



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, 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 Борисенко Надежда Петровна
(Ф. И. О. обучающегося)
Борисенко Надежда Петровна
(подпись обучающегося)

19 января 2019 г.

Получен/не получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

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

Получен/не получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Ассистент кафедры детской хирургии, к.м.н.

Получен/не получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

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

Получен/не получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

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

Получен/не получен комплекс знаний, умений и навыков формирующих компетенции программы практики.

Доктор практики от организации, осуществляющей образовательную деятельность, доцент кафедры детских болезней педиатрического факультета, к.м.н. О.В. Полякова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Министерство образования и науки Российской Федерации» Университет Российской Федерации	«Ученая клиническая практика (Общий узлы за больными профessionals и систем терапевтического и хирургического профиля)»
Кафедра детской хирургии педиатрического факультета	Кафедра изучения болезней пищеварительной системы и стоматологии в физиологическом профиле
Кафедра изучения болезней пищеварительной системы и стоматологии в физиологическом профиле	Кафедра изучения болезней пищеварительной и стоматологической физиологии
Кафедра изучения болезней пищеварительной и стоматологической физиологии	Кафедра изучения болезней пищеварительной и стоматологической физиологии

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 организаций, 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 надлежащего 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 деонтологии и этики;
 - изучение правил санитарной обработки взрослых, 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 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 постоперационном отделениях;
 - обучение приемам экстренной докторской 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 методов и режимов дезинфикции 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-практических задач по разработке новых методов ухода
- Содержание учебной клинической практики.**
- В результате прохождения учебной клинической практики обучающийся должен:
- запомнить:
- деонтологические аспекты ухода за больными;
 - основные типы лечебно-профилактических учреждений, принципы их работы;
 - основы ухода за больным и его здравие;
 - 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 (медицинской сестры) 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;
 - правила дезинфекции и стерилизации, аспептика и антисептика;
 - понятие о дезинфикции и предстерилизационной 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 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 стулья, правила кормления и способы обработки посуды;

двигательные режимы;

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, измерения АД).

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

особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных систем организма (патологией кожи и органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, первой, эндокринной и мочевыделительной систем);

способы подготовки к рентгенологическому, ультразвуковому и др. исследованиям;

уметь:

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

привести схему патологического и постельного белья больного;

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

измерять стоматологический датчик, собирать у больных биологический материал для лабораторных исследований;

проводить антропометрию;

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

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

приводить медицинские патологические находки (нормальные, патологические и др.);