

федеральное государственное бюджетное учреждение
«Ростовский научно-исследовательский институт
акушерства и педиатрии»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДЕНА

на заседании Ученого Совета
ФГБУ РНИИАП Минздрава России

Протокол № 7 «б» октября 2016г.

«УТВЕРЖДАЮ»


И.О. Директора РНИИАП, д.м.н., проф.

А.А.Афонин

«б» октября 2016г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ**

**ЦИКЛ ТЕМАТИЧЕСКОГО УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ
«НЕОТЛОЖНЫЕ СОСТОЯНИЯ В НЕОНАТОЛОГИИ»**

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«Неонатология»

СРОК ОБУЧЕНИЯ 144 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСА

Ростов-на-Дону

2016

Основные сведения о программе

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1	2	3
1.	Наименование программы	«Неотложные состояния в неонатологии» по специальности «Неонатология»
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	144 аудиторных часа
3.	Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев)	6 аудиторных часов в день 6 дней в неделю. Продолжительность обучения – 24 рабочих дней, 4 недели.
4	с отрывом от работы (очная)	Очная
5	с частичным отрывом от работы	-
6	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение о повышении квалификации
7	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Наличие врачебного диплома и действующего сертификата специалиста врача – неонатолога, врача-анестезиолога- реаниматолога
8	Категории обучающихся	Врачи- неонатологи, врачи-анестезиологи-реаниматологи
9	Структурное подразделение института, реализующее программу	Симуляционно-аттестационный центр ФГБУ «РНИИАП» Минздрава России
10	Контакты	Тел./факс 8(863)2011479, e-mail L.Kaushanskaya@rniiap.ru
11	Предполагаемый период начала обучения	По мере формирования групп.
12	Основной преподавательский состав	д.м.н. Каушанская Л.В. к.м.н. Лелик М.П. к.м.н. Прометной Д.В.
13	Аннотация	Программа является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования врачей по специальности «Неонатология». Программа цикла обусловлена необходимостью получения и совершенствования теоретических знаний в вопросах этиологии, патогенеза, клиники, передовых медицинских технологий в области реанимации и интенсивной терапии различных заболеваний у новорожденных детей, в том числе с очень низкой и экстремально низкой массой тела при рождении.

1	2	3
14	Цель и задачи программы	<p>Цель: совершенствование профессиональных знаний и компетенций врача-неонатолога и врача анестезиолога-реаниматолога необходимых для профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование базовых и фундаментальных медицинских знаний, направленных на совершенствование универсальных и профессиональных компетенций врача для успешного решения своих профессиональных задач. 2. Углубленное изучение базовых и современных вопросов этиологии, патогенеза, клиники, передовых медицинских технологий в области реанимации и интенсивной терапии различных заболеваний у новорожденных детей, в том числе с очень низкой и экстремально низкой массой тела при рождении. 3. Овладение практическими умениями и навыками, необходимыми для диагностики, дифференциальной диагностики, лечения, интенсивной терапии и реанимации различных патологических состояний у новорожденных детей.
15	Модули (темы) учебного плана программы	<p>Модуль 1 «Организация медицинской помощи новорожденным детям. Мониторинг при критических состояниях. Физиология и патология плода в пре- и интранатальном периодах»</p> <p>Модуль 2 «Физиология и патология доношенного и недоношенного новорожденного ребенка»</p> <p>Модуль 3 «Неотложные состояния в неонатологии»</p>
16	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Цикл организован для обучения по симуляционным технологиям, предусматривает отработку техники проведения первичной реанимационной помощи новорожденным, интенсивной терапии в условиях реанимационного отделения с использованием современных манекенов, муляжей и имитаторов.
17	Дополнительные сведения	По всем вопросам обращаться к руководителю симуляционно-аттестационного центра
		д.м.н. Каушанской Л.В. Тел./факс 8(863)2011479, e-mail: L.Kaushanskaya@rniiap.ru