

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор АНО ДПО «СНТА»

А.А. Клишин

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

### типовой учебной программы профессиональной переподготовки по курсу «Анестезиология-реаниматология»

**Цель** – получение новых знаний и навыков, освоения современных методов решения профессиональных задач.

**Категория слушателей:** врачи с послевузовским профессиональным образованием по одной из специальностей: "Неонатология" или "Нефрология"

**Срок обучения** – 542 часов.

**Форма обучения** – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

**Режим занятий** – определяется совместно с Заказчиком (не более 6 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Формы контроля
			Лекции	Самост. занятия	
1	2	3	4	5	6
1	Основы социальной гигиены и организация анестезиолого-реанимационной помощи	40	35	5	
2	Анестезия и интенсивная терапия в хирургии пищевода и абдоминальной хирургии	30	25	5	
3	Анестезия и интенсивная терапия в травматологии, ортопедии и пластической хирургии	20	20		
4	Анестезия и интенсивная терапия в урологии и нефрологии	36	36		
5	Анестезия и интенсивная терапия в хирургии сердца, магистральных сосудов и легких	20	15	5	
6	Анестезия и интенсивная терапия в нейрохирургии	25	20	5	
7	Анестезия и интенсивная терапия при заболеваниях эндокринной системы	20	15	5	
8	Анестезия, интенсивная терапия и реанимация в акушерстве и гинекологии	22	17	5	
9	Общая реаниматология	35	30	5	
10	Реанимация и интенсивная терапия при сердечно-сосудистой недостаточности	30	25	5	

11	Реанимация и интенсивная терапия при острой и хронической дыхательной недостаточности	30	30		
12	Реанимация и интенсивная терапия при черепно-мозговой травме и патологии нервной системы	31	26	5	
13	Реанимация и интенсивная терапия при острых заболеваниях печени, желудочно-кишечного тракта, поджелудочной железы и почек	15	15		
14	Реанимация и интенсивная терапия при механической, комбинированной, термо- и электротравме	20	15	5	
15	Практические аспекты медицины катастроф	30	25	5	
16	Основы информатики и телемедицины	26	22	4	
17	Проблемы ВИЧ ассоциированных инфекций и СПИДа в регионе	25	20	5	
18	Актуальные вопросы радиационной медицины	25	20	5	
19	Общеклинические проблемы онкологии	22	22		
	<b>Подготовка и защита дипломной работы</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	
	<b>Итоговая аттестация по учебному курсу</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>Зачет</b>
	<b>Итого:</b>	<b>542</b>	<b>433</b>	<b>109</b>	