

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«УХОД ЗА БОЛЬНЫМИ ДЕТЬМИ (педиатрия)»

основной образовательной программы высшего образования специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия

Кафедра: **Педиатрии им. Ф.Д. Агафонова**

1. Цель освоения дисциплины (участие в формировании соответствующих компетенций – указать коды): ОПК-4, ОПК-6, ПК-27.

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «УХОД ЗА БОЛЬНЫМИ ДЕТЬМИ (педиатрия)» относится к обязательной части Блока 1 ООП ВО по специальности 31.05.02 «Педиатрия», изучается в 1 семестре.

3. Требования к результатам освоения программы дисциплины «УХОД ЗА БОЛЬНЫМИ ДЕТЬМИ (педиатрия)» по формированию компетенций

Изучение дисциплины направлен на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п / п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
				Знать	Уметь	Владеть
1.	ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза.	ИОПК 4.1 порядок применения медицинских изделий в соответствии с действующими порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи. ИОПК 4.2 применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с	порядок применения медицинских изделий в соответствии с действующим и порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи	применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской, клиническим и рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи	навыками применения медицинских изделий в соответствии с действующими порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи

			<p>учетом стандартов медицинской помощи ИДОПК 4.3 применения медицинских изделий в соответствии с действующими порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p>			
2.	ОПК-6	<p>Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения</p>	<p>ИОПК 6.1 принципы организации ухода за больными, оказания первичной медико-санитарной помощи ИОПК 6.2 организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь ИОПК-6.3 организации ухода за больными, оказания первичной медико-санитарной помощи</p>	<p>принципы организации ухода за больными, оказания первичной медико-санитарной помощи</p>	<p>организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь</p>	<p>навыками организации и ухода за больными, оказания первичной медико-санитарной помощи</p>
3.	ПК-27	<p>Способен вести медицинскую документацию, в том числе в электронном виде.</p>	<p>ИПК 27.1 Знает: Правила оформления в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям амбулаторно, медицинской документации, в том числе в электронном виде Правила работы в информационных системах и информационно-коммуникативной</p>	<p>Правила оформления в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям амбулаторно, медицинской документации, в том числе в электронном виде Правила работы в информационных системах и информационн</p>	<p>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде Работать в информационных системах и информационной сети «Интернет»</p>	

			сети «Интернет» ИПК 27.2 Умеет: Заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде Работать в информационных системах и информационно-коммуникативной сети «Интернет»	о-коммуникативной сети «Интернет»		
--	--	--	--	-----------------------------------	--	--

4. Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении:

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
1.	ОПК-4 ОПК-6 ПК-27	Организация работы детской больницы	Организация лечебно-профилактической помощи детям. Организация работы детской больницы Устройство, организация и режим работы приемного покоя. Санитарная обработка больного, выявление педикулеза. Транспортировка больного. Противозидемический режим, текущая и заключительная дезинфекция. Техника влажной уборки палат и других помещений, наблюдение за температурой воздуха в палате, проветривание, режим "кварцевания". Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов разной концентрации. Текущая и заключительная дезинфекция. Контроль санитарного состояния тумбочек, постели. Порядок хранения чистого и грязного белья, уборочного инвентаря, моющих средств. Смена нательного и постельного белья. Подача судна, горшка, их дезинфекция. Техника влажной уборки. Устройство детского отделения. Санитарно-гигиенический режим детского отделения. Личная гигиена персонала. Постель больного, функциональная кровать и правила пользования ею. Хранение чистого и грязного белья. Переноска и перекладывание тяжелого больного. Помощь при отправлении естественных потребностей. Питание детей в больнице. Устройство раздатка. Мойка и хранение посуды, ее дезинфекция. Личная гигиена персонала. Раздача передач, питания, помощь и контроль за едой больного. Детская поликлиника. Структура детской поликлиники, функции подразделений, документация. Кабинет здорового ребенка.
2.	ОПК-4 ОПК-6	Уход и наблюдение за больным ребенком	Личная гигиена детей раннего возраста. Обучение детей и контроль за выполнением правил личной гигиены у детей старшего возраста, помощь в их выполнении детям младшего возраста. Утренний туалет ребенка (уход за кожей, волосами, ушами, глазами и полостью рта, стрижка ногтей). Особенности гигиены девочек. Предметы индивидуального ухода, требования к одежде. Воспитание ребенка. Задачи и средства физического воспитания. Режим дня детей разного возраста. Значения сна. Одежда детей. Значение игрушек.
3.	ОПК-4	Техника медицинских	Техника выполнения лечебных манипуляций.

	ОПК-6 ПК-27	манипуляций	Измерение температуры и ее регистрация. Составление температурных кривых. Хранение термометров и их дезинфекция. Сбор биологического материала для лабораторных исследований. Сбор мочи для различных лабораторных исследований (общий, по Нечипоренко, Каковскому-Аддису, на бактериурию, проба по Зимницкому). Дезинфекция, хранение и подача больному мочевого пузыря. Особенности сбора мочи у девочек и мальчиков раннего возраста. Контроль суточного диуреза. Наблюдение за стулом и его регистрация. Взятие кала для лабораторных исследований. Техника введения газоотводной трубки, выполнение очистительной, гипертонической, лечебной клизм. Дезинфекция системы и наконечников. Подготовка больного к эндоскопическому и рентгенологическому исследованию желудочно-кишечного тракта. Проведение детям к подросткам антропометрии. Кормление больных детей и подростков. Дезинфекция и предстерилизационная подготовка медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными.
--	----------------	-------------	--

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (АЧ)		
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)	1		
Аудиторная работа, в том числе	1,2	44	44		
Лекции (Л)	0,3	10	10		
Лабораторные практикумы (ЛП)					
Практические занятия (ПЗ)					
Клинические практические занятия (КПЗ)	0,9	34	34		
Семинары (С)					
Самостоятельная работа студента (СРС)	0,8	28	28		
Научно-исследовательская работа студента					
Промежуточная аттестация					
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	2	72	72		