

ПРОФедеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«СЗВЕРО-СЕТТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Ректор ФГБОУ ВО СЗГМА  
Министрства России, профессор  
О.В. Семанов  
«19» февраля 2020 г.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА ПОМОЩНИК ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ  
СЕСТРИ»

Специальность 41.05.01 Лечебное дело  
Специалитет:

Форма обучения - очная

Срок освоения ЭПОИ 30 недель

Направление: внутренние болезни, хирургические болезни, акушерство

При разработке рабочей программы практики в основу положены:

1. ФГОС ВО по специальности **31.05.01 Лечебное дело**, утвержденный Министерством образования и науки РФ «9» февраля 2016 г.
2. Учебный план по специальности **31.05.01 Лечебное дело**, одобренный ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России «19» февраля 2020 г., протокол №3

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры внутренних болезней № 1 от «11» февраля 2020 г., протокол №8

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры хирургических болезней № 1 от «11» февраля 2020 г., протокол №8

Рабочая программа практики одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета от «12» февраля 2020г., протокол №3

Рабочая программа практики утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России «19» февраля 2020 г., протокол №3

#### **Разработчики:**

Заведующий кафедрой внутренних болезней № 1, д.м.н., доцент  
Тотров И.Н.

Профессор кафедры внутренних болезней № 1, д.м.н., доцент  
Еналдиева Р.В.

Доцент кафедры внутренних болезней № 1, к.м.н.  
Антониади И.В.

Заведующий кафедрой хирургических болезней № 1, к.м.н., доцент  
Беслекоев У.С.

#### **Рецензенты:**

---

Зав. кафедрой внутренних болезней № 4  
профессор

Астахова З.Т.

Доцент кафедры факультетской терапии  
ФБОУ ВПО КБГУ им. Х.М. Бербекова  
д.м.н.

Журтова И.Б

### **Содержание рабочей программы**

1. указание вида практики, способа и формы (форм) ее проведения;
2. перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
3. указание места практики в структуре образовательной программы;
4. указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях с указанием количества академических или астрономических часов;
5. содержание практики;
6. указание форм отчетности по практике;
7. фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике;
8. перечень учебной литературы и ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), необходимых для проведения практики;
9. перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
10. описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

## 1. Общие сведения о практике

**Вид практики:** производственная

**Тип практики:** практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

**Способ проведения:** стационарная

**Формы проведения практики:** дискретно по видам практик (выделение недели в календарном учебном графике для проведения отдельно каждого вида практики, предусмотренного ОПОП ВО)

**Направленность практики:** Помощник палатной медицинской сестры

## 2. Перечень планируемых результатов обучения по практике и результаты освоения образовательной программы

№ № п/п	Номер/ индекс компет енции	Содержание практики (или ее разделов)	Результаты освоения		
			знать	уметь	владеть
1	2	3	4		
1.	ОПК-10	Знакомство с организацией работы приемного и терапевтического отделений и функциональными обязанностями младшего и среднего медперсонала	-Основные принципы медицинской этики и деонтологии -Принципы организации работы и устройства лечебных учреждений. -Принципы организации работы младшего и среднего медицинского персонала -Организацию работы медицинского поста, документацию палатной медсестры	-Устанавливать психологический и речевой контакт с больными и их родственниками, коллегами -Вести необходимую учетную документацию	-Соблюдение правил общения медперсонала с пациентами и их родственниками, коллегами -Ведение учетной документации
2.	ОПК-10	Поддержание санитарно-гигиенического и лечебно-охранительного режима отделения	-Способы поддержания санитарно-эпидемиологического и лечебно-охранительного режима отделения	-Проводить санитарную обработку лечебных, диагностических и подсобных помещений лечебного	-Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов -Влажная уборка палат, коридоров и мест общего

			<ul style="list-style-type: none"> <li>-Распорядок дня в отделении</li> <li>-Способы влажной обработки палат, кабинетов, коридоров, мест общего пользования дезинфицирующими растворами</li> <li>- Приготовление дезинфицирующих растворов</li> <li>- Контроль за посещением больных и их передачами</li> </ul>	<p>учреждения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Проводить обработку и дезинфекцию суден и мочеприемников</li> <li>-Обеспечить режим щажения психики больного</li> <li>-Обеспечить соблюдение правил внутреннего распорядка дня и режима рациональной физической активности больного</li> </ul>	<p>пользования</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Проведение дезинфекции медицинского инструментария и предметов медицинского назначения</li> <li>- Контроль за санитарным состоянием палат и тумбочек больных</li> <li>-Проветривание палат</li> </ul>
3.	ОПК-10	Санитарная обработка больного	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Виды санитарной обработки больного</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Проводить общую и частичную санитарную обработку больного</li> <li>-Обработать больного с педикулезом</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Обработка больного, в том числе с педикулезом</li> </ul>
4.	ОПК-10	Транспортировка больных	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Способы транспортировки больных</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Перекладывать больного с носилок на постель, пользоваться функциональной кроватью</li> <li>- Осуществлять транспортировку больных</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Транспортировка больного на кресле-каталке, на носилках-каталке и вручную (на носилках)</li> </ul>
5.	ОПК-10	Личная гигиена больного и медперсонала. Питание больных	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Правила личной гигиены больного и медперсонала</li> <li>-Принципы рационального лечебного питания больных с различной патологией</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Менять нательное и постельное белье больному, подавать судно, мочеприемник тяжелобольным</li> <li>-Ухаживать за кожей и слизистыми, проводить</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Смена нательного и постельного белья</li> <li>-Подача подкладного судна и мочеприемника</li> <li>-Проведение обработки и</li> </ul>

			-Способы кормления тяжелобольных	туалет глаз, носа, ушей -Осуществлять кормление тяжелобольных, обрабатывать посуду после кормления	дезинфекции подкладных суден, мочеприемников - Подмывание больного -Проведение туалета полости рта, глаз, ушей, носа и т.п. у больных -Уход за пролежнями -Раздача пищи, кормление тяжелых больных
6.	ОПК-10	Простейшие физиотерапевтические процедуры. Подготовка больных лабораторно-инструментальным методам исследования	-Простейшие тепловые и холодовые процедуры -Наиболее часто используемые лабораторно-инструментальные методы исследования, их диагностическая значимость -Подготовка больных к функциональным и инструментальным методам исследования -Правила сбора биологического материала для лабораторных исследований	-Применять грелку, пузырь со льдом -Ставить горчичники, компрессы -Поставить очистительную и лечебную клизмы -Провести катетеризацию мочевого пузыря у женщин и мужчин -Провести промывание желудка -Провести зондирование желудка и 12-перстной кишки -Введение газоотводной трубки -Собрать мочу, кал, мокроту, рвотные массы на исследование -Взять мазок из зева и полости	-Применение грелки, пузыря со льдом -Поставка горчичников и компрессов -Постановка клизм -Навыки катетеризации мочевого пузыря -Навыки промывания желудка -Навыки зондирования желудка и 12-перстной кишки -Сбор биологического материала для лабораторных исследований

				носа	
7.	ОПК-10	Способы применения лекарственных средств	-Порядок хранения и учета лекарственных средств, способы и методы их применения	-Разложить и раздать лекарственные препараты для внутреннего употребления согласно назначениям врача -Проводить ингаляции лекарственных средств -Применять мази, присыпки -Вводить капли в глаза, уши, нос -Подкожное, внутрикожное, внутримышечное введение лекарств -Проводить профилактику осложнений, возникающих при парентеральном введении лекарственных средств	-Применение наружных лекарственных средств: капли, мази, присыпки -Техника ингаляционного способа введения лекарств -Техника парентерального применения лекарственных средств (подкожное, внутрикожное, внутримышечное введение) и способы профилактики возможных осложнений
8.	ОПК-10	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями различных систем организма, в том числе и за умирающими больными. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях	-Особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями дыхательной, сердечно-сосудистой, пищеварительной, мочевыделительной систем -Оценка общего состояния пациента (в том числе и антропометрические данные),	-Проводить антропометрию больных -Осуществлять термометрию -Осуществлять контроль за показателями гемодинамики и дыхания -Измерять суточный диурез -Проводить оксигенотерапию -Оказывать доврачебную	-Определение основных антропометрических показателей (рост, вес, окружность талии и грудной клетки) -Проведение термометрии -Подсчет числа дыхательных движений и частоты сердечных сокращений и

			<p>его внешнего вида, цвета кожных покровов, пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений, температуры, диуреза</p> <p>-Способы подачи кислорода</p> <p>-Принципы оказания доврачебной помощи при неотложных состояниях</p> <p>-Особенности наблюдения и ухода за тяжелыми и агонирующими больными</p> <p>-Правила обращения с трупом</p>	<p>помощь при:</p> <p>-гипертермии;</p> <p>-кашле, одышке, удушье;</p> <p>-кровохарканье;</p> <p>-носовом, легочном и желудочно-кишечном кровотечениях;</p> <p>-боли в области сердца;</p> <p>-острой сердечной и сосудистой недостаточности (обморок, коллапс);</p> <p>-гипертоническом кризе;</p> <p>-рвоте, изжоге и метеоризме;</p> <p>-анафилактическом шоке</p> <p>-Выполнять элементы легочно-сердечной реанимации (непрямой массаж сердца, искусственное дыхание)</p> <p>-Распознавать признаки клинической и биологической смерти</p>	<p>пульса</p> <p>-Техника измерения артериального давления</p> <p>-Измерение суточного диуреза</p> <p>-Проведение оксигенотерапии</p> <p>-Техника первой доврачебной помощи при:</p> <p>-гипертермии;</p> <p>-кашле, одышке, удушье;</p> <p>-кровохарканье и кровотечениях;</p> <p>-боли в области сердца;</p> <p>-острой сердечной и сосудистой недостаточности (обморок, коллапс);</p> <p>-гипертоническом кризе;</p> <p>-рвоте, изжоге и метеоризме;</p> <p>-анафилактическом шоке</p> <p>-Выполнение определенной последовательности действий обращения с трупом</p>
9.	ОПК-10	Клиническая гигиена питания медицинского персонала	Режим питания медицинского персонала.	Составить грамотный режим питания с соблюдением	Научное обоснование оптимального питания,



		хирургического отделения.		всех энергозатрат	способствую щего физическому и умственному развитию
10.	ОПК-10	Личная гигиена медицинского персонала.	О ежегодной диспансеризации персонала хирургического отделения.	Надевать перчатки и маску. Ношения личной рабочей одежды (халат, колпак, обувь)	Соблюдение принципов гигиенического содержания помещений для переодевания, работы и отдыха медперсонала
11.	ОПК-10	Клиническая гигиена окружающей среды в палатах, коридорах и подсобных помещениях хирургического отделения.	Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеприемников	Провести дезинфекцию воздуха источником ультрафиолетового излучения. Обработку и дезинфекцию подкладных суден и мочеприемников, гигиеническую обработку тела оперированного больного	Методами дезинфекции и стерилизации
12.	ОПК-10	Клиническая гигиена окружающей среды в операционно-перевязочном блоке.	Обработать руки дезинфицирующими растворами, пролежни, руки перед операцией, операционное поле	Обработка хирургических инструментов дезинфицирующими растворами	Индивидуальным перевязочным пакетом, предоперационной подготовкой операционного поля
13.	ОПК-10	Техника безопасности ухода за больными в хирургических отделениях.	Руки дезинфицирующими растворами, санитарную обработку больного при поступлении в	Гигиеническое подмывание больных, газоотведение из толстой кишки	Смену нательного и постельного белья больного, очистительные, сифонные,

			стационар		питательные и лекарствен- ные клизмы
--	--	--	-----------	--	--

### 3. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная практика Клиническая практика «Помощник палатной медицинской сестры» относится к блоку 2 ФГОС ВО по специальности 31.05.01 «Лечебное дело»

### 4. Объем практики

№ № п/ п	Вид работы		Всего зачетных единиц	Всего часов	Семестры
					№4
					часов
1	2		3	4	5
1	Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего), в том числе:			120	120
2	Самостоятельная работа студента (СРС)			60	60
3	Вид промежуточной Аттестации	зачет (З)			
		экзамен (Э)	+	+	+
4	ИТОГО: Общая трудоемкость	часов			
		ЗЕТ	5	180	180

### 5. Содержание практики

№/п	№ семес тра	Наименование раздела практики	Всего часов
1	2	3	4
1	4	Знакомство с организацией работы приемного, терапевтического и хирургического отделений, функциональными обязанностями младшего и среднего медперсонала	12
2		Поддержание санитарно-эпидемиологического и лечебно-охранительного режимов терапевтического и хирургического отделений	14
3		Санитарная обработка больного	14
4		Транспортировка больных	14
5		Личная гигиена больного и медперсонала. Питание больных	14

6		Простейшие физиотерапевтические процедуры. Подготовка больных к лабораторно-инструментальным методам исследования	14
7		Способы применения лекарственных препаратов	14
8		Наблюдение и уход за больными с заболеваниями различных систем организма, в том числе умирающими больными. Оказание доврачебной помощи при неотложных состояниях	14
9		Клиническая гигиена питания медицинского персонала хирургического отделения	14
10		Личная гигиена медицинского персонала	14
11		Клиническая гигиена окружающей среды в палатах, коридорах и подсобных помещениях хирургического отделения	14
12		Клиническая гигиена окружающей среды в операционно-перевязочном блоке	14
13		Техника безопасности ухода за больными в хирургических отделениях	14
<b>ИТОГО:</b>			<b>180</b>

#### 6.Указание форм отчетности по практике

- Дневник практики
- Отчет руководителя практики

#### 7.Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

№/п	Перечень компетенций	№ семестра	Показатель(и) оценивания	Критерий(и) оценивания	Шкала оценивания	Наименование ФОС
1	2	3	4	5	6	7
1	ОПК-10	2	См. стандарт оценки качества образования, утвержденный Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России № 264/о от 10.07.2018	См. стандарт оценки качества образования, утвержденный Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России № 264/о от 10.07.2018	См. стандарт оценки качества образования, утвержденный Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России № 264/о от 10.07.2018	-Экзаменационные билеты -Ситуационные задачи -Тестовый контроль

**8.Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики**

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в биб-лиотеке	на кафедре
1	2	3	4	5	6
<b>Основная литература</b>					
1.	Общий уход за больными в терапевтической клинике	Ослопов В.Н.	2004, М. «ГЭОТАР-Медиа»	1	1
			2005, М. «ГЭОТАР-Медиа»	1	1
			2006, М. «ГЭОТАР-Медиа»	246	5
			2007, М. «ГЭОТАР-Медиа»	3	1
			2008, М. «ГЭОТАР-Медиа»	8	1
			2009, М. «ГЭОТАР-Медиа»	65	3
			2013, М. «ГЭОТАР-Медиа»	20	2
			2014, М. «ГЭОТАР-Медиа»	46	2
			2015, М. «ГЭОТАР-Медиа»	5	1
2.	Уход за больными в хирургической клинике: учебное пособие	М.А.Евсеев	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008.	1	«Консультант студента» <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414453.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414453.html</a>
3.	Основы ухода за хирургическими больными: учебное пособие	А.А.Глухов	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009	1	«Консультант студента» <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN978">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN978</a>

					5970432167
4.	Уход за хирургическими больными: учебное пособие	Чернов,И.И. Таранов,А.И. Маслов	ИКЦ МарТ, 2004 Ростов	78	
			Феникс, 2006,	96	
			М. : Академия, 2012	6	
5.	Уход за хирургическими больными: руководство к практическим занятиям: учебное пособие	Ред. Н. А. Кузнецов	М. : ГЭОТАР- Медиа,2014	47	
				«Консультант студента» <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420317.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420317.html</a>	

Дополнительная литература					
1.	Неотложная медицинская помощь	Ред. Дж. Тинтиналли	М: Медицина, 2001	1	-
2.	Основные медицинские процедуры	Тюблер Рита	М:Медицина,2004	3	-
3.	Руководство для средних медицинских работников	Никитина Ю.П. Чернышева В.М.	М:ГЭОТАР-Медиа,2007	2	-
4.	Неотложная помощь в терапии и кардиологии: учебное пособие	Ред. Ю.Н. Гринштейн	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008	Консультант студента <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN97859704111629.html">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN97859704111629.html</a>	
5.	Неотложная доврачебная медицинская помощь: учебное пособие для мед. училищ и колледжей	Красильникова И.М., Моисеева Е.Г.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011	3	-
6.	Первая доврачебная помощь: учебное пособие	Ред. В.М. Величко	М.: Альянс, 2015	20	-
7.	Общие принципы ухода за больными в терапевтическом отделении. Методические рекомендации для студентов 1 курса лечебного факультета по курсу «Помощник младшего медицинского персонала» для самостоятельной работы	Тотров И.Н. Хетагурова З.В. Джикаева З.С.	Владикавказ,2012	-	2
8.	Учебно-методическое пособие для преподавателей и студентов по основам ухода за больными	Тотров И.Н. Амбалова С.А. Медоева А.А. Антониади И.В.	Владикавказ,2015	-	2

		Медоева А.С. Еналдиева Р.В.			
9.	Уход в хирургической практике	Кампхаузен У.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009	1	
10.	Ведение больного в хирургической клинике: руководство	Ю.Ф.Пауткин, А.Е. Климов	М. : Профиль, 2007	1	
11	Учебно-методическое пособие по Практическим навыкам для студентов 2-3 курсов лечебного, педиатрического, медико-профилактического и стоматологического факультетов		Владикавказ: [б. и.], 2007	27	

**Интернет ресурсы:**

[www.studentmedlib.ru](http://www.studentmedlib.ru)

[www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)

[www.rosmedlib.ru](http://www.rosmedlib.ru)

[www.meduniver.ru](http://www.meduniver.ru)

[www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)

**9.Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

«Консультант Плюс»

ЭБС «Консультант студента»

Microsoft Office

Internet Explorer

**10 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики**

№/ п	Наименование оборудования	Количество	Техническое состояние
1	2	3	4
<b>ФАНТОМЫ</b>			
1.	Манекен по уходу за пациентом Nursing Kelly (в комплекте с мембранами 3 шт)	1	Пригоден
2.	Манекен, имитирующий половину торса взрослого человека, для отработки навыков зондового кормления	2	Пригоден
3.	Манекен для диагностики абдоминальных заболеваний	1	Пригоден
4.	Тренажер для обучения эвакуации фекалий у больных с постельным режимом и выполнения клизмы	1	Пригоден
5.	Манекен тренажер руки человека для отработки навыков измерения АД	3	Пригоден
6.	Стимулятор для физикального обследования кардиологического пациента UM HARVEY	1	Пригоден

7.	Манекен-тренажер 12 отведений ЭКГ (в ком-те с аппаратом для регистрации ЭКГ), США	1	Пригоден
8.	Тренажер для внутримышечных инъекций в ягодицу	2	Пригоден
9.	Тренажер-накладка для отработки навыков инъекции инсулина	4	Пригоден
10.	Учебная демонстрационная модель женской катетеризации	1	Пригоден
11.	Комбинированный тренажер катетеризации (мужской, женский)	1	Пригоден
12.	Манекен-тренажер Оживленная Анна	5	Пригоден