

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
 Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей – филиал  
 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного  
 профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного  
 профессионального образования»

Кафедра травматологии и ортопедии

**Аннотация**  
**к дополнительной профессиональной программе**  
**повышения квалификации**  
**"Сестринская помощь при неотложных и экстренных состояниях в**  
**травматологии и ортопедии".**

1. Цель реализации:
2. Срок освоения: 72 академических часа.
3. Форма обучения: очная.
4. Контингент обучающихся:
  - по основной специальности: «Сестринское дело».
  - по дополнительным специальностям:
5. Форма итоговой аттестации – экзамен.
6. Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.
7. Учебный план:

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Тип занятия					Совершенствуемые компетенции	Форма контроля
			Лекции <sup>1</sup>	Практические занятия			Дистанционное обучение		
				Практика/семинар	СК <sup>2</sup>	Стажировка			
1	<b>Рабочая программа учебного модуля 1 "Сестринский процесс при неотложных состояниях"</b>	6	0	0			6	П/А	
1.1.	Понятие и классификация неотложных состояний.	1					1	ОК-1; ОК-6; Т/К <sup>3</sup>	
1.2.	Система оказания неотложной помощи в России.	1					1	ОК-1; ОК-6; Т/К	
1.3.	История развития русской, советской и современной школы по оказания помощи при неотложных состояниях.	2					2	ОК-1; ОК-6; Т/К	
1.4.	Этапы сестринского процесса при неотложных состояниях.	2					2	ОК-1; ОК-6; ПК-2.2 Т/К	

<sup>1</sup>Объем лекционных занятий определяется целями и содержанием Программы.

<sup>2</sup>Симуляционный курс.

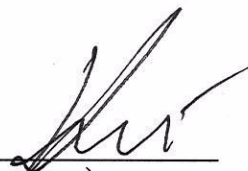
<sup>3</sup> Текущий контроль

2.	<b>Рабочая программа учебного модуля 2 "Сестринский процесс при травматическом шоке и коматозных состояниях".</b>	6	2	4					П/А
2.1.	Понятие о травматическом шоке.	1	1					ПК-2.2	Т/К
2.2.	Кома: причины, виды, степени тяжести.	1	1					ПК-2.2	Т/К
2.3.	Роль медицинской сестры в оказании неотложной помощи при шоке и коматозных состояниях.	4		4				ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
3.	<b>Рабочая программа учебного модуля 3 "Сестринская помощь при кровотечениях и повреждениях мягких тканей "</b>	6	2	4					П/А
3.1.	Виды кровотечения, классификация, механизм развития, отличительные признаки.	1	1					ПК-2.2	Т/К
3.2.	Виды повреждений мягких тканей. Понятие о синдроме длительного сдавления.	1	1					ПК-2.2	Т/К
3.3.	Роль медицинской сестры в медикаментозных и немедикаментозных методах остановки кровотечений.	2		2				ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
3.4.	Оказание помощи пострадавшим с повреждениями мягких тканей.	2		2				ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
4.	<b>Рабочая программа учебного модуля 4 "Сестринский процесс при переломах"</b>	6	2	4					П/А
4.1.	Классификация и диагностика переломов.	1	1					ПК-2.2	Т/К
4.2.	Принципы лечения переломов.	1	1					ПК-2.2; ПК-2.4;	Т/К
4.3.	Этапы сестринского процесса и медицинской помощи при переломах.	4		4				ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
5.	<b>Рабочая программа учебного модуля 5 "Сестринская помощь при черепно-мозговой травме и переломах позвоночника".</b>	6	2	4					П/А
5.1.	Черепно-мозговая травма.	1	1					ПК-2.2	Т/К
5.2.	Переломы позвоночника. Клиническая картина, диагностика и первая помощь.	1	1					ПК-2.2	Т/К
5.3.	Деятельность медицинской сестры при травмах головы и	4		4				ПК-2.2; ПК-2.4;	Т/К

	позвоночника.							ПК-3.1	
6.	<b>Рабочая программа учебного модуля 6 "Сестринская деятельность при термических поражениях и электротравме".</b>	6	2	4					П/А
6.1.	Виды и классификация термических поражений.	1	1					ПК-2.2	Т/К
6.2.	Электротравма.	1	1					ПК-2.2	Т/К
6.3.	Этапы сестринского процесса в медицинской помощи при термотравме и поражении электрическим током.	4		4				ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
7.	<b>Рабочая программа учебного модуля 7 "Сестринский процесс в неотложной помощи при отравлениях и укусах".</b>	6	2	4					П/А
7.1.	Классификация, признаки и симптомы отравлений.	1	1					ПК-2.2	Т/К
7.2.	Виды, признаки, проявления укусов.	1	1					ПК-2.2	Т/К
7.3.	Неотложная помощь при укусах и отравлениях.	4		4				ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	
8.	<b>Рабочая программа учебного модуля 8 "Неотложная доврачебная помощь при острых аллергических реакциях немедленного и замедленного типов".</b>	6	2	4					П/А
9.	<b>Рабочая программа учебного модуля 9 "Неотложная помощь при попадании инородного тела в верхние дыхательные пути".</b>	6	2	2	2				П/А
9.1.	Клинические симптомы при попадании инородного тела в верхние дыхательные пути	2	2					ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
9.2.	Приемы оказания неотложной помощи при попадании инородного тела в верхние дыхательные пути	4		2	2			ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
10.	<b>Рабочая программа учебного модуля 10 "Основы базовой сердечно-легочной реанимации"</b>	12	3	3	6				П/А
10.1.	Показания и противопоказания к проведению базовой сердечно – легочной реанимации	2	1	1				ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
10.2.	Техника проведения базовой сердечно – легочной реанимации.	6	2		4			ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
10.3.	Критерии эффективности базовой сердечно-легочной реанимации.	1		1				ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
10.4.	Техника безопасности при проведении базовой сердечно-легочной реанимации. Показания	3		1	2			ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К

к прекращению проведения реанимации. Часто встречающиеся ошибки при проведении сердечно-легочной реанимации.								
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>	6		6					Э <sup>4</sup>
<b>Общая трудоемкость освоения программы</b>	72	19	33	8		6		

Заведующий кафедрой

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

Ланшаков В.А.