

УТВЕРЖДАЮ

Директор образовательной
организации дополнительного
профессионального образования
«Частное учреждение «Институт
современных образовательных
технологий и измерений»



О.В. Косенко

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ: 31.08.16 «ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ»
«ОСОБЕННОСТИ ХИРУРГИИ ПОРОКОВ РАЗВИТИЯ
КОЛОРЕКТАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ У ДЕТЕЙ» (36 ЧАСОВ)

С изменениями от 14 января 2021 года (пояснительная записка)

Категории слушателей: врачи с высшим профессиональным образованием по специальности «Детская хирургия».

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

Категория обучающихся: врачи с высшим профессиональным образованием по специальности «Детская хирургия».

Трудоемкость обучения: 36 академических часов (36 ЗЕ).

Режим занятий: свободный график со средней нагрузкой не более 6 академических часов в день.

Форма обучения: заочная с использованием дистанционных образовательных технологий.

Код	Наименование разделов, дисциплин и тем	Трудоемкость		Индексы совершенствуемых компетенций	Форма контроля
		Академ. часов	Все го		
Блок 1. Модули дисциплин					
Раздел 1.					
1.1.	Достижения в области колоректальной хирургии	3 (лекции)	5	ПК-5,6	Промежуточный тест
1.2.	Болезнь Гиршпрунга и другие формы	4 (лекции)	6	ПК-5,6	Промежуточный тест

	мегаколона				
1.3.	Атрезии прямой кишки и анального отверстия	3 (лекции) 4 (самостоятельная работа)	10	ПК-5,6	Промежуточный тест
1.4.	Хронический запор. Недержание кала	2 (лекции) 3 (самостоятельная работа)	6	ПК-5,6	Промежуточный тест
1.5.	Пороки развития билиарной системы у детей	2 (лекции) 3 (самостоятельная работа)	7	ПК-5,6	Промежуточный тест
Блок 2. Итоговая аттестация					
2.1.	Итоговая аттестация	2	2		Тестовый экзамен
	Всего часов	36	36		

Календарный учебный график

Периоды освоения	
	1 неделя
1-ый день обучения	У
2-ой день обучения	У
3-ий день обучения	У
4-ый день обучения	У
5-ый день обучения	У
6-ой день обучения	У
7-ой день обучения	ИА

Обозначения:

У - учебные занятия (лекции, практическая работа, самостоятельная работа). ИА – итоговая аттестация.