

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 среди их обитания

ПК-3, способность и готовность к профилактико-противоэпидемическим мероприятиям, организации занятия населения в опытах особо опасных инфекций, при ухищрении 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 логистической 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 Белородова Дениса Александра

(Ф. И. О. обучающегося)

19 января 2019 г. О.В. Полякова
(подпись обучающегося)

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

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

Ассистент кафедры детской хирургии, к.м.н. В.Н. Шранко

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

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

Доцент кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического 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. Косицков

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

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

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

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	«Университетская практика» (бесплатный курс) за бесплатные курсы в вузах вузов Кафедра детской болезней педиатрического и стоматологического факультетов Кафедра детской хирургии Кафедра аллергологии и иммунологии
		1

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, осуществляющий образовательную деятельность.
 3. Учебная клиническая практика завершается промежуточной аттестацией, время которой устанавливается градикулом 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 соблюению лечебно-охранительного режима в лечебных учреждениях;
 - воспитание у обучающихся принципов медицинской леонгидиотии 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 различных органов и систем в зависимости от тяжести состояния;
 - изучение методов и способов применения лекарственных средств;
 - изучение методик подготовки детей различного возраста к экстренным и плановым операциям,
 - обучение особенностям наблюдения и ухода за больными в реанимационном и послеоперационном 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 методик сбора биологического материала для лабораторных исследований;
 - изучение методик и режимов леизиевации и прессстерилизационной 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 обучающиеся должны:
- Знать:**
- леизиологические аспекты ухода за больными;
 - основные типы лечебно-профилактических учреждений, принципы их работы;
 - особенности ухода за больными и его значение;
 - устройство и лечебно-охранительный режим больниц;
 - организацию работы приемного отделения, сестринского поста, процедурного кабинета,
 - требования к организации рабочего места медсестры, функциональные обязанности младшего и среднего (медицинская сестра) 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, правила леизиевации и стерильзации, аспиратике и антисептике;
 - правила медицинской практики 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 леизифицирующих растворов;

правила личной гигиены персонала;

технику влажной уборки помещений, проветривания палат, технику текучей и заключительной леизиевации;

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 столовы, правила кормления и способы обработки посуды;

двигательные 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, лихорадки, измерение 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, первичной, эндокринной и мочевыделительной системы);

способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям;

уметь:

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

привести схему нательного и постельного белья больного;

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

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

проводить антропометрию;

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

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

проводить коррекцию взрослых детей и подростков;

осуществлять леизиевание и прессстерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;

оказывать первую леизиевую помощь при неотложных состояниях;

вести медицинскую документацию в стационаре палатной медицинской сестры, процедурной

медицинской сестры

и в амбулатории;

проводить антропометрию;

приводить леизиевые медицинские манипуляции (термометрия, подсчет частоты пульса,

дыхания, измерения АД);

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

проводить коррекцию взрослых детей и подростков;

осуществлять леизиевание и прессстерилизационную подготовку медицинского инструментария,

материалов и средств ухода за больными;

оказывать первую леизиевую помощь при неотложных состояниях;

вести медицинскую документацию в стационаре палатной медицинской сестры, процедурной

медицинской сестры и в амбулатории;

известить схему нательного и постельного белья больного;

осуществлять уход за больными различного возраста, характера и тяжести заболевания, владеть навыками ухода за тяжелобольными и атонирующими больными.

Планируемые результаты учебной клинической практики.

В результате прохождения учебной клинической практики обучающиеся должны сформировать компетенции:

- ОПК-1, готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, 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 доврачебной медицинско-санитарной помощи
- ОПК-11, готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных нормативами оказания медицинской помощи.