

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 предного 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-5, готовность к обучению детей и их родителей (законных представителей) основным гигиеническим мероприятиям одновременного 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 *Гришиковой Надежды Николаевны* (Ф. И. О. обучающейся)

19 января 2019 г.

Надежда Николаевна Гришикова
(подпись обучающейся)

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

Получен/не 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.

Получен/не 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.

Получен/не 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.

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

Доцент кафедры хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н. *О. А. Косинцов*

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

	Факультативное государственное образовательное учреждение высшего образования «Научно-исследовательский и практический медицинский университет „Минифарма“ Кафедра и клиника базовой педагогической практики факультета Кафедра изучения боевых искусств и спортивной физической культуры	Симферопольское государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Университет классической практики (Одесский Университет имени Ивана Франко)» Кафедра практической и клинической фармакологии	1
--	--	---	---

Порядок прохождения 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 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 соблюдению лечебно-охранительного режима в лечебных учреждениях;
- воспитание у обучающихся принципов медицинской лентиологии и этики;
- изучение правил санитарной обработки взрослых больных, детей и подростков при поступлении и в период пребывания в стационаре, транспортировки в отелении 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 методик приемления антропометрии, гертометрии, наиболее распространенной патологии;
- изучение вопросов питания взрослых больных, детей разных возрастных групп и подростков при заболеваниях различных органов и систем в зависимости от тяжести состояния;
- изучение приемов 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 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 методов и режимов лизинекции и престерилитационной подготовки медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;
- изучение методик сбора биологического материала для лабораторных исследований, изучение методов и режимов лизинекции и престерилитационной 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.

Согласно результатам прохождения учебной клинической практики обучающийся должен:

знат:

- дентогигиенические 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;
- передачу и ведение медицинской документации на сестринском посту в больнице, в приемном отделении, в процедурном кабинете;
- правила хранения лекарственных средств, правила раздела лекарственных средств;
- понятие о дезинфекции и стерилизации, асептике и антисептике;
- правила дезинфекции и препарелизационной 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, технику манипуляций по уходу (умывание, ванны, уход за кожей, глазами и т.д.);

установление понятия «реанимация», «клиническая смерть», показания к виды санитарной обработки больных детей и подростков, типы лихорадок;

физиологические и лечебные стойлы, правила кормления и способы обработки посуды;

двигательные режимы;

виды иммобилизации различных частей тела;

определение понятия «реанимация», «клиническая смерть», показания к виды санитарной обработки больных детей и подростков, типы лихорадок;

проведению реанимационных мероприятий, виды санитарной обработки больных детей и подростков, типы лихорадок, манипуляций (гертометрия, антропометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерения АД);

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

способы подготовки к рентгенологическому,ультразвуковому и др. исследованиям;

уметь:

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

привести смену 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 леворучебные медицинские манипуляции (гертометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерения АД);

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

приводить медицинские манипуляции (ингаляции, горчичники и др.);

осуществлять дезинфекцию и престерилитационную подготовку медицинского инструментария;

оказывать первую доврачебную помощь при неотложных состояниях;

извлекать кормление взрослых больных, детей и подростков;

извлекать первую доврачебную помощь при неотложных состояниях;

извлекать первую доврачебную помощь в стационаре палатной медицинской сестры, процедурной медицинской сестры;

извлекать первую доврачебную помощь в процедурной медицинской сестры;