

«Гастроэнтерология»

1.	Название программы	«Гастроэнтерология»
2.	Трудоемкость	144 ч.
3.	По специальности	Гастроэнтерология
4.	Форма обучения	Заочная, очно-заочная*
5.	Аннотация	<p>Актуальность гастроэнтерологии в современной медицине определяется широкой распространенностью болезней пищеварительного тракта. Число больных с патологией органов пищеварения достигает 45—59 на 1000 человек взрослого населения. Существенно расширились диагностические возможности благодаря внедрению ряда новых информативных методов (эхосканирование, эндоскопическая ретроградная панкреатохолангиография, чрескожная транспеченочная холангиография, компьютерная томография, радиотелеметрия, масс-спектрометрия и др.) и усовершенствованию известных методов исследования (рентгенологический метод, эндоскопия). Значительно улучшились возможности лечения гастроэнтерологических больных, как консервативного (в связи с увеличением ассортимента и совершенствованием тактики применения новых высокоэффективных лекарственных средств), так и хирургического (за счет разработки новых, в т. ч. более сложных и вместе с тем щадящих оперативных вмешательств). Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций врачей - гастроэнтерологов, 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 оказания медицинской помощи населению по профилю "гастроэнтерология" в РФ 2. Общие методы диагностики и лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта 3. Клиническая гастроэнтерология 4. Неотложные состояния в практике гастроэнтеролога; 5. Новообразования органов пищеварения; <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Гастроэнтерология» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствует знания в области исследования, диагностики и лечения заболеваний органов пищеварения; - усовершенствует умения в вопросах оказания медицинской помощи при неотложных состояниях.; - усовершенствует знания в области диетотерапии при гастроэнтерологических заболеваниях
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>