

ПК-1, способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и включаяющих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространение заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье детей факторов среды 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-5, готовность к обучению детей и их родителей (законных представителей) основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, новыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим 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 в проведении научных исследований

ПК-22, готовность к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан

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

Индивидуальное задание, принятые к исполнению Александра Михайловича Благодарчукова (Ф. И. О. обучающегося)

28 декабря 2018 г.

(подпись обучающегося)

Обучающимся в полном объеме реализовано/не реализовано индивидуальное задание практики.

Получен/не получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики

Доктор кафедры детских болезней педиатрического факультета, к.м.н.

(подпись)
О.В. Полякова

Обучающимся в полном объеме реализовано/не реализовано индивидуальное задание практики.

Получен/не получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики

Ассистент кафедры детской хирургии, к.м.н.

(подпись)
В.Н. Шрамко

Обучающимся в полном объеме реализовано/не реализовано индивидуальное задание практики.

Получен/не получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики

Доктор кафедры внутренних болезней педиатрического факультетов, к.м.н.

(подпись)
М.В. Деревянченко

Обучающимся в полном объеме реализовано/не реализовано индивидуальное задание практики.

Получен/не получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики

Доктор кафедры хирургических болезней

(подпись)
О.А. Косыков

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

(подпись)
О.В. Полякова

 <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» Кафедра внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов</p>	<p>Формирование и совершенствование базисных образовательных компетенций, направленных на обучение практикантов по изучению первичных профилактических, лечебных и паллиативных методов, приема пациентов с первичными и повторяющимися заболеваниями, а также на формирование навыков практической деятельности.</p>
	<p>1</p>

Порядок проведения учебной практики:

1. Продолжительность практики 108 часов. Общая трудоемкость учебной практики – 3 зачетные единицы.
2. Контроль практики обеспечивается руководителем от организаций, осуществляющий 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 належащего качества медицинской помощи.

Задачами дисциплины являются:

- изучение организаций 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 отделениях, детей и подростков, при изучении правил и приемов общего ухода за взрослыми больными, детьми и подростками с учетом возрастных аспектов анатомо-физиологических особенностей их органов и систем;
- изучение приемов лифтеренированного ухода за взрослыми больными, детьми с наиболее распространенной патологией;
- изучение вопросов питания взрослых, детей разных возрастных групп и подростков при заболеваниях различных органов и систем в зависимости от тяжести состояния;
- изучение методов и способов применения лекарственных средств;
- изучение методик выполнения медицинских манипуляций;
- обучение методик подготовки детей различного возраста к экстренным и плановым операциям;
- обучение особенностям наблюдения и ухода за больными в реанимационном и послепротивоценному отделениях;
- обучение приемам экстренной доврачебной помощи в ситуациях, угрожающих жизни ребенка: остановке сердечной деятельности, дыхания, аспирации, кровотечениях, а также при отравлениях, переломах, ожогах и отморожениях;
- изучение методов сбора биологического материала для лабораторных исследований;
- изучение методик сбора и реекомендаций 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 больниц;
- организацию работы приемного отделения, сестринского поста, протокурного кабинета;
- требования к организации рабочего места медсестры, функциональные обязанности медсестры и среднего (врачебной сестры) медицинского персонала;
- перечень и виды медицинской документации на сестринском посту в больнице, в приемном отделении, в процедурном кабинете;
- правила хранения лекарственных средств, правила раздачи лекарственных средств;
- понятие о лезиинфекции и стерильзации, асептике и антисептике.

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

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

правила хранения и использования лезиинфекционных растворов, правила личной гигиены персонала;

правила хранения и использования лезиинфекционных растворов, правила личной гигиены персонала, технику влажной уборки помещений, проветривания палат, технику текущей и заключительной дезинфикции;

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;

способы иммобилизации различных частей тела, виды иммобилизации;

определеие 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, измерение АД);

технику выполнения медицинских лечебных процедур (ингаляции, горчицы и др.), особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных систем организма (патогеной кожи и органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, кривошеечного, нервной, эндокринной и мочевыделительной систем);

способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям;

уметь:

– производить санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре;

– производить смену патогенного и постельного белья больного;

– осуществлять уход за больными различного возраста, стратифицированными заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;

– осуществлять суточный диурез, собирая у больных биологический материал для лабораторных исследований;

– проводить антропометрию;

– проводить дневаречебные манипуляции (термометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерение АД);

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

– производить кормление взрослых больных, детей и подростков;

– осуществлять дезинфицию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;

– оказывать первую доврачебную помощь при неотложных состояниях, вести медицинскую документацию в стационаре палатной медсестры, процедурной медсестры

врачом;

навыками ухода за больными, детьми и подростками с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания, владеть навыками ухода за тяжелобольными и агонизирующими 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, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности ОПК-4, способность и готовность реализовать этические и гигиенические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-10, готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной поврежденной медицинской помощи

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