

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 бытования

ПК-3, способность и готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при улучшении 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 локальной 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 *Святослав Степанович Анищенко*

(Ф. И. О. обучающегося)
Святослав Степанович Анищенко
(подпись обучающегося)

28 декабря 2018 г.

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ
для формирования компетенций, установленных рабочей программой учебной практики «Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Специализированное обучение, осуществляющееся в курсе по специальности 31.03.02 Ледиатрия 6 группы

Срок прохождения практики: с 28 декабря 2018 г. по 18 января 2019 г.

База прохождения практики:
Кафедра детских болезней педиатрического факультета

Кафедра детской хирургии
Кафедра внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов

Кафедра хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов

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

Святослав Степанович Анищенко
(подпись руководителя практики)

Получение получено комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

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

Доцент кафедры внутренних болезней

М.В. Деревянченко

М.В. Деревянченко
доцент кафедры внутренних болезней

психиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н.

Получение получено комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Доцент кафедры хирургических болезней

О.А. Косинцов

О.А. Косинцов
доцент кафедры хирургических болезней

психиатрического и стоматологического факультетов, к.м.н.

Получение получено комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Руководитель практики от организаций, осуществляющей образовательную деятельность: доцент

	«Балтийский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Правообладатель: Российской Федерации Кафедра детской хирургии факультета по изучению и применению фундаментальных методов и технологий в медицине Кафедра внутренних болезней педиатрии и стоматологического факультетов
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Правообладатель: Российской Федерации Кафедра детской хирургии факультета по изучению и применению фундаментальных методов и технологий в медицине Кафедра внутренних болезней педиатрии и стоматологического факультетов	
1	

Порядок проведения учебной практики:

1. Продолжительность практики 108 часов. Общая трудоемкость учебной практики – 3 зачетные единицы.
2. Контроль практики обеспечивает руководитель от организации, осуществляющий 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, направлений 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 соблюдать лечебно-охранительного режима в лечебных учреждениях;
- воспитание у обучающихся принципов медицинской леонгитологии и этики;
- изучение правил санитарной обработки взрослых, детей и подростков при поступлении 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 проведения антропометрии, термометрии;
- изучение приемов дифференцированного ухода за взрослыми больными, детьми с наиболее распространенной патологией;
- изучение вопросов питания взрослых, 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 послеперационном отделениях;
- обучение приемам экстренной лорврачебной 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 методик сбора биологического материала для лабораторных исследований;
- изучение методов и режимов лекарственной и престерапевтической 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;
 - основы ухода за больными и его значение;
 - устройство и лечебно-охранительный режим больниц;
 - организацию работы приемного отделения, сестринского поста, пролечурного кабинета;
 - требования к организации рабочего места медицинской сестры, функциональные обязанности медсестры и среднего (медицинская сестра) медицинского персонала;
 - перечень и ведение медицинской документации на сестринском посту в больнице, в приемном отделении, в пролечурном кабинете;
 - правила хранения лекарственных средств, правила раздачи лекарственных средств;
 - понятие о дезинфекции и стерилизации, асептике и антисептике.

– правила дезинфекции и престерилизационной подготовки медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;

– санитарный и противовирусный режим больницы; виды санитарной обработки взрослых больных, детей и подростков;

– 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);

– особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных систем организма (патологий дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, кропотворения, нервной, эндокринной и мочевыделительной системы);

– способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям

уметь:

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

– производить смену начального и постельного белья больного, осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;

– измерять супоний диурез, собирая у больных биологический материал для лабораторных исследований;

– проводить антропометрию;

– проводить лорврачебные 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 дезинфекцию и престериллизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;

– оказывать первую лорврачебную помощь при неотложных состояниях;

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

владеТЬ:

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, 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 организаций ухода за больными и оказанию первичной медицинской помощи;
 - ОПК-11, готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.