

Краевое государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение «Бийский медицинский колледж»

**Дневник**

**Учебной практики**

**По ПМ. 02 МДК. 02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и  
состояниях: в педиатрии**

Обучающегося (шайся)\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

Группы\_\_\_\_\_ Специальности 34.02.01 Сестринское дело  
Проходившего (шай) учебную практику с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 201\_ г

**Учебная практика ПМ. 02 МДК. 02.01 «Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях: в педиатрии».**

**Формирование оценки за практическую работу:**

<b>№п/п</b>	<b>Вид работ</b>	<b>Оценка</b>
1.	Ведение документации.	
2.	Владения практическими умениями в соответствии с требованиями программы учебной практики.	
3.	Коммуникативные умения.	
4.	Внешний вид медсестры.	
5.	Соблюдение внутреннего трудового распорядка.	
6.	Оценка за дифференцированный зачёт.	
	<b>Общая оценка</b>	

## **Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.**

Дата № занятия	Место Проведения занятия	Тема Занятия	Объем выполненной работы	Оценка подпись препода- вателя
1	2	3	4	5
		Сестринский уход при болезнях детей раннего возраста.	1) Готовность к самостоятельной работе на отделении (тесты, решение ситуационных задач, алгоритмы действий предстоящих манипуляций). 2) Самостоятельная работа.	
		Сестринский уход при болезнях детей раннего возраста.	1) Готовность к самостоятельной работе на отделении (тесты, решение ситуационных задач, алгоритмы действий предстоящих манипуляций). 2) Самостоятельная работа.	
		Сестринский уход при заболеваниях органов дыхания у детей.	1) Готовность к самостоятельной работе на отделении (тесты, решение ситуационных задач, алгоритмы действий предстоящих манипуляций). 2) Самостоятельная работа.	

		Сестринский уход при заболеваниях органов дыхания у детей.	1) Готовность к самостоятельной работе на отделении (тесты, решение ситуационных задач, алгоритмы действий предстоящих манипуляций). 2) Самостоятельная работа.	
		Сестринский уход при заболеваниях органов пищеварения у детей.	1) Готовность к самостоятельной работе на отделении (тесты, решение ситуационных задач, алгоритмы действий предстоящих манипуляций). 2) Самостоятельная работа.	
		Сестринский уход при заболеваниях сердечно-сосудистой системы у детей.	1) Готовность к самостоятельной работе на отделении (тесты, решение ситуационных задач, алгоритмы действий предстоящих манипуляций). 2) Самостоятельная работа.	
		Сестринский уход при заболеваниях органов мочевыделительной системы у детей.	1) Готовность к самостоятельной работе на отделении (тесты, решение ситуационных задач, алгоритмы действий предстоящих манипуляций). 2) Самостоятельная работа.	
		Сестринский уход при заболеваниях эндокринной системы у детей.	1) Готовность к самостоятельной работе на отделении (тесты, решение ситуационных задач, алгоритмы действий предстоящих манипуляций). 2) Самостоятельная работа.	

<b>Результаты (освоенные профессиональные компетенции)</b>	<b>Основные показатели результатов подготовки</b>	<b>Уровни освоения Компетенций</b> <b>Низкий</b> <b>Средний</b> <b>Высокий</b>
ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснить ему суть вмешательств.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация знаний медицинской психологии, психологии профессионального общения.</li> <li>- владение техникой коммуникативного общения</li> <li>- владение и соблюдение этико-деонтологических норм, культурой речи, морали и права при всех видах профессионального общения со всеми участниками лечебно-диагностического и реабилитационного процессов.</li> <li>Определение факторов, способствующих или препятствующих эффективному общению, обоснование выбора уровня и типа общения.</li> <li>Демонстрация навыков ведения беседы/консультирование/с пациентом и его окружением при подготовке к лечебно-диагностическим вмешательствам.</li> </ul>	
ПК 2.2. Определять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.	<p>Демонстрация знаний функциональных обязанностей, прав и ответственности среднего и младшего медперсонала медицинской организации амбулаторного и стационарного типа</p> <p>Демонстрация знаний организации сестринского дела в структурных подразделениях медицинской организации амбулаторного и</p>	
	<p>стационарного типа</p> <p>Демонстрация знаний организации сестринского ухода за пациентами на основе этапов сестринского процесса</p>	

	Демонстрация знаний системы инфекционного контроля, инфекционной безопасности пациентов и персонала медицинской организации	
ПК 2.3. Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация знаний структуры и организации работы подразделений медицинской организации амбулаторного и стационарного типов</li> <li>- демонстрация знаний функциональных обязанностей, прав и ответственности среднего и младшего медицинского персонала в различных структурных подразделениях медицинской организации</li> <li>- профессиональное взаимодействие с участками лечебно-диагностического процесса в подразделении и другими службами медицинской организации при осуществлении сестринского процесса</li> </ul>	
	Создание благоприятной производственной среды в трудовом коллективе подразделения и его сотрудничество с другими службами медицинской организации	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- эффективная организация сотрудничества со взаимодействующими организациями и службами (центр медицинской профилактики, планирования семьи, хоспис, социальная, психолого-педагогическая и пр.)</li> </ul>	
ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их	<ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация знаний основных групп лекарственных средств, их форм, показаний и противопоказаний к применению, способов и путей их введения</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация знаний нормативно-правовых документов федерального и регионального уровней, регламентирующих фармацевтический порядок в медицинской организации</li> <li>- соблюдение правил получения, хранения и использования лекарственных средств в соответствии с нормативно-правовыми документами федерального и регионального уровней в области фармации</li> <li>- осуществление фармакотерапии в соответствии с назначением врача и инструкцией по применению лекарственных средств</li> <li>- соблюдение инфекционной безопасности пациента и медицинского персонала при осуществлении фармакотерапии</li> <li>- оформление и введение документации при применении и использовании лекарственных средств в соответствии с нормативными требованиями</li> </ul>	
ПК 2.5. Соблюдать правила пользования аппаратурой, оборудованием и изделиями медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса	<ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация знаний принципов, правил и условий работы, обработки медицинской аппаратуры, медицинского оборудования и применения изделий медицинского назначения</li> <li>- демонстрация знаний охраны труда в медицинской организации</li> <li>- демонстрация знаний подготовки медицинской аппаратуры, медицинского оборудования и применения изделий медицинского оборудования и применения изделий медицинского назначения для проведения лечебно-диагностических вмешательств</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- грамотная подготовка и выполнение правил пользования медицинской аппаратурой, оборудованием и изделиями медицинского назначения для проведения процедур и в ходе лечебно-диагностического процесса</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- рациональная организация рабочего места с соблюдением требованием охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности ЛПУ</li> </ul>	
ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию	<ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация знаний основных видов медицинской документации подразделений медицинской организации амбулаторного и стационарного типов</li> <li>- демонстрация знаний стандартных /унифицированных/ учетно-отчетных форм деятельности медицинской организации</li> <li>- заполнение и введение медицинской документации медицинской организации в установленном порядке</li> <li>- введение сведений в автоматизированную систему базы данных медицинской организации</li> <li>- грамотное и точное документирование этапов сестринского процесса при уходе за пациентами при различных заболеваниях и состояниях</li> </ul>	
ПК 2.7. Определять реабилитационные мероприятия	<ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация знаний видов, форм и методов реабилитации</li> <li>- грамотное и обоснованное определение проблем реабилитационного пациента, их приоритетности</li> <li>- осуществление реабилитационных мероприятий в пределах своих полномочий в условиях первичной медико-санитарной помощи и стационара</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- грамотное и эффективное проведение комплексов упражнений лечебной физкультуры</li> <li>- владение приемами массажа</li> <li>- грамотное выполнение основных видов физиотерапевтических процедур</li> <li>- проведение контроля выполнения пациентами рекомендаций по трудотерапии</li> <li>- грамотная оценка эффективности проводимых реабилитационных мероприятий</li> <li>- грамотное и эффективное обучение реабилитационного больного и инвалида пользованию техническими средствами реабилитации</li> <li>- грамотное и эффективное обучение реабилитационного больного и его окружения вопросам ухода и самоухода</li> <li>- грамотное и эффективное использование элементов психотерапии в реабилитационном процессе</li> </ul>	
ПК 2.8. Оказывать паллиативную помощь	<ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрация знаний нормативно-правовых документов по осуществлению паллиативной помощи</li> <li>- демонстрация знаний основ и принципов паллиативной сестринской помощи</li> <li>- демонстрация знаний видов и методов паллиативной помощи</li> <li>- демонстрация знаний основ танатологии</li> <li>- демонстрация знаний основ диетологии, эргономики</li> <li>- выявление психологических и духовных проблем пациента</li> <li>- планирование мероприятий по сохранению и улучшению качества</li> </ul>	

	жизни пациента	
	- рациональное планирование индивидуального паллиативного ухода за больным	
	- проведение мероприятий по сохранению и улучшению качества жизни пациентов	
	- грамотное выполнение лечебных, диагностических, реабилитационных мероприятий в отношении инкурабельных пациентов	
	- грамотное и эффективное осуществление этапов сестринского процесса при паллиативной сестринской помощи инкурабельным пациентам в медицинской организации на дому	
	- оказание психологической поддержки умирающему и ухаживающим родственникам	
	- грамотное консультирование и обучение пациента и его окружения вопросам ухода и самоухода	
	- грамотное введение медицинской документации	

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели результатов подготовки</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	- правильность понимания социальной значимости профессии медсестры.	
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы	- обоснованность применения методов и способов решения профессиональных задач, анализ эффективности и качества их выполнения	
выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество		
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	- точность и быстрота оценки ситуации и правильность принятия решения в стандартных и нестандартных ситуациях, нести за них ответственность	
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития	- грамотность и точность нахождения и использования информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	

OK 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	- правильность использования информационно - коммуникационных технологий в профессиональной деятельности медсестры	
OK 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	- эффективность взаимодействия с обучающимися, коллегами, руководством ЛПУ, пациентами - аргументированность в отстаивании своего мнения на основе уважительного отношения к окружающим	
OK 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий	- осознания полноты ответственности за работу подчиненных, за результат выполнения заданий	
OK 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации	- эффективность планирования обучающимися повышения личностного уровня и своевременность повышения своей квалификации	
OK 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	- рациональность использования инновационных технологий в профессиональной деятельности - компетентность в своей области деятельности	

ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальный, культурные и религиозные различия	- бережность отношения к историческому наследию и культурным традициям народа - толерантность по отношению к социальным, культурным и религиозным различиям	
ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку	- готовность соблюдения правил и норм поведения в обществе и бережного отношения к природе	
ОК 12.	- рациональность	
Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности	организации рабочего места с соблюдением необходимых требований и правил безопасности	
ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	- систематичность введения пропаганды и эффективность здорового образа жизни с целью профилактики заболеваний	

**Приложение №1 ПК 2.2 Определять лечебно-диагностические  
вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса: МДК.02.01  
Сестринский уход в педиатрии.**



**Приложение №3.**  
**ПК 2.3.Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами.**

**Лаборатория:**

<b>Название выполняемого анализа или исследования</b>	<b>Предоставляемый материал</b>	<b>Способы<sup>1</sup> забора материала</b>	<b>Условия<sup>2</sup> транспортировки</b>
Биохимический анализ крови			
Общеклинический анализ крови			
Исследование гормонов щитовидной железы			
Микробиологические исследования			
Бактериологические исследования			

**Ультразвуковая Диагностика:**

**Цель исследования.**

**Исследуемые органы**

---

<sup>1</sup> Каким способом изымается данный материал-процедурой медсестрой.

Самостоятельно пациентом после индивидуального обучения.

<sup>2</sup> Тара: стерильная, чистая, затемнённого стекла; с охлаждением или подогревом, в зависимости от требований к транспортировки данного материала.

Действия медсестры.	
УЗИ органов брюшной полости: печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезёнки.	
УЗИ органов забрюшинного пространства: почек, мочевого пузыря.	
УЗИ щитовидной железы.	

**Лучевая диагностика:**

Выполняемые исследования	Цель исследования. Действия медсестры.
Исследование органов брюшной полости, в том числе исследование пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, тонкого и толстого кишечника. С бария сульфатом.	
Исследование органов грудной полости, в том числе цифровая флюорография органов грудной клетки.	
Компьютерная томография трубчатых костей.	
Компьютерная томография головного мозга.	

**Эндоскопические<sup>3</sup> методы исследования:**

Название выполняемого обследования	Цель исследования. Действия медсестры <sup>4</sup>
Бронхоскопия	
Дуоденоскопия	
Обследование на <i>Helicobacter pylori</i>	

<sup>3</sup> Способ осмотра некоторых внутренних органов при помощи эндоскопа. При эндоскопии эндоскопы вводятся в полости через естественные пути, например, в желудок — через рот и пищевод, в бронхи и лёгкие — через горло, в мочевой пузырь — через мочеиспускательный канал, а также путем проколов или операционных доступов (лапароскопия).

<sup>4</sup> Информировать пациента о сути предстоящего обследования, месте и времени проведения.

### **Физиотерапевтические методы:**

<b>Название Физиотерапевтической процедуры</b>	<b>Воздействие на организм<sup>3</sup></b>	<b>Действия медсестры.</b>
Гальванизация и лекарственный электрофорез		
Дарсонвализация		
Ингаляции (щелочные, фито, лекарственные)		
Озокеритовые аппликации.		
Ручной массаж классический.		
УВЧ-терапия		
УФО общее и местное		

### **Функциональная диагностика:**

<b>Метод обследования</b>	<b>Цель обследования</b>	<b>Действия медсестры.</b>
Электрокардиография		
Эхо-энцефалография		

### **ЭКМОК Экстракорпоральные методы обработки крови<sup>6</sup>:**

<b>Название проводимой операции/процедуры</b>	<b>Действия медсестры.</b>
Инфузионная детоксикационная терапия	
Плазмаферез	
Ультрафиолетовое облучение крови	

### **ГБО (Гипербарическая оксигенация)<sup>7</sup>:**

<sup>5</sup> Ожидаемый эффект от физиотерапевтического воздействия

<sup>6</sup> Синонимы: Гравитационная хирургия; Эфферентная терапия (латинское efferens - удаление) - лечение, направленное на выведение из организма различных патологических продуктов и субстратов.

<sup>7</sup> Немедикаментозный метод лечением кислородом под повышенным давлением в барокамере.

**Лечебная физкультура:**

Аппараты механотерапии	Ожидаемый результат	Действия медсестры
сенсорная беговая дорожка "PHYSIOMED" (Германия),		
двигательные аппараты для пассивной мобилизации конечностей "Fiziotec"		
реабилитационный комплекс с принадлежностями (лестница-брюсья) "DST 8000" (Израиль), стол с тренажерами для восстановления функций верхних конечностей "BEKA- Hospitec" (Германия),		

**Приложение №4 ПК 2.4 Применять медикаментозные средства в соответствии с  
правилами их использования:**

Знать	Уметь
Основные группы лекарственных препаратов	Осуществлять фармакотерапию В соответствии с назначением врача и инструкцией по применению лек-х препаратов
Формы лекарственных препаратов	Выполнять манипуляции Необходимые для введения лекарственных препаратов
Способы и пути введения	
Показания и	Соблюдать

противопоказания к применению лек-х препаратов	инфекционную безопасность Пациента и медицинского персонала при осуществлении фармакотерапии
Правила получения, хранения и использования лекарственных препаратов.	Оформлять и вести документацию при применении и использовании лекарственных препаратов

### Приложение №5

#### **ПК 2.5. Соблюдать правила пользования аппаратурой, оборудованием и изделиями медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса**

<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>
Принципы и правила подготовки к работе, работы, а также обработки медицинской аппаратуры, медицинского оборудования и применения изделий медицинского назначения	Выполнять правила пользования медицинской аппаратурой, оборудованием и изделиями медицинского назначения для проведения процедур и в ходе лечебно-диагностического процесса
Правила охраны труда и техники безопасности при работе с медицинской аппаратурой, медицинским оборудованием и изделиями медицинского назначения	Рационально организовывать свое рабочее место с соблюдением требованием охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности ЛПУ

**Приложение №6 ПК 2.6 Вести утвержденную медицинскую документацию:**

<b>Название Документа/журнала</b>	<b>Цель ведения журнала</b>	<b>Регулярность заполнения.</b>
Температурный лист		
Процедурный лист: врачебных назначений		
Направление на лабораторные исследования		
Журнал регистрации переливания крови		
Журнал регистрации кровезаменителей		
Журнал движения пациентов(сводка)		
Журнал передачи ключей от сейфа		
Требование на питание пациентов: порционник		
Журнал учёта наркотических, сильнодействующих и ядовитых веществ		

**Приложение №7**

**ПК 2.7 Осуществлять реабилитационные мероприятия:**

Грамотное выполнение основных видов физиотерапевтических процедур		
Владение приемами массажа		
Грамотное и эффективное проведение комплексов упражнений лечебной физкультуры		
Демонстрации знаний видов, форм и методов реабилитации		
Грамотное обоснование определение проблем реабилитационного пациента, их приоритетности.		

### **Приложение № 9 Система дыхания у детей Частота дыхания у детей**

От 2-х недель до 3 месяцев -----40-45 в 1 мин.

4- 6 ..... месяцев 35-40 в 1 мин.

7-12 месяцев ..... 30-35 в 1 мин.

2-3 года ----- 25-30 в 1 мин.

5- 6 ----- лет около 25 в 1 мин.

10-12 лет ..... 20-22 в 1 мин.

14-15 лет ..... 18-20 в 1 мин.

### **Приложение № 10 Сердечно-сосудистая система. Частота пульса у детей.**

Новорожденный-140-160 в 1 мин.

6 месяцев ----- 130-135 в 1 мин.

1 год ----- 120-125 в 1 мин.

2 года ..... 110-115 в 1 мин.

3 года ..... 105-110 в 1 мин.

4 года ..... 100-105 в 1 мин.

5 лет ..... 98-100 в 1 мин.

6 лет ..... 90-95 в 1 мин.

7 лет ..... 85-90 в 1 мин.

8 лет ..... 80-85 в 1 мин.

9 лет ..... 80-85 в 1 мин.

10 лет ..... 78-85 в 1 мин.

11 лет ..... 78-84 в 1 мин.

12 лет ..... 75-82 в 1 мин.

13 лет ----- 72-80 в 1 мин.

14 лет ..... 72-78 в 1 мин.

15 лет ..... 70-76 в 1 мин.

## **Приложение № 11 Суточный диурез у детей в норме**

1-3 месяца-170-590 мл мочи;

4- 6 месяцев-250-670 мл мочи;

7-9 месяцев-275-740 мл мочи;

10-12 мл-340-810 мл мочи;

1-5 лет-600-900 мл мочи;

5- 10 лет-700-1200 мл мочи;

10-14 лет-1000-1500мл мочи.