

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра детской хирургии



«УТВЕРЖДАЮ»
Первый проректор
Д.М.И.А. Клеменова

2022г.

АННОТАЦИЯ
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей
«Детская хирургия»
для непрерывного медицинского образования

Специальность: «Детская хирургия»

Контингент обучающихся: врачи по специальности «Детская хирургия».

К лицам, поступающим на обучение по Программе, предъявляются квалификационные требования: высшее профессиональное образование – специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия»; послевузовское профессиональное образование (подготовка в ординатуре) по «Детской хирургии»; дополнительное профессиональное образование по специальности «Детская хирургия».

Актуальность Детская хирургия учебная дисциплина, содержащая систематизированные научные знания по разделам детской хирургии и частной хирургической патологии.

Согласно ФЗ от 21 ноября 2011 г. № 323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» существенная роль в трудовой деятельности врача - детского хирурга отводится профилактической работе, формированию здорового образа жизни у населения. Реформирование и модернизация здравоохранения Российской Федерации, внедрение системы непрерывного медицинского образования требует постоянного совершенствования уровня подготовки специалистов с высшим медицинским образованием. Актуальность программы обусловлена высокой распространенностью хирургических заболеваний детского возраста. Детская хирургия – это динамично развивающаяся наука, которая за счет мультидисциплинарного подхода формирует новые взгляды на патологические состояния у детей. В цикле освещаются современные точки зрения на патогенез, особенности и сроки развития болезней. Представлены передовые знания в ургентной и плановой хирургии. В рамках лекционного материала и семинарских занятий не остается без внимания проблема инвалидизации и смертности детского населения, так как сохраняется высокий процент врожденных пороков развития и приобретенной патологии. Современный этап развития нашего общества строго регламентирует поиск новых путей в исследовании и лечении заболеваний. Знания об инновационных диагностических технологиях позволяет разрешать сложные задачи на клеточном и системном уровнях. Навыки работы с эндоскопической техникой дадут возможность не только с высокой точностью выявлять патологию, но и своевременно проводить лечение в щадящем режиме. Появление новых нормативных документов, клинических рекомендаций, руководств по специальности вызывает необходимость непрерывного повышения квалификации врача, в том числе в рамках НМО, для оказания высокопрофессиональной медицинской помощи больным хирургического профиля с учетом современных достижений медицинской науки.

Развитие профессиональной компетентности и квалификации врача – детского хирурга определяет необходимость специальной подготовки с частичным отрывом от работы, обеспечивающей овладение современными знаниями, умениями и навыками в области хирургической патологии.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Срок обучения: 144 учебных часов

Трудоемкость: 144 зачетных единиц (з.е.)

Режим занятий: 6 учебных часов в день

Форма обучения: очно/заочная с применением дистанционных образовательных технологий с частичным отрывом от работы.

№ п/п	Наименование разделов, блоков, модулей	Число учебных часов			Форма аттестации	Перечень осваиваемых компетенций
		Всего часов	В том числе			
			Л	С, ПЗ, ОСК ¹		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Раздел 1. Абдоминальная хирургия детского возраста	44	12*	32	Текущий контроль	ПК1, ПК 2, ПК 3, ПК 5, ПК 6
1.1	Тема 1. Острый живот	10	2	8		
1.2	Тема 2. Послеоперационные осложнения	8	2	6*		
1.3	Тема 3. Острая кишечная непроходимость. Спаечная болезнь	8	2	6		
1.4	Тема 4. Травма живота	6	2	4		
1.5	Тема 5. Кровотечения из ЖКТ	6	2	4		
1.6	Тема 6. Патология вагинального отростка брюшины	6	2	4		
2	Раздел 2. Гнойно-воспалительные заболевания	38	8*	30	Текущий контроль	ПК1, ПК 2, ПК 3, ПК 5, ПК 6
2.1	Тема 1. Бактериальная деструкция легких	8	2	6*		
2.2	Тема 2. Остеомиелит	10	2	8		
2.3	Тема 3. Перитонит	10	2	8		
2.4	Тема 4. Гнойничковые заболевания мягких тканей	10	2	8*		
3.	Раздел 3. Колопроктология	24	6*	18	Текущий контроль	ПК1, ПК 2, ПК 3, ПК 5, ПК 6
3.1	Тема 1. Пороки развития, заболевания толстой кишки	8	2	6		
3.2	Тема 2. Болезнь Гиршпрунга	8	2	6		
3.3	Тема 3. Воспалительные заболевания толстой кишки и заднего прохода.	8	2	6*		
4	Раздел 4. Урология детского возраста	12	4*	8	Текущий контроль	ПК1, ПК 2, ПК 3, ПК 5, ПК 6
4.1	Тема 1. Семиотика урологических заболеваний. Методы диагностики.	6	2	4*		
4.2	Тема 2. Плановая и экстренная урология.	6	2	4		
5.	Раздел 5. Хирургия новорожденных	18	6*	12	Текущий контроль	ПК1, ПК 2, ПК 3, ПК 5, ПК 6
5.1	Тема 1. Врожденные пороки развития ЖКТ	6	2	4*		
5.2	Тема 2. Торакальная хирургия	6	2	4		
5.3	Тема 3. Гнойно-септические заболевания новорожденных	6	2	4		
6.	Раздел 6. Основы травматологии - ортопедии детского возраста	6	2*	4	Текущий контроль	ПК1, ПК 2, ПК 3, ПК 5, ПК 6
6.1	Тема 1. Типичные переломы у детей. Ортопедия детского возраста.	6	2	4		
6.	Итоговая аттестация	2	—	—	тестирование	
	ВСЕГО ЧАСОВ:	144	38	104		

*- заочная часть программы

¹Л, С, ПЗ, ОСК – лекции, семинары, практические занятия, обучающий симуляционный курс