

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 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, способствуя им 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 Леонид Николаевич Полякова (Ф. И. О. обучающегося)**

19 января 2019 г.

Леонид Николаевич Поляков

(подпись обучающегося)

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

В.Н. Шрамко

(подпись обучающегося)

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

Доктор кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н. М.В. Деревянченко

(подпись обучающегося)

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

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

(подпись обучающегося)

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

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

Контактный телефон кафедры 8-8442-54-42-65

Руководитель практики от организаций, осуществляющей образовательную деятельность: доктор кафедры хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н. Полякова О. В.

Контактный телефон кафедры 8-8442-54-42-65

Руководитель практики от организаций, осуществляющей образовательную деятельность: доктор кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н. Деревянченко М. В.

Контактный телефон кафедры 8-8442-54-42-65

Руководитель практики от организаций, осуществляющей образовательную деятельность: доктор кафедры детской хирургии педиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н. Косицков О. А.

Контактный телефон кафедры 8-8442-54-42-65

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации»
	Кафедра неотложной детской хирургии и травматологии

### **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 належащего качества медицинской помощи.

#### **Задачами дисциплины являются:**

- изучение организаций болевого ухода за взрослыми больными, детьми и подростками, этапов сестринского процесса в системе медицинской помощи при стационарном лечении;
  - обучение обучающимся способами личебно-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 антропометрических, термометрии;
  - изучение приемов лидофореренированного 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 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 методов сбора биологического материала для лабораторных исследований;
  - изучение методов и рекомендаций дезинфициации 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 обучающиеся должны:
- известить:**
- леопонгологические аспекты ухода за больными;
  - основные типы лечебно-профилактических учреждений, принципы их работы;
  - устройство и лечебно-диагностический режим больниц;
  - организацию работы персонала медицинского поста, процедурного кабинета, приемного отделения, в процедурном кабинете;
  - правила хранения лекарственных средств, правила раздела лекарственных средств;
  - правила дезинфекции и стерилизации, аспиратор и антисептик;
  - правила и способы обработки посуды, инструментов и материалов и средств ухода за больными;

санитарный и противозоопаразитический 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 текучей и заключительной лизофилизации;

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;

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, АД);

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

особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных систем организма (патологической кожи и органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, кроветворения, первичной эпидемии и мочевыводительной системы);

способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям;

уметь:

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

приводить смену нательного и постельного белья больного,

осуществлять уход за больным различного возраста, страдающим заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;

измерять суточный диурез, собирать 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.);

приводить кормление взрослых больных, детей и подростков;

осуществлять дезинфицию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария;

материалов и средств ухода за больными;

оказывать первую доврачебную помощь при неотложных состояниях,

вести медицинскую документацию в стационаре палатной медицинской сестры, процедурной мединской сестры

и влагет;

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 обучающиеся должны сформировать компетенции:
- ОПК-1, готовность решать стационарные 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 доврачебной медико-санитарной помощи
  - ОПК-11, готовность к применению медицинских изделий предусмотренных порядками оказания помощи лизофилизации и прессерилационной подготовки медицинского инструментария, медицинской помощи.