



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. исполнительного директора ЧОУ  
ДПО «Институт профессиональной  
переподготовки ММЦ «СОГАЗ»

\_\_\_\_\_ О.Т. Гончаренко  
\_\_\_\_\_ 2021 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«Особенности сестринского процесса в кардиологии»**

Санкт-Петербург  
2021 г.

## Содержание

1. Состав рабочей группы.....	3
2. Общие положения .....	4
4. Планируемые результаты обучения: .....	5
5. Календарный учебный график .....	7
6. Учебный план .....	7
7. Рабочие программы учебных разделов .....	9
8. Организационно-педагогические условия реализации программы .....	10
9. Формы аттестации.....	11
10. Оценочные материалы .....	11
АННОТАЦИЯ.....	12
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....	13

## 1. Состав рабочей группы

по разработке дополнительной профессиональной программы повышения квалификации программы «Особенности сестринского процесса в неврологии»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Место работы
1	Хасанова Елена Александровна	-	Заведующий кафедрой сестринского дела	ЧОУ ДПО «Институт профессиональной переподготовки ММЦ «СОГАЗ»»

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе ЧОУ ДПО «Институт профессиональной переподготовки ММЦ «СОГАЗ»

«21» мая 2022 г.



\_\_\_\_\_ / О.Т. Гончаренко

подпись

## 2. Общие положения

2.1. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Особенности сестринского процесса в кардиологии» (далее – Программа), представляет собой совокупность требований, обязательных при реализации программы в рамках системы образования.

2.2. **Актуальность программы** обусловлена необходимостью совершенствования профессиональных компетенций специалистов среднего медицинского звена, работающих в кардиологических отделениях.

2.3. **Направленность программы:** практико-ориентированная и заключается в удовлетворении потребностей профессионального развития медицинских работников, обеспечения соответствия его квалификации меняющимся требованиям к профессиональной деятельности.

2.4. **Цель программы:** совершенствование профессиональных компетенций медицинской сестры неврологического отделения в рамках имеющейся квалификации.

### 2.5. Задачи программы:

#### 2.5.1. Сформировать знания:

- современных методов определения функциональной активности и самостоятельности кардиологических пациентов;
- факторов риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у кардиологических больных;
- современных профилактических медицинских технологий в кардиологической практике
- клинических признаков внезапных острых состояний, терминальных состояний у кардиологических пациентов и показаний к оказанию медицинской помощи при этих состояниях.

#### 2.5.2. Сформировать умения:

- проводить оценку функциональной активности и самостоятельности кардиологических пациентов;
- выявлять факторы риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у кардиологических больных;
- ухаживать за кардиологическими пациентами, в том числе осуществлять профилактику пролежней и контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения;
- измерять и интерпретировать показатели жизнедеятельности кардиологического пациента в динамике;
- выявлять клинические признаки и симптомы терминальных состояний кардиологических заболеваний и выполнять процедуры сестринского ухода за пациентом при терминальных состояниях болезни.

#### 2.5.3. Сформировать навыки:

- оценивать функциональную активность и самостоятельность кардиологических пациентов;
- проводить профилактику падений, развития пролежней и контактного дерматита у кардиологических больных;
- выполнять процедуры сестринского ухода за кардиологическим больным;
- проводить динамическое наблюдение за показателями здоровья кардиологического пациента;
- оказывать пациенту медицинскую помощь в неотложной форме при внезапных острых состояниях, обострении болезни;
- обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход за кардиологическим пациентом, приемам ухода и самоухода.

### 3. Характеристика программы

3.1. *Трудоемкость программы*: 18 академических часов, 1 академический час равен 45 минутам.

3.2. *Форма обучения*: заочная с использованием дистанционных образовательных технологий.

3.3. *Режим обучения*: 6 академических часов в день.

3.4. *Продолжительность обучения*: 3 учебных дня.

3.5. *Контингент слушателей*: медицинские сестры кардиологических отделений.

3.6. *Принцип построения программы*: модульный.

3.7. Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение модулей, устанавливает формы организации учебного процесса и их соотношение.

3.8. Качество освоения программы проверяется в ходе текущего контроля знаний и итоговой аттестации слушателей.

3.10. Организационно-педагогические условия реализации программы включают:

а) тематику учебных занятий и их содержание для совершенствования профессиональных компетенций;

б) учебно-методическое и информационное обеспечение;

в) материально-техническое обеспечение;

г) кадровое обеспечение.

3.11. Связь Программы с профессиональными стандартами (ПС):

Наименование программы	Наименование ПС	Уровень квалификации
«Особенности сестринского процесса в неврологии»	Профессиональный стандарт «Медицинская сестра/медицинский брат», утвержден приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.202 г. № 475н.	5

3.12. Документ, выдаваемый слушателям после успешного освоения программы – удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

3.13. Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы и (или) отчисленным из Института, выдается справка об обучении/о периоде обучения.

### 4. Планируемые результаты обучения:

4.1. Характеристика квалификации выпускников образовательной программы:

а) *область профессиональной деятельности*:

– здравоохранение

б) *вид профессиональной деятельности*:

– деятельность среднего медицинского персонала в области сестринского дела

с) *основная цель вида профессиональной деятельности*:

– сохранение и поддержание здоровья, улучшение качества жизни населения, оказание медицинской помощи

д) *обобщенная трудовая функция*:

– Код А. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению по профилю «Сестринское дело».

е) *трудовые функции*:

– Код А/01.5. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях.

4.2 Результаты обучения по программе направлены на совершенствование профессиональных компетенций слушателей в рамках имеющейся у них квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения.

#### 4.2.2. Результаты освоения программы повышения квалификации

Имеющаяся квалификация (требования к слушателям)				
Уровень образования: СПО по специальности «Сестринское дело» или СПО по одной из специальностей: «Лечебное дело»; «Акушерское дело» и дополнительное профессиональное образование – программа профессиональной переподготовки по специальности «Сестринское дело»				
Виды деятельности	Совершенствуемые профессиональные компетенции ПК)	Практический опыт	Умения	Знания
ВД.1 Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи	ПК-1.1 Осуществление сестринского ухода за кардиологическим и пациентами	Оценка функциональной активности и самостоятельности кардиологических пациентов; проведение мероприятий по профилактике падений, развития пролежней и контактного дерматита у кардиологических больных; выполнение процедур сестринского ухода за кардиологическим больным; обучение пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход за кардиологическим пациентом, приемам ухода и самоухода.	Оценивать функциональную активность и самостоятельность кардиологических пациентов; выявлять факторы риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у кардиологических больных; ухаживать за кардиологическим и пациентами, в том числе профилактика пролежней и контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения.	Современные методы определения функциональной активности и самостоятельности кардиологических пациентов; факторы риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у кардиологических больных; современные профилактические медицинские технологии в кардиологической практике.

	ПК-1.2. Наблюдение за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях	Динамическое наблюдение за показателями здоровья кардиологического пациента; Оказание медицинской помощи пациенту в неотложной форме при внезапных острых состояниях, обострении болезни.	Измерять и интерпретировать показатели жизнедеятельности и кардиологического пациента в динамике; выявлять клинические признаки и симптомы внезапных острых состояний, терминальных состояний кардиологических заболеваний и выполнять процедуры сестринского ухода за пациентом в подобных состояниях.	Клинические признаки внезапных острых состояний, терминальных состояний у кардиологических пациентов; показания к оказанию медицинской помощи при внезапных острых и терминальных состояниях
--	---	--	---	--

### 5. Календарный учебный график

освоения дополнительной образовательной программы «Особенности сестринского процесса в кардиологии»

**Контингент обучающихся:** медицинские сестры кардиологических отделений

**Трудоемкость:** 18 академических часов

**Режим занятий:** 6 акад. часов в день

**Форма обучения:** заочная

Дни		1	2	3	Всего часов
Виды занятий	ДО	6	6	4	16
Итоговая аттестация		-	-	2	2
Всего (часов)		6	6	6	18

### 6. Учебный план

дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Особенности сестринского процесса в кардиологии»

**Контингент обучающихся:** медицинские сестры кардиологических отделений

**Трудоемкость:** 18 академических часов

**Режим занятий:** 6 акад. часов в день

**Форма обучения:** заочная

Код	Наименование модулей (разделов, дисциплин) и тем рабочей программы	Всего часов	В том числе	Приобретаемая компетенция	Вид контроля
			ДО		
<b>1.</b>	<b>Критерии определения функциональной активности и самостоятельности кардиологических пациентов</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	<b>ПК-1.1; ПК-1.2</b>	Текущий контроль
1.1	Основные клинические синдромы патологии сердечно –сосудистой системы	1,0	1,0	ПК-1.1; ПК-1.2	
1.2.	Профилактика падений, пролежней и контактного дерматита	1,0	1,0	ПК-1.1; ПК-1.2.	
1.3.	Профилактика заболеваний сердечно –сосудистой системы	1,0	1,0	ПК-1.1; ПК-1.2.	
1.4	Обучение пациентов и их родственников в практике медицинской сестры	1,0	1,0	ПК-1.1; ПК-1.2.	
<b>2.</b>	<b>Клинические признаки острых внезапных состояний в кардиологической практике и помощь при них</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>ПК-1.1</b>	Текущий контроль
2.1.	Тактика медицинской сестры при остром коронарном синдроме	1,0	1,0	ПК-1.1	
2.2.	Тактика медицинской сестры при острой сердечной недостаточности	1,0	1,0	ПК-1.1	
2.3.	Тактика медицинской сестры при острой сосудистой недостаточности	1,0	1,0	ПК-1.1	
2.4.	Тактика медицинской сестры при гипертонических кризах	1,0	1,0	ПК-1.1	
2.5.	Тактика медицинской сестры при синкопальных состояниях	1,0	1,0	ПК-1.1	
2.6.	Тактика медицинской сестры при тромбоэмболии легочной артерии	1,0	1,0	ПК-1.1	
2.7.	Тактика медицинской сестры при кардиогенном отеке лёгкого	1,0	1,0	ПК-1.1	
<b>3</b>	<b>Основные принципы оказания неотложной помощи при терминальных состояниях в кардиологической практике</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>	<b>ПК-1.1</b>	Текущий контроль
3.1.	Первая помощь при внезапной остановке кровообращения	1,0	1,0	ПК-1.1	
3.2.	Первая помощь при острых аллергических заболеваниях	1,0	1,0	ПК-1.1	
3.3.	Первая помощь при шоках	1,0	1,0	ПК-1.1	



Код	Наименование модулей (разделов, дисциплин) и тем рабочей программы	Всего часов	В том числе	Приобретаемая компетенция	Вид контроля
			ДО		
3.4.	Первая помощь при комах	1,0	1,0	ПК-1.1	
3.5.	Принципы сердечно – легочной реанимации	1,0	1,0	ПК-1.1	
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		зачет
	<b>ИТОГО (часов)</b>	<b>18</b>	<b>18</b>		

**7. Рабочие программы учебных разделов  
дополнительной образовательной программы повышения квалификации  
«Особенности сестринского процесса в неврологии»**

**Раздел 1. Критерии определения функциональной активности и самостоятельности неврологических пациентов**

**Трудоёмкость:** 4 академических часа

Код	Наименования тем, элементов и подэлементов
<b>1.1</b>	<b>Основные клинические синдромы патологии сердечно –сосудистой системы</b>
1.1.2.	Ишемическая болезнь сердца
1.1.3.	Гипертоническая болезни
1.1.4.	Инфаркт миокарда
1.1.5.	Пороки сердца
<b>1.2.</b>	<b>Профилактика падений, пролежней и контактного дерматита</b>
1.2.1.	Шкалы определения риска падений, профилактика падений
1.2.2.	Национальный стандарт профилактика пролежней гост р 56819-2015
1.2.3.	Шкалы риска, профилактика пролежней и контактного дерматита
<b>1.3.</b>	<b>Профилактика заболеваний сердечно –сосудистой системы</b>
<b>1.4.</b>	<b>Обучение пациентов и их родственников в практике медицинской сестры</b>
1.3.2	Сферы обучения
1.3.3.	Сестринская педагогика и методы обучения

**Раздел 2. Клинические признаки острых внезапных состояний в кардиологической практике и помощь при них**

**Трудоёмкость:** 7 академических часов

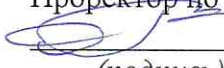
Код	Наименования тем, элементов и подэлементов
<b>2.1.</b>	<b>Клинические признаки острых внезапных состояний в кардиологической практике и помощь при них</b>
2.1.1.	Тактика медицинской сестры при остром коронарном синдроме
2.1.2.	Тактика медицинской сестры при острой сердечной недостаточности
2.1.3	Тактика медицинской сестры при остром коронарном синдроме
2.1.4	Тактика медицинской сестры при гипертонических кризах
2.1.5.	Тактика медицинской сестры при синкопальных состояниях
2.1.6.	Тактика медицинской сестры при тромбоэмболии легочной артерии
2.1.7.	Первая доврачебная помощь при пароксизмальных расстройствах

**Раздел 3. Основные принципы оказания неотложной помощи при терминальных состояниях в кардиологической практике**

**Трудоёмкость:** 4 академических часа


СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

  
(подпись) Розгарецино О.И.  
(Ф.И.О.)  
«12» 05 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор

  
(подпись)  
«12» мая 2021 г.

## АННОТАЦИЯ

### дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Особенности сестринского процесса в кардиологии»

Цель обучения	<b>совершенствование профессиональных компетенций медицинской сестры в рамках имеющейся квалификации.</b>	
Контингент обучающихся	лица, имеющие среднее профессиональное образование по одной из специальностей: «Сестринское дело», «Акушерское дело», «Лечебное дело».	
Трудоемкость освоения (час/мес.)	18 академических часов	
Форма обучения	заочная	
Форма итоговой аттестации	зачет	
Выдаваемый документ	удостоверение о повышении квалификации	
Основные компоненты программы	модули	
Основные образовательные технологии	дистанционные образовательные технологии	
Модули (разделы, дисциплины) программы	1	Критерии определения функциональной активности и самостоятельности кардиологических пациентов
	2	Клинические признаки острых внезапных состояний в кардиологической практике и помощь при них
	3	Основные принципы оказания неотложной помощи при терминальных состояниях в кардиологической практике