

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) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного 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, 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 принято к исполнению Борисова Евгения Дмитриевича (Ф. И. О. обучающегося)

19 января 2019 г.

(подпись обучающегося)

Срок прохождения практики: с 19 января 2019 г. по 01 февраля 2019 г.

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

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

Доцент кафедры хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов О. А. Косинцов

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

О. В. Полякова

 <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации»</p>	<p>Кафедра акушерства и гинекологии Кафедра детской хирургии Кафедра патогенетической базисной и патогенетического фундаментального и клинического профилей</p>	<p>«Университетская клиника» (Образовательный центр Университета) На базе кафедры акушерства и гинекологии Клиническое и научное общество Клиническое и научное общество</p>
---	---	--

Порядок проведения учебной клинической практики:

1. Продолжительность учебной клинической практики 108 часов. Общая трудоемкость учебной клинической практики – 3 зачетные единицы.
2. Контроль практики обеспечивает руководитель от организации, осуществляющей 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 сближению лечебно-охранительного режима в лечебных учреждениях;
- воспитание у обучающихся принципов медицинской деонтологии и этики;
- 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 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 органов и систем в зависимости от тяжести состояния;
- изучение различия органов и систем в зависимости от возраста;
- изучение методик 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 послеперационном отделениях;
- обучение приемам экстренной докторской помощи в ситуациях, угрожающих жизни ребенка, остановке сердечно-сосудистой деятельности, дыхания, аспирации, кровотечениях, переломах, ожогах и отморожениях;
- изучение методик сбора биологического материала для лабораторных исследований;
- изучение методов и рекомендаций лизинфекции и предстерилизационной подготовки медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;
- изучение методов и приемов анализа 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:

- знать:**
- основные типы лечебно-профилактических учреждений, принципы их работы;
 - основы ухода за больными;
 - устройство и лечебно-охранительный режим больниц;
 - организацию работы приемного отделения, сестринского поста, процедурного кабинета;
 - требования к организации работы места медицинской сестры, функциональные обязанности младшего и среднего (медицинская сестра) медицинского персонала;
 - передачу и ведение медицинской документации на сестринском посту в больнице, в приемном отделении, в процедурном кабинете;
 - правила хранения лекарственных средств, правила раздачи лекарственных средств;
 - правила дезинфекции и стерилизации, асептика и антисептика;
 - правила дезинфекциии и престериллизационной 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 лизинфицирующих растворов;

правила личной гигиены персонала, правила личной гигиены постельной, проветривания палат, технику текущей и заключительной технику влажной уборки постельной, проветривания палат, технику текущей и заключительной лизинфекции;

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;

длительные режимы;

виды иммобилизации различных частей тела; определение понятия «реанимация», «клиническая смерть», показания к проведению реанимационных мероприятий;

виды санитарной обработки медицинских детей и подростков, типы лихорадок, технику выполнения медицинских манипуляций (термометрия, антропометрия, полосет частоты пульса, дыхания, измерения АД);

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

способы подготовки к рентгенологической,ультразвуковому и др. исследованием;

уметь:

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

применять смену нательного и постельного белья больного, осуществлять уход за больным различного возраста, страдающимими заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;

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

проводить антропометрию, проводить докторские медицинские манипуляции (термометрия, полосет частоты пульса, дыхания, измерения АД),

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

производить кормление взрослых больных, детей и подростков;

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

оказывать первую докторскую помощь при неотложных состояниях;

всегда иметь медицинскую документацию в стационаре, палатной медсестры, процедурной медсестры

известен:

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 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 профессиональной деятельности
- ОПК-10. готовность к обеспечению организаций ухода за больными и оказанию первичной докторской медицинской помощи
- ОПК-11. готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных нормативами оказания медицинской помощи.