

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 (или) распространение заболеваний, их раннего диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье детей факторов среды ихabitатов.

ПК-3, способность и готовность к проведению противополицемических 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 показателей медицины

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 Долгова Марии Борисовны  
(Ф. И. О. обучающегося)

28 декабря 2018 г.

(подпись обучающегося)

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

Долгота кафедры детских болезней педиатрического факультета, к.м.н.  О.В. Полякова

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

Полученные получены комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Долгота кафедры внутренних болезней педиатрического факультета, к.м.н.  
 М.В. Деревянченко

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

Полученные получены комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

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

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

<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Балашовский государственный медицинский колледж» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Кафедра агентов болезней патогенетической физиологии Научный руководитель кафедры кафедры агентов болезней патогенетической физиологии Кафедра патогенов болезней патогенетической физиологии</p> <p>Кафедра патогенов болезней патогенетической физиологии</p>	<p>Аудиторная практика по изучению направления профессиональных знаний и навыков, в том числе приобретенных на специальности, в том же Кафедра патогенов болезней патогенетической физиологии</p>
	<p>1</p>

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

1. Продолжительность практики 108 часов. Общая трудоемкость учебной практики – 3 зачетные единицы.
2. Контроль практики обеспечивает руководитель от организации, осуществляющий образовательскую 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 наилучшего 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 соблюдению лечебно-охранительного режима в лечебных учреждениях;
- воспитание у обучающихся принципов медицинской гигиенты 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 и 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 выполнения медицинских манипуляций;
- обучение особенностям наблюдения и ухода за больными в реанимационном и послеоперационном отделениях;
- обучение приемам экстренной доврачебной помощи в ситуациях, угрожающих жизни ребенка: остановке сердцебилой деятельности, дыхания, аспирации, кровотечениях, а также при отравлениях, переломах, ожогах и отморожениях;
- изучение методик сбора биологического материала для лабораторных исследований;
- изучение методов и режимов дезинфицирования и предстерилизационной подготовки медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;
- изучение методов анализа научной литературы и подготовка рефератов по современным проблемам ухода;
- участие в решении отдельных научно-практических задач по разработке новых методов ухода.

#### **Содержание учебной практики.**

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен:

- знать:**
  - леонтиологические аспекты ухода за больными;
  - основные типы лечебно-профилактических учреждений, принципы их работы;
  - устройство и лечебно-охранительный режим больницы;
  - организацию работы приемного отделения, сестринского поста, процедурного кабинета;
  - требования к организации рабочего места медсестры, функциональные обязанности медсестры и среднего (медицинской сестры) медицинского персонала;
  - перечень и видение медицинской документации на сестринском посту в больнице, в приемном отделении, в процедурном кабинете;
  - правила хранения лекарственных средств, правила раздачи лекарственных средств;
  - понятие о дезинфекции и стерилизации, аспиратике и антисептике;

1. правила дезинфекции и предстерилизационной подготовки медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;

2. 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.);

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

виды иммобилизации различных частей тела;

определение понятия «реанимация», «клиническая смерть», «биологическая 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, 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, первичной эпилепсией и моновадвигательной системы);

– способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям;

уметь:

– произвести 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, страдающими заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;

– измерять супочный диурез, 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 дезинфицированную подготовку медицинского инструментария;

– осуществлять первую доврачебную помощь при неотложных состояниях;

– оказывать первую доврачебную помощь при неотложных состояниях;

– медицинскую документацию в стационаре палатной медсестры, процедурной медсестры

– 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 практики.**

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен сформировать компетенции:

- ОПК-1, готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, мелко-биологической герниологии, информационно-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 медико-санитарной помощи
- ОПК-11, готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных нормдками оказания медицинской помощи.