

«Эндоскопия»

1.	Название программы	«Эндоскопия»
2.	Трудоемкость	144 ч.
3.	По специальности	Эндоскопия
4.	Форма обучения	Заочная, очно-заочно*
5.	Аннотация	<p>Актуальность дополнительной профессиональной образовательной программы заключается в том, что в связи с бурным развитием эндоскопической техники необходима разносторонняя подготовка врача-специалиста эндоскописта, которая должна включать знания не только по вопросам диагностической и лечебной эндоскопии, но и по вопросам смежных клинических и фундаментальных дисциплин.</p> <p>Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций врачей - эндоскопистов, 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. Основы социальной гигиены и организации эндоскопической службы. 2. Методика эндоскопических исследований. 3. Диагностическая эндоскопия желудочно-кишечного тракта 4. Диагностическая эндоскопия при заболеваниях органов грудной и брюшной полостей, малого таза и суставов. 5. Лечебная и оперативная эндоскопия. <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Эндоскопия» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствует знания в вопросах методик эндоскопических исследований. - усовершенствует знания в вопросах эндоскопии при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки. - усовершенствует знания в вопросах эзофагогастродуоденоскопии, энтероскопии и колоноскопии.
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>