

«Детская хирургия»

1.	Название программы	«Детская хирургия»
2.	Трудоемкость	576 ч.
3.	По специальности	Лица, имеющие высшее профессиональное образование по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия" и подготовку в интернатуре/ординатуре по специальности "Детская хирургия"
4.	Форма обучения	Заочная, очно-заочная*
5.	Аннотация	<p>Создание и развитие детской хирургической помощи – приоритетное направление здравоохранения. Это связано с высокой распространенностью хирургических заболеваний у детей. В большей степени успех в лечении у детей хирургических заболеваний (особенно требующих экстренных вмешательств) имеет своевременность выявления, ранняя диагностика этих заболеваний. Еще важнее правильно ориентироваться в вопросах тактики лечения данного заболевания, экстренных мер, применяемых при том или ином хирургическом заболевании.</p> <p>Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций врачей – детских хирургов, в вопросах оказания медицинской помощи населению; формирование способности и готовности к самостоятельной лечебно-диагностической деятельности, направленной на сохранение здоровья населения.</p> <p>Программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организация хирургической помощи детям в Российской Федерации. 2. Основы ургентной хирургии 3. Плановая хирургия. Торакохирургия 4. Плановая хирургия. Абдоминальная хирургия 5. Детская травматология 6. Особенности детской онкологии <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Детская хирургия» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствует знания в теоретических основах детской хирургии; - усовершенствует знания в области диагностики и лечения хирургических заболеваний у детей.
7.	Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО)	<p>В процессе освоения дополнительной профессиональной программы используется асинхронное обучение с помощью дистанционных образовательных технологий, основанное на интернет-технологиях с методиками асинхронного дистанционного обучения.</p> <p>Реализация дистанционного и электронного обучения осуществляется посредством Единого образовательного портала. На Портале размещаются, хранятся, обновляются информационно-образовательные модули различного формата. Портал создан на базе системы управления дистанционным обучением LMS Moodle.</p> <p>Для прохождения обучения и итоговой аттестации по программе каждому слушателю требуется наличие персонального компьютера, бесперебойного доступа к сети Интернет с рекомендуемой скоростью соединения 15 Мбит/сек. и выше (минимально допустимая скорость - 5 Мбит/с.) и установленной компьютерной программы для просмотра веб-страниц в сети Интернет(браузера).</p>