Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ставропольского края «Пятигорский медицинский колледж»

Дневник

по выполнению программы **учебной практики**

профессионального модуля ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах

УП.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях

	обучающегося(щейся) <u>IV</u> курса	_ группы
	отделения _медсестринского	
ФИО		
———— На базе		

специальности 34.02.01 Сестринское дело

ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах

УП.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях

Раздел 02.01.4 Сестринский уход при инфекционных заболеваниях

Специальность: 34.02.01 Сестринское дело Обучающийся(щаяся) <u>IV</u> курса группы отделения медсестринского_ ФИО _____ Проходившего учебную практику с 13 ноября по 19 ноября 2025 г. Преподаватель _____ (Фамилия И.О.) (подпись) УП.02.01. 1 неделя – 36 часов Раздел 02.01.4 Сестринский уход при инфекционных заболеваниях - 36 часов Инструктаж по технике безопасности прошел обучающийся (щаяся) (ФИО обучающегося) (подпись) Инструктаж по технике безопасности провел преподаватель « » 2025 г. Инструктаж по технике безопасности в организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, провел

МΠ

« <u>13</u> » <u>ноября</u> 2025 г.

(подпись)

ЛИСТ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Дата	Тема занятия	Содержание работы обучающегося	Оценка,
		ФИО	подпись
		В разделе описывается теоретическая и практическая работа обучающегося в данный день практики.	преподавателя

манипуляционный лист

Обучающегося (щейс	· 	
	(ФИО)	
Группы	Специальности 34.	.02.01 Сестринское дело
		*
Проходившего (шей) учебную практику с <u>13.11</u>	2025 по 19 11 2025 г
проходившего (шей) у пеоную практику с <u>15.11</u>	. <u>.2023 </u>
П. б		
На базе:		
TIM 02 Vyvaaryva p. va		26.

ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах Раздел 02.01.4 Сестринский уход за пациентами с инфекционными заболеваниями.

- ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств
- ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса
- ПК 2.3. Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами.
- ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.
- ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.
- ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.
- ПК 2.7. Осуществлять реабилитационные мероприятия.

ПК 2.8. Оказывать паллиативную помощь.

No	Перечень манипуляций	Форми руемые	- P					ий	Te	
пп	(в соответствии с программой учебной практики)	ПК	13.11	14.11	15.11	17.11	18.11	19.11	Всего манипуляций	Оценка преподавате ля
1	2	3							4	5
1.	Демонстрация умения донести до пациента суть вмешательства.	2.1								
2.	Подготовка пациента к пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам (лабораторно-инструментальным исследованиям)	2.1								
3.	Оценка физического состояния, контроль состояния пациента: - сбор информации о пациенте, выявление проблем	2.2								
	- измерение массы тела	2.2.								
	-исследование пульса	2.2								
	- измерение АД	2.2								
	- подсчет числа дыханий	2.2								
	- проведение термометрии	2.2								
	- измерение суточного количества мочи, мокроты и др.	2.2.								
4.	Осмотр пациента на педикулез. Обработка при педикулезе.	2.2								
5.	Проведение санитарной обработки поступивших пациентов	2.2.								

1	2	3	13.11	14.11	15.11	17.11	18.11	19.11	4	5
6.	Планирование организации и	2.2								
	проведения сестринского ухода									
	за пациентами с различными									
	инфекционными заболеваниями									
7.	Забор биологического материала	2.2								
	на бактериологические,									
	биохимические, клинические									
	исследования (мочу, кал, рвотные									
	массы, мокроту, мазков из зева,									
	носа, носоглотки, промывные									
	воды, мазка на «толстую каплю»,									
8.	пунктат из бубона)	2.2								
8.	Демонстрация выполнения забора крови на биохимическое,	2.2								
	серологическое, на реакцию									
	агглютинации, HBS-антиген,									
	забор крови из вены на ИФА,									
	иммуноблотинг.									
9.	Демонстрация выполнения забора	2.2								
). 	крови на стерильность, на									
	гемокультуру.									
10.	Демонстрация выполнения	2.2								
	мазка и толстой капли крови									
11.	Оказание помощи при	2.2								
	неотложных состояниях:									
	- при инфекционно-токсическом									
	шоке,									
	-отеке гортани,									
	-острой дыхательной									
	недостаточности;									
	- печеночной коме;									
	- гиповолемическом шоке;									
12	- при лихорадке.	2.2								
12.	Постановка очистительной	2.2								
12	клизмы.	2.2								
13.	Выполнение взаимодействия с	2.3								
	клинико-диагностической лабораторией, эпид. отделом и др.									
14.	Подкожное, внутримышечное,	2.4.								
14.	внутривенное введение	∠.+.								
15.	лекарственных препаратов	2.4.								
13.	Заполнение и постановка	∠. 4.								
	системы для внутривенного									
1.6	Капельного вливания.	2.4								
16.	Дробное введения сыворотки (по Безредко) по назначению врача	∠ . 4								
17.	Проведение раздачи лекарствен-	2.4.								
1/.	ных препаратов в соответствии с	∠ . 4.								
	назначениями врача, объяснять									
	правила приема препаратов,									
	контролировать их использование.									
18.	Дезинфекция предметов	2.5								
	медицинского назначения,									
	инструментов, уборочного									
	инвентаря, проведение заключи-									
	тельной дезинфекции помещений									
19.	Дезинфекция и утилизация	2.5.								
	одноразового инструментария									

1	2	3	13.11	14.11	15.11	17.11	18.11	19.11	4	5
20.	Стерилизация изделий	2.5.	 							_
20.	медицинского назначения									
21.	Соблюдения правил	2.5.								
	использования мельцеровского									
	бокса.									
22.	Одевание и снятие	2.5.								
	противочумного костюма.									
23.	Работа с аварийной аптечкой.	2.5.								
24.	Соблюдение правил	2.5								
	противоэпидемического									
	режима									
25.	Заполнение медицинской	2.6								
	документации:		<u> </u>							
	- Журнал учета приема больных и	2.6								
	отказов в госпитализации (форма									
	001/y);									
	- Медицинская карта стационарного больного (форма									
	003/у);									
	- Температурный лист (форма									
	004/y)									
	- Извещение о больном с впервые									
	в жизни установленным									
	диагнозом активного туберкулеза,									
	венерической болезни,									
	трихофитии, микроспории,									
	фавуса, чесотки, трахомы,									
	психического заболевания (форма									
	№089/y)									
	- Карта, выбывшего из стационара									
	(форма 066/у);									
	- Порционное требование;									
	- Экстренное извещение о пищевом, остром									
	профессиональном отравлении и									
	необычной реакции на прививку									
	(форма 058/у);									
	- Журнал учета инфекционных									
	заболеваний (форма 060/у);									
	- Журнал регистрации анализов и									
	их результатов (отдельно по ВИЧ-									
	инфекции, RW) (форма №260/у)									
	- Направления на лабораторные									
26	исследования.	2.7	+							
26.	Планирование рекомендаций для реконвалесцента в	2.1								
	реконвалесцента в реабилитационный период.									
27.	Составление санитарных	2.7.	+							
[~ / .	бюллетеней, планов бесед для									
	санпросвет работы									
28.	Осуществление паллиативной	2.8								
	помощи пациентам при ООИ									
	(умывать, кормить, давать пить,									
	проводить обработку полости рта,									
	глаз, ушей, проводить смену									
	нательного и постельного белья и									
	Т.д.)	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			
	Преподаватель				1-) HEVY	`			
	ФИО (подпись)									

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ оценки результатов учебной практики УП.02.01.

(Ф.И.О. обучающегося) по программе учебной практики специальность

34.02.01 Сестринское дело

ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах УП.02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях (наименование профессионального модуля)

в объеме <u>36</u> часов с « <u>13</u> » <u>ноября</u> 2025 г. по « <u>19</u> »	» <u>ноября</u> 2025 г.
Обучающийся продемонстрировал первоначальный прак	
в рамках выполнения следующих учебно-производ Инфекционная безопасность медицинского персонала.	дственных задании
Сестринский уход при кишечных инфекциях.	
Сестринский уход при инфекциях дыхательных путей.	
Сестринский уход при кровяных инфекциях.	1
Сестринский уход при инфекциях наружных покровов и гемоков	тактных инфекциях.
Сестринский уход при зоонозных инфекциях.	V
	Уровень
п 1	формирования
Профессиональные компетенции, соответствующие виду	профессиональной
профессиональной деятельности	компетенции, (ПК не сформирована, низкий,
	средний, высокий)
ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента	
виде, объяснять ему суть вмешательств.	
ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические	
вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного	
процесса.	
ПК 2.3. Сотрудничать со взаимодействующими организациями	
и службами	
ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии	
с правилами их использования.	
ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры,	
оборудования и изделий медицинского назначения в ходе	
лечебно-диагностического процесса	
ПК 2.6. Вести утверждённую медицинскую документацию	
ПК 2.7. Осуществлять реабилитационные мероприятия	
ПК 2.8. Оказывать паллиативную помощь	
уровень сформированности профессиональных компетенций/ о истеме*:	оценка по пятибалльной
	довлетворительно, неудовлетворительно)
Дата « <u>19</u> _» <u>ноября</u> 2025 г.	
Преподаватель	
Ф.И.О	подпись

^{* «}Отлично» - высокий уровень, «хорошо» - средний уровень, «удовлетворительно» - низкий уровень, «неудовлетворительно» - наличие отметки «ПК не сформирована» хоть по одной ПК.

Карта сестринского процесса

Проблемы пациента	Цели краткосроч -ные	Цели долгосрочн ые	План	Реализация с мотивацией	Оценка
1	2	3	4	5	6

Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку.

1. Диагноз	
(подтвержден лабораторно: да, нет (по	одчеркнуть))
2. Фамилия, имя, отчество	
3. Пол: м. ж. (подчеркнуть)	
4. Возраст (для детей до 14 лет — дата	а рождения)
5. Адрес, населенный пункт	район
5. Адрес, населенный пункт улица	дом N кв. N
(индивидуальная, коммунальная, общ	
6. Наименование и адрес места работь	ы (учебы, детского учреждения)
7. Даты:	
заболевания	
первичного обращения (выявления) _	
установления диагноза	
последнего посещения детского учреж	кдения, школы
госпитализации	
8. Место госпитализации	
9. Если отравление — указать, где оно	произошло, чем отравлен
пострадавший	
10. Проведенные первичные противоэ	пидемические мероприятия и
дополнительные сведения	
11. Дата и час первичной сигнализаци	и (по телефону и пр.) в СЭС
Фамилия сообщившего	
Кто принял сообщение	
12. Дата и час отсылки извещения	
Подпись пославшего извещение	
Регистрационный номер	в журнале ф. N 60
лечебно-профилактического учрежден	
13. Дата и час получения извещения С	
Регистрационный N	в журнале ф. N 60 санэпидстанции
Подпись получившего извещение	

Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация
Форма № <u>001/у</u>
Утверждена Минздравом СССР
04.10.80 г. № 1030

$\frac{ \begin{subarray}{c} \begin{subarray}{c}$

Начат "..." ______ 20 г. Окончен "..." ______ 20

	Постуг	пление	Фамилия, И., О.	Дата	Постоянное место жительства или адрес	Каким учреждением	Отделение, в которое
No	дата	час	Фамилия, 11., О.	рождения	родственников, близких	у треждением был	помещен
Π/Π					И	направлен или	больной
					№ телефона	доставлен	
1	2	3	4	5	6	7	8

и т.д. до конца страницы

ф. № 001/у продолжение

№ карты стационарного	Диагноз	Выписан, переведен в другой стационар, умер	Отметка о сообщении	Если не был го	оспитализирован	
больного (истории родов)	направившего учреждения	(вписать и указать дату и название стационара, куда переведен)	родственникам или учреждению	указать причину и принятые меры	отказ в приеме первичный, повторный (вписать)	Приме- чание
9	10	11	12	13	14	15

и т.д. до конца страницы

	Код формі	ы по ОКУД
	Код	учреждения по ОКПО
наименование учреждения		Медицинская документация Форма N 060/у
	ЖУРНАЛ учета инфекционных заболеваний	
Начат ""	_20г Окончен ""	20 г.

Примечание. Графы 13 и 14 заполняются только в санитарно-эпидемиологических станциях.

ф. N 060/у

			. 11 000/y							
N π/π	Дата и часы сообщения (приема) по телефону и дата отсылки (получения) первичного экстренного извещения, кто передал, кто принял	Наименование лечебного учреждения, сделавшего сообщение	Фамилия, имя, отчество больного	Возраст (для детей до 3 лет указать месяц и год рождения	Домашний адрес (город, село, улица, дом N, кв. N)	Наименование места работы, учебы, дошкольного детского учреждения, группа, класс, дата последнего посещения				
1	2	3	4	5	6	7				

и т.д. до конца страницы

разворот ф. N 060/у

Дата заболе- вания		Дата, место госпитализа ции	первичн	(уточненный)	ния Фамилия об-	заболеваниях (в СЭС по месту постоянного	Лаборатор - ное обследова - ние и его результат	Примеча- ние
8	9	10	11	12	13	и др.)	15	16

и т.д. до конца страницы

наименование учреждения, производившего анализ

АНАЛИЗ КРОВИ №

Анализ производил:

Ф.И.О.											
В учреждение											
Корпус						От,	деление				
Для врача											
Эритроциты	Гемоглобин	Цветной показатель		олстая		іля базоф.	Ретику циті		Тром	бо-циты	Паразиты
В 1 куб.мм 4,5 – 5 мм	80 – 100	0,9 – 1,0	+			_	0,6 - 0),8) – 460 ысяч	
				•							
Лейкопиты	Базо-филы	Эозино-		Hei	йтре	офилы		Ли	мфо-	Моно-	Индекс
леикоциты	вазо-филы	филы	миэлоц	юны	e	палоч.	сегмент	циты		циты	сдвига
Норма 6 – 8 тысяч	30- 40		-			%	63-67%	24–30%		6 – 8 %	- 0,6
Норма в абсол числах	0 -0,5	180 - 200	-	-		240 - 320	4020 - 5040		00 - 400	360 - 640	
Анизоцитоз				•			нтность	МИ	ним		
типлоцитоз						эритро	оцитов	M	акс		
Пойкилоцитоз	3										
Нормобласты	I						ваемость ови	На	чало		
Оседание								Ко	нец		

Дата

""	НАЛИЗ КРОВИ дата взятия биома	. №20 .		
	дата взятия биома		_	
		20. териала	. Г.	
			_	
Отделе	ние	палата		
	медицинская к	арта №	_	
			рма	
Резуль- тат	Едини	цы СИ		ы, подлежа- е замене
	130,0-160,0 120,0-140,0	г/л	13,0-16,0 12,0-14,0	Γ %
	4,0-5,0 3,9-4,7	$10^{12}/\pi$	4,0-5,0 3,9-4,7	млн. в 1 мм ³ (мкл)
	0,85-1,05		0,85-1,05	
	30-35	ПГ	30-35	пг
				⁰ / ₀₀ тыс. в
			320,0	1 мм ³ (мкл)
	4,0-9,0	10 ⁹ /л	4,0-9,0	тыс. в 1 мм ³ (мкл)
	_			
	-	% * 10 ⁹ /л	-	% в 1 мм ³ (мкл)
	-	% * 10 ⁹ /л	-	% в 1 мм ³ (мкл)
	1-6	% * 10 ⁹ /л	1-6	% в
	0,040-0,300	% * 10 ⁹ /п		1 мм ³ (мкл)
	2,000-5,500	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2000-5500	1 мм ³ (мкл)
		0 .		
		% * 10′/л	0,5-5 20-300	% в 1 мм ³ (мкл)
	0-1	% * 10 ⁹ /л	0-1	% B
				1 куб. мм(мкл)
		% * 10 ⁹ /л		% в 1 мм ³ (мкл)
	3-11	% * 10 ⁹ /л	3-11	% в 1 мм ³ (мкл)
	-	% * 10 ⁹ /л	-	% в
	2-10		2-10	1 мм³ (мкл)
	2-15	мм/час	2-15	мм/час
	2-15		2-15	мм/час
			_ 	
лейкоцито	ов) асты		_	
цитов				
			_	
	Результат ооциты, ме: рнистосты длейкоцитов	Результат 130,0-160,0 120,0-140,0 4,0-5,0 3,9-4,7 0,85-1,05 30-35 2-10 180,0-320,0 4,0-9,0 -	Результат 130,0-160,0	Норма Результат Единицы СИ Единици щие 130,0-160,0 120,0-140,0 г/л 13,0-16,0 12,0-14,0 4,0-5,0 3,9-4,7 10¹²/л 3,9-4,7 3,9-4,7 0,85-1,05 0,85-1,05 0,85-1,05 30-35 пг 30-35 2-10 ⁰/₀₀ 2-10 180,0-320,0 10³/л 180,0-320,0 4,0-9,0 10³/л 4,0-9,0 - % * 10³/л - - % * 10³/л - - % * 10³/л - - 96 * 10³/л 1-6 0,040-0,300 47-72 2000-5500 0,5-5 9,*10³/л 47-72 2,000-5,500 9 * 10³/л 0,5-5 0,020-0,300 9 * 10³/л 19-37 1,200-3,000 3-11 9,*10³/л - - - 90-600 - - - 2-10 2-15 2-10 2-15 MM/час 2-15

Подпись ___

дата выдачи анализа

выделено:

					Форма N	200/y
наименование у	чреждения	-				
		НАПРА	ВЛЕНИЕ НА АНАЈ	IИЗ N		
		"" _	дата взятия биоматер	20 г.		
			дата взятия биоматер	иала		
В лабораторию						
Рамилия, И., О Возраст						
лозрает /чреждение			отделение			
Талата	участок	M	отделение едицинская карта N _			
циагноз, группа д Асслеловать (указ	циспансерного у зать консервант	чета				
тооподовить (упис	(нужное	вписать)				
Подпис					-	
Подпис	в вра та					
		Лис	г учета водного б	баланса.		
Д ата						
2						
Этделение			Палата			
ΦИО			Возраст		Масса т	ела
Циагноз						
			КОЛ-ВО			ВЫДЕЛЕНО
ВРЕМЯ	ВЫПИТС)	жидкости	ВРЕМЯ		МОЧИ
A CVTICIA.	ВСЕГО			ВСЕГО		
ЗА СУТКИ:	ргипите	. .		рипрп	TIO.	1

выпито:

Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация

Медицинская документация форма № 003/у Утверждена Минздравом СССР 04.10.80 г. № 1030

наименование учреждения	

МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА № _____ стационарного больного

Дата и время поступления	
Дата и время выписки	
Отделение	
Переведен в отделение	
Проведено койко-дней	
Виды транспортировки: на каталке, на кресле, может идт	
Группа крови Резус-принадлежн	юсть
Побочное действие лекарств (непереносимость)	
название препарата, характер побочного действия	
1. Фамилия, имя, отчество	
2. Пол	
3. Возраст (полных лет, для детей: до 1 года - меся	яцев, до 1 месяца – дней)
4. Постоянное место жительства: город, село (подчеркнут	
вписать адрес, указав для приезжих - область, район,	
населенный пункт, адрес родственников и № телефона	
5. Место работы, профессия или должность	
для учащихся - место учебы; для детей - название детск	сого учреждения, школы;
для инвалидов - род и группа инвалидности, иов – да, н	ет подчеркнуть
6. Кем направлен больной	ного учреждения
	· -
7. Доставлен в стационар по экстренным показаниям: да, через часов после начала заболевания, получен	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ния гравмы,
госпитализирован в плановом порядке (подчеркнуть). 8. Диагноз направившего учреждения	
9. Диагноз при поступлении	
Диагноз клинический	Дата установления
	
	

Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация
Форма № 004/у
Утверждена Минздравом СССР
04.10.80 г. № 1030

наименование учреждения

ТЕМПЕРАТУРНАЙ ЛИСТ

Ф.И.О. больного ______ Палата №_____

	Ла	та								I		I						1				I				1					
		ти Олезни	,																												
		б. в ст			1	-	2 3			3 4			5	6	í	,	7	5	3	(7	10		1	1	1	2.	1	3	1.	4
Д	П	АД	T	у		у	В	у	В	у	В	у			В	у	В	у	В	у	В	y	В	y	В	y	В	у	В	y	В
			-	,		,		,	_	J		J	_	у)		J	_)	_))		J		J			
35	140	200	41																												
30	120	175	40																											Ш	
																														Ш	
																														\vdash	
																															\vdash
25	100	150	39																												
23	100	130	39																												\vdash
20	90	125	38																												
																														Ш	
15	80	100	37																												
																															\square
																														\vdash	
																															\vdash
10	70	75	36																												
10	70	13	30																												
5	60	50	35																												
	ание																														
Bec																															
Выг	іито жі	идкості	A .																												
		количе	ство																												
МОЧ																														Ш	Ш
Сту				ļ		ļ	ļ																								\square
Ван	на					1		1	l	l		l	1		l	l		l	1		l	l			l	l	l			1	