

### «Гериатрия»

1.	Название программы	«Гериатрия»
2.	Трудоемкость	576 ч.
3.	По специальности	Лица, имеющие высшее профессиональное медицинское образование по одной из специальностей: “Лечебное дело”, “Педиатрия” и подготовку в интернатуре/ординатуре по специальности “Гериатрия”, “Общая врачебная практика (семейная медицина)”, “Терапия”
4.	Форма обучения	Заочная, <b>очно-заочная*</b>
5.	Аннотация	<p>Важность гериатрии основана на том, что сейчас во всем мире наблюдается увеличение продолжительности жизни, и очень важно, чтобы старость была достойной – активной, максимально здоровой, работоспособной.</p> <p>Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций врачей - гериатров, 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"> <li>1. Организация гериатрической помощи населению РФ.</li> <li>2. Теоретические основы геронтологии и гериатрии.</li> <li>3. Особенности течения различных заболеваний в пожилом и старческом возрасте, организационно-методические вопросы оказания диагностической и лечебно-профилактической медицинской помощи гериатрическому контингенту пациентов при патологии.</li> <li>4. Неотложные состояния в гериатрии</li> </ol> <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Гериатрия» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствует знания в теоретических основах гериатрии;</li> <li>- усовершенствует знания в области диагностики и лечения гериатрических заболеваний;</li> <li>- усовершенствует умения в вопросах оказания медицинской помощи при неотложных состояниях в гериатрии.</li> </ul>
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. 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>