

ПК-1, способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их 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 опытах особо опасных инфекций, при уходе за 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, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний

ПК-16, готовность к проведению научной 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 принятто к исполнению Факультетской лицензионной Радиодиагностике

(Ф. И. О. обучаемого)
Рязань
(подпись обучаемого)

19 января 2019 г.

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

Доцент кафедры детских болезней педиатрического факультета, к.м.н.  О.В. Полякова

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

Ассистент кафедры детской хирургии, к.м.н.

 В.Н. Шрамко

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

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

 М.В. Деревянченко

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

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

 О.А. Косыков

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

 О.В. Полякова

 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Кафедра детской болезней педиатрического факультета Кафедра внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов	<p>- Учебная клиническая практика (Очная / дистанционная) и практическая / клиническая практика (внедрение и трансфер на практике)</p>
	1

Порядок прохождения учебной клинической практики:

1. Продолжительность учебной клинической практики 108 часов. Общая трудоемкость учебной клинической практики – 3 засчетные единицы.
2. Контроль практики обеспечивает руководитель от организации, осуществляющий образовательную деятельность.
3. Учебная клиническая 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 организаций общего ухода за взрослыми больными, детьми и подростками, этапов сестринского процесса в системе медицинской помощи при стационарном лечении;
- обучение обучающихся соблюдать лечебно-охранительного режима в лечебных учреждениях;
- воспитание у обучающихся принципов медицинской гигиении и этики;
- изучение правил санитарной обработки взрослых, детей и подростков при поступлении и в период пребывания в стационаре, транспортировки за взрослыми больными, детьми и подростками с учетом возрастных особенностей их органов и систем;
- изучение правил и приемов 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 забоях о них различиях 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 лорврачебной 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 дезинфекции 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 клинической практики.

В результате прохождения учебной клинической практики обучающийся должен:

- запомнить:
 - диагностические 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;
 - потребования к организации рабочего места медицинской сестры, функциональные обязанности младшего и среднего (медицинской сестры) медицинского персонала;
 - перечень и ведение медицинской документации на сестринском посту в больнице, в приемном отделении, в процедурном кабинете;
 - правила хранения лекарственных средств, правила раздачи лекарственных средств, понятие о дезинфекциии 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, газами и т.д.);

физиологические и лечебные столы, правила кормления и способы обработки посуды, дигестивные режимы;

виды иммобилизации различных частей тела;

определение понятия (реанимация), «клиническая 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).

технику выполнения медицинских лечебных процедур (ингаляции, горчицы и др.).

особенности наблюдения и ухода за больными различными заболеваниями различных систем организма (патологической кожи и органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, первой, эндокринной и почечно-уретральной систем).

способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям.

извест:

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

известа смену начального и последнего белла больного, осуществлять уход за больными различными заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;

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

проводить антропометрию, проводить лорврачебные медицинские манипуляции (термометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерения АД);

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

привозить кормление взрослых больных, детей и подростков, осуществлять дезинфекцию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;

оказывать первую лорврачебную помощь при неотложных состояниях; вести медицинскую документацию в стационаре палатной медицинской сестры, процедурной медицинской сестры

известа:

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

Изучаемые результаты учебной клинической практики.

В результате прохождения учебной клинической 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 деонтологические принципы в профессиональной деятельности

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

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