыков в сфере медицинской деятельности»
обучающегося 1 курса по специальности 31.05.02 Педиатрия, З. Группы
Зинаида Евгеньевна Водолинская

Срок прохождения практики: с 28 декабря 2018 г. по 18 января 2019 г.

База прохождения практики:
Кафедра детских болезней педиатрического факультета

Кафедра детской хирургии
Кафедра внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов

Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов
Руководитель практики от организации, осуществляющей образовательную деятельность: доцент кафедры детских болезней педиатрического факультета, к.м.н. Полякова О.В.
Контактный телефон кафедры: 8-8442-54-42-65

Полученное получено комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Обучающимся в полном объеме реализовано/не реализовано индивидуальное задание практики
Полученное получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Доцент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н.

М.В. Леревянченко

М.В. Леревянченко

Обучающимся в полном объеме реализовано/не реализовано индивидуальное задание практики
Полученное получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Доцент кафедры хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н.

О.А. Косицков

О.А. Косицков

Руководитель практики от организации, осуществляющей образовательную деятельность, доцент кафедры детских болезней педиатрического факультета, к.м.н.

О.В. Полякова

О.В. Полякова

| | | |
|---|---|---|
|  Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации» Кафедра детской болезней педиатрического факультета Кафедра детской хирургии Кафедра интегрированных педагогических и клинических практик | <p>«Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в том числе перинатальных, медицинских, технических и педагогических знаний и навыков в сфере медицинской деятельности»</p> | 1 |
|---|---|---|

Порядок прохождения учебной практики:

1. Продолжительность практики 108 часов. Общая трудоемкость учебной практики – 3 зачетные единицы.
2. Контроль практики обеспечивает руководитель 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 надлежащего 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 соблюдать лечебно-охранительный режима в лечебных учреждениях;
- изучение правил санитарной обработки взрослых больных, 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 приемов дифференцированного ухода за взрослыми больными, детьми с наиболее распространенной патологией;
- изучение вопросов питания взрослых больных, детей разных возрастных групп и подростков при заболеваниях различным органов и систем в зависимости от тяжести состояния;
- изучение методов и способов применения лекарственных средств;
- изучение методик и техники выполнения медицинских манипуляций;
- изучение методик подготовки детей различного возраста к экстренным и плановым операциям;
- обучение особенностям наблюдения и ухода за больными в реанимационном и постоперационном отделениях;
- обучение приемам экстренной доврачебной помощи в ситуациях, угрожающих жизни ребенка: остановке сердцес 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 полиграфов рефрактеров 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 младшего и среднего (медицинская сестра) медицинского персонала;
 - перечень и видение 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, аспирате и антисептике;

Правила дезинфекции и предстерилизационной подготовки медицинского инструментария,

- материалы и средство ухода за больными;
- санитарный и противонадилемический 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», «биологическая смерть», «показания к проведению реанимационных мероприятий»;
- виды санитарной обработки больных детей и подростков, типы лихорадок;
- частоты пульса, дыхания, измерения АД;
- технику выполнения медицинских манипуляций (термометрия, антропометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерения АД),
- особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных систем организма (патологичной кожи и органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, кроветворения, первичной эндокринной и мочевыделительной систем);
- способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованием

Уметь:

- производить санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре;
- производить смену нательного и постельного белья больного;
- осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;
- измерять суточный лиурез, собирать у больных биологический материал для лабораторных исследований;
- проводить антропометрию;
- проводить манипуляции (термометрия, подсчет частоты пульса, измерение АД);
- проводить медицинские процедуры (ингавиды, горчицы и др.);
- производить коррекцию взрослых больных, детей и подростков;
- осуществлять дезинфекцию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;
- оказывать первую доврачебную помощь при неотложных состояниях;
- манипуляции ухода за больными, детьми и подростками с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, владеть навыками ухода за тяжелобольными и атонирующими больными;
- навыками ухода за больными, детьми и подростками с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, владеть навыками ухода за тяжелобольными и атонирующими больными;
- навыками ухода за больными, 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 стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, bibliографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности ОПК-4, способность и готовность реализовать этические и информационные принципы в профессиональной деятельности
 - ОПК-10, готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первой доврачебной медико-санитарной помощи
 - ОПК-11, готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.