

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 анестезиологии и реаниматологии

Аннотация
к дополнительной профессиональной программе
профессиональной переподготовки «Анестезиология и реаниматология»

1. Цель реализации: Получение специалистами со средним медицинским образованием по одной из специальности «Сестринское дело», «Акушерское дело», «Лечебное дело» новых профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности по специальности «Анестезиология и реаниматология» и приобретение новой квалификации по предоставлению специализированного медицинского ухода в анестезиологии и реаниматологии.
2. Срок освоения: 432 часа
3. Форма обучения: очная с использованием ДОТ
4. Контингент обучающихся:
 - по основной специальности: медицинская сестра, фельдшер, акушерка ЛПУ.
 - по дополнительным специальностям:
5. Форма итоговой аттестации - экзамен
6. Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу профессиональной переподготовки и прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом.
7. Учебный план:

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Тип занятия					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	Практические занятия			Дистанционное обучение		
				Практика/ семинар	СК	Стажировка			
1.	Рабочая программа учебного модуля1 «Выполнение работ по обеспечению анестезиологического пособия при проведении медицинских вмешательств»	180	17	163				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	П/А (3)
1.1.	Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология"	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
1.2.	Порядок оказания медицинской помощи	9	1	8				ОК 1-	Т/К

	детям по профилю "анестезиология и реаниматология"							13 ПК 1.1- 3.3	
1.3.	Принципы работы медицинской аппаратуры, технических средств, используемых в процессе анестезиологического пособия, требования охраны труда при их эксплуатации	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.4.	Правила и порядок мониторингования параметров жизненно важных функций организма	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.5.	Медицинские показания и медицинские противопоказания к методам анестезиологического пособия	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.6.	Виды анестезиологического пособия	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.7.	Нормальная и патологическая анатомия и физиология нервной, эндокринной, дыхательной, сердечно-сосудистой, пищеварительной систем, водно-электролитного баланса, кислотно-щелочного состояния, системы крови	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.8.	Основы инфузионной и трансфузионной терапии	18	1	17				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.9.	Функциональные и лабораторные методы исследования и мониторингования анестезиологического пособия	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.10.	Фармакокинетика и фармакодинамика лекарственных препаратов, используемых для анестезиологического пособия	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.11.	Нормативные правовые акты по работе с наркотическими, психотропными и сильнодействующими лекарственными препаратами	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.12.	Клиническая картина, функциональная и лабораторная диагностика острых нарушений жизненно важных функций организма	18	1	17				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.13.	Особенности возникновения и развития осложнений анестезиологического пособия	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.14.	Виды и технологии укладывания пациента на операционном столе	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.15.	Принципы профилактики и лечения основных осложнений анестезиологического пособия	18	1	17				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.16.	Принципы инфекционной безопасности, связанные с оказанием медицинской помощи, санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (санитарные правила)	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
1.17.	Санитарно-эпидемиологические	9	1	8				ОК 1-	Т/К

	требования и нормативы по обращению с медицинскими отходами							13 ПК 1.1- 3.3	
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Осуществление сестринского ухода и лечебных мероприятий пациентам в отделении интенсивной терапии»	108	10	98				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	П/А (3)
2.1.	Клиническая картина, диагностика и лечение реанимационных синдромов	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
2.2.	Клиническая картина, диагностика и лечение критических состояний, угрожающих жизни пациента	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
2.3.	Особенности течения послеоперационного периода	18	1	17				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
2.4.	Система и правила мониторингования параметров жизнедеятельности организма пациента при проведении реанимации и интенсивной терапии	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
2.5.	Особенности интенсивной терапии и реанимации по профилю "педиатрия"	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
2.6.	Особенности интенсивной терапии и реанимации по профилю "акушерство и гинекология"	18	1	17				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
2.7.	Методы проведения энтерального и парентерального питания	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
2.8.	Ранние и поздние осложнения послеоперационного периода	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
2.9.	Фармакокинетика и фармакодинамика лекарственных препаратов, используемых при оказании реанимационной помощи, возможные осложнения	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
2.10.	Особенности работы с наркотическими и сильнодействующими препаратами	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
3.	Рабочая программа учебного модуля 3 «Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала»	45	5	40				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	П/А (3)
3.1.	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "анестезиология-реаниматология", в том числе в форме электронного документа	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
3.2.	Правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1- 3.3	Т/К
3.3.	Требования к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	9	1	8				ОК 1- 13 ПК 1.1-	Т/К

								3.3	
3.4.	Требования охраны труда, в том числе в операционном блоке, основы личной безопасности и конфликтологии	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
3.5.	Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "анестезиология-реаниматология"	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
4.	Рабочая программа учебного модуля 4 «Оказание медицинской помощи в экстренной форме»	93	7	86				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	П/А (3)
4.1.	Правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
4.2.	Методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей)	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
4.3.	Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)	18	1	17				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
4.4.	Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания	9	1	8				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
4.5.	Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	18	1	17				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
4.6.	Порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме	15	1	14				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
4.7.	Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи	15	1	14				ОК 1-13 ПК 1.1-3.3	Т/К
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		6		6					Э
Общая трудоемкость освоения программы		432	39	393					

Заведующий кафедрой
Анестезиологии и
реаниматологии Кан С.Л



(подпись)



(ФИО)