



Федеральное государственное бюджетное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Санкт-Петербургский центр последипломного
образования работников здравоохранения
ФМБА России»

Учебно-тематический план
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации
«Современные аспекты сестринского дела в анестезиологии и реаниматологии»

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	Количество учебных часов	
			Теоретические занятия	Практические занятия (в том числе в СЦ)
Универсальные модули				
1.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	18	16	2
1.1.	Нормативно-правовое обеспечение деятельности медицинских работников. Нормативное обеспечение прав пациента.	4	4	0
1.2.	Основные принципы правового регулирования трудовых отношений в сфере здравоохранения.	4	4	0
1.3.	Непрерывное медицинское образование и аккредитация специалистов.	4	4	0
1.4.	Качество оказания медицинской помощи. Внутренний контроль качества и безопасности медицинской помощи.	6	4	2
2.	Психолого-социальные и информационные коммуникации в профессиональной деятельности	18	10	8
2.1.	Основы конфликтологии. Профилактика синдрома профессионального выгорания. Эффективные коммуникации с пациентами (их законными представителями), членами семей.	6	4	2
2.1.	Психология пациента. Особенности внутренней картины болезни.	6	2	4
2.3.	Информационные коммуникации в профессиональной деятельности. Единая государственная информационная система в здравоохранении; электронный документооборот в медицинских организациях.	6	4	2
3.	Экстренная и неотложная медицинская помощь в штатных и чрезвычайных ситуациях	18	10	8
3.1.	Основы оказания экстренной медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни. Базовая сердечно-легочная	6	4	2

	реанимация.			
3.2.	Медицина катастроф. Основы медицинской помощи в экстренной и неотложной форме при воздействии факторов внешней среды.	8	4	4
3.3.	Основы оказания медицинской помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях/ обострении хронических заболеваний.	4	2	2
4.	Участие в обеспечении безопасной деятельности медицинской организации	18	8	10
4.1.	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП).	12	6	6
4.1.1.	Профилактика ИСМП - госпитальных инфекций. Противозидемический режим медицинских организаций. Клинические рекомендации Минздрава России.	6	4	2
4.1.2.	Профилактика ИСМП, вызываемых патогенными микроорганизмами (вирусных гепатитов В и С, ВИЧ-инфекции туберкулеза и др.) в медицинских организациях. Профилактика профессиональных инфекционных заболеваний медицинских работников; проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.	6	2	4
4.2.	Медицинская эргономика. Профилактика профессиональных заболеваний и травм. Основы безопасного перемещения маломобильных пациентов. Клинические рекомендации Минздрава России.	6	2	4
	Всего	72	44	28
	Профессиональные модули			
5.	Обеспечение анестезиологического пособия при проведении медицинских вмешательств	50	36	14
5.1.	Виды анестезиологического пособия. Медицинская аппаратура, технические средства, используемые в процессе анестезиологического пособия, требования охраны труда при их эксплуатации. Медицинские показания и медицинские противопоказания к методам анестезиологического пособия.	6	4	2
5.2.	Виды лекарственных препаратов, используемых для анестезиологического пособия. Особенности работы с	6	4	2

	наркотическими и сильнодействующими препаратами. Основные требования к хранению, учету, получению, отпуску использованию наркотических средств (НС), сильнодействующих средств, психотропных веществ (ПВ) и их прекурсоров.			
5.3.	Современный мониторинг безопасности в ОРИТ. Функциональные и лабораторные методы исследования и мониторинга анестезиологического пособия. Правила и порядок мониторинга параметров жизненно важных функций организма.	4	4	0
5.4.	<i>Парентеральное введение лекарственных препаратов. Основы инфузионной терапии.</i>	18	12	6
5.4.1.	Фармакологические основы парентерального введения лекарственных препаратов. Различные виды парентерального доступа. Безопасная техника инъекций. Оказание доврачебной медицинской помощи в экстренной форме при развитии анафилактического шока.	6	4	2
5.4.2.	Основы инфузионной терапии.	6	4	2
5.4.3.	Различные виды парентерального доступа (сосудистый доступ). Безопасная техника катетеризации сосудов. Уход за сосудистыми устройствами. Технология забора крови из вены для лабораторных исследований. Профилактика катетер-ассоциированных инфекций кровотока (КАИК). Клинические рекомендации Минздрава России.	6	4	2
5.5.	<i>Основы трансфузиологии.</i>	16	12	4
5.5.1.	Группа крови эритроцитов систем АВ 0 и резус. Антитела к антигенам эритроцитов и их значение. Определение группы крови.	8	6	2
5.5.2.	Трансфузиология. Заготовка, хранение, транспортировка крови и ее компонентов, клиническое использование. Трансфузиологические осложнения – клиника, диагностика, интенсивная терапия.	8	6	2
6.	Осуществление сестринского ухода и лечебных мероприятий пациентам в отделении реанимации и интенсивной терапии (ОРИТ)	20	10	10

6.1.	Интенсивное наблюдение, лечение и уход в ОРИТ. Уход за пациентами с трахеостомами, мочевыми катетерами, дренажами, кишечными стомами.	6	2	4
6.2.	Гигиена и уход за тяжелобольными пациентами. Позиционирование маломобильных пациентов. Интенсивный сестринский уход при профилактике и лечении пролежней. Клинические рекомендации.	8	4	4
6.3.	Гидратация и питание пациента. Энтеральное питание через назогастральный зонд / гастростому. Уход за гастростомой.	6	4	2
	Всего	70	46	24
7.	Итоговая аттестация	2	2	0
8.	Итого	144	92	52