

ПК-1, способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и взрослых в себе формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) раскрытие заболеваний, их ранней диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направлений на устранение временного влияния на здоровье детей факторов среды их обитания

ПК-3, способность и готовность к проventionу противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при улучшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях

ПК-4, 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, принятое к исполнению Ф. И. О. обучающегося

Синякова

(подпись обучающегося)

28 декабря 2018 г.

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 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 и стоматологического 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, к.м.н.

 О. А. Косинцев

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

 О. В. Полякова

 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации»	 Кафедра лестнично-стеновой хирургии Кафедра лестничной хирургии Кафедра изучения болезней ног и проблем ортопедии и стоматологии и функциональной лечебной физкультуры	 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации»
		

### **Порядок прохождения учебной практики:**

1. Продолжительность практики 108 часов. Общая трудоемкость учебной практики – 3 зачетные единицы.
2. Контроль практики обеспечивает руководитель от организации, осуществляющей образовательную деятельность.
3. Учебная 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;
- изучение у обучающихся принципов медицинской леопатологии и этики;
- воспитание у обучающихся принципов медицинской леопатологии и этики;
- изучение правил пребывания в стационаре, транспортировки в отделении стационара, поступления и в период пребывания в стационаре, транспортировки в отделении 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 антрометрии, 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 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, кровотечений, а также при отравлении, переломах, ожогах и отморожениях;
- изучение методик сбора биологического материала для лабораторных исследований;
- изучение методов и режимов лазерной терапии 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 практики.**

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен:

- знать:
  - деонтологические аспекты ухода за больными;
  - основные типы лечебно-профилактических учреждений, принципы их работы;
  - устройство и лечебно-охранительный режим больницы;
  - требования к организации рабочего места медицинской сестры, функциональные обязанности медсестры и среднего (медицинской сестры) медицинского персонала;
  - перечень и величине медицинской документации на стационарном посту в больнице, в приемном отделении, в пролегущем кабинете.
  - правила хранения лекарственных средств, правила раздачи лекарственных средств;
  - понятие о лезионике и стерильности, асептике и антисептике.

### **Материалы и способы подготовки медицинского инструментария,**

- правила лезионики и предстерилизационной подготовки медицинского инструментария;
- материалы и способы ухода за больными;
- санитарный и противоэпидемический режим больницы; виды санитарной обработки взрослых больных, детей и подростков;
- правила хранения и использования лезионирующих растворов;

- технику влажной чистки персонала;
- правила личной гигиены персонала, технику манипуляций по уходу (умывание, ванны, уход за кожей, глазами и т.д.);
- способы и методы применения лекарственных средств;
- технику влажной уборки помещений, проветривания палат, технику текущей и заключительной лезионики;
- способы и методы применения лекарственных средств;
- правила кормления и способы обработки посуды;
- физиологические и лечебные столы, правила кормления и способы обработки посуды;
- виды иммобилизации различных частей тела;
- определение понятия «гравимация», «клиническая смерть», «биологическая смерть»;
- показания к проведению реанимационных мероприятий;
- виды санитарной обработки больных детей и подростков, типы лихорадок;
- технику выполнения медицинских манипуляций (термометрия, антрометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерения АД);
- 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 мочевыделительной системы);
- способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям

- пройдет санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре;
- произвести смену нательного и постельного белья больного;
- осуществлять уход за больными различного возраста, с традициями заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;
- изменять суточный днурез, собирать у больных биологический материал для лабораторных исследований;
- проводить антрометрию;
- проводить доврачебные медицинские манипуляции (термометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерения АД);
- проводить медицинские лечебные процедуры (ингаляции, горчицы и др.);
- произвести кормление взрослых больных, детей и подростков;
- осуществить лезионику 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, пролегущей медицинской сестры.

- знать:
  - правила лезионики и предстерилизационной подготовки медицинского инструментария;
  - материалы и способы ухода за больными;
  - правила личной гигиены персонала, технику манипуляций по уходу (умывание, ванны, уход за кожей, глазами и т.д.);
  - способы и методы применения лекарственных средств;
  - технику влажной уборки помещений, проветривания палат, технику текущей и заключительной лезионики;
  - способы и методы применения лекарственных средств;
  - правила кормления и способы обработки посуды;
  - физиологические и лечебные столы, правила кормления и способы обработки посуды;
  - виды иммобилизации различных частей тела;
  - определение понятия «гравимация», «клиническая смерть», «биологическая смерть»;
  - показания к проведению реанимационных мероприятий;
  - виды санитарной обработки больных детей и подростков, типы лихорадок;
  - технику выполнения медицинских манипуляций (термометрия, антрометрия, подсчет частоты пульса, дыхания, измерения АД);
  - 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 мочевыделительной системы);
  - способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям

### **Планируемые результаты учебной практики.**

- В результате прохождения учебной практики обучающийся должен сформировать компетенции:
- ОПК-1, готовность решать стационарные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности
  - ОПК-4, способность и готовность реализовать этические и геонтологические принципы в профессиональной деятельности
  - ОПК-10, готовность к обеспечению организаций ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медицинской помощи
  - ОПК-11, готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных нормативами оказания медицинской помощи.