

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 их возникновения и развития, а также направленных на устранение временного 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 Калласкевич Алексей Яковлевич (Ф. И. О. обучающегося)

19 января 2019 г.

Согласие обучающегося

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

Доктор 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.

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

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

Доктор 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.

Доктор кафедры хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н. О.А. Косицов

Руководитель практики от организаций, осуществляющей образовательную деятельность, доктор кафедры детских болезней педиатрического факультета, к.м.н. О.В. Полякова

 <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный научно-исследовательский центр по проблемам радиационной медицины и экологии имени академика Б.Л. Рогова» Кафедра детской болезней педиатрического факультета Кафедра детской хирургии Кафедра хирургии болезней пищеварительного тракта и генетики и геномики</p>	<p>Ученый аттестационный комитет (Общий ученый аттестационный комитет) кафедр и институтов вузов Ученый аттестационный комитет (Общий ученый аттестационный комитет) кафедр и институтов вузов</p>

### **Приложение к правилам 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 наилучшего качества медицинской помощи.

### **Задачами дисциплины являются:**

- изучение организма 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 больных, детей и подростков при поступлении и в период пребывания в стационаре, транспортировки в отделения стационара;
- изучение правил и приемов общего ухода за взрослыми, 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 различных 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 послеоперационном отделениях;
- обучение приемам экстренной доврачебной помощи в ситуациях, угрожающих жизни ребенка: остановке сердечной деятельности, дыхания, аспирации, кровотечения, а также при отравлениях, переломах, ожогах и отморожениях;
- изучение методик сбора биологического материала для лабораторных исследований;
- изучение методов и режимов лезиинфекции и престерилизационной подготовки медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;
- изучение методик сбора биологического материала для лабораторных исследований;
- 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:**
- лекарственные 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 лезиинфекции и стерилизации, аспиратике и антисептике;
  - правила лезиинфекции и престерилизационной 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 лезиинфекционных растворов, правила личной гигиены персонала, правила влажной уборки помещений, проветривания палат, технику текущей и заключительной дезинфекции;

способы и методы применения лекарственных средств; физиологические и лечебные столы, правила кормления и способы обработки посуды, правила личной гигиены ребенка, технику манипуляций по уходу (умывание, ванны, уход за кожей, глазами и т.д.);

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 и измерения АД);

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

способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованием;

**уметь:** производить санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре;

производить кормление взрослых больных, детей и подростков;

осуществлять смену нательного и постельного белья больного;

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

измерять стуловой дуэрт, собирая у больных биологический материал для лабораторных исследований;

проводить антропометрию;

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

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

производить кормление взрослых больных, детей и подростков;

осуществлять лезиинфекцию и престерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;

оказывать первую доврачебную помощь при неотложных состояниях;

измерять стуловой дуэрт, собирая у больных биологический материал в стационаре палатной медицинской сестры

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 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 реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

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

ОПК-11, готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.