

**«Сестринское дело в гериатрии»**

1.	Название программы	«Сестринское дело в гериатрии»
2.	Трудоемкость	144 ч.
3.	По специальности	Сестринское дело
4.	Форма обучения	Заочная, <b>очно-заочно*</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>Программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению по профилю "сестринское дело"</li> <li>2. Эпидемиологическая безопасность и эпидемиологический контроль. Нормативно-правовые основы эпидемиологической безопасности медицинских организаций. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП).</li> <li>3. Оказание медицинской помощи в экстренной форме</li> <li>4. Сестринская помощь пациентам пожилого и старческого возраста</li> </ol> <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>Слушатель, освоивший дополнительную профессиональную программу повышения квалификации, должен совершенствовать следующие профессиональные компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• готовность оказывать медицинскую помощь, осуществлять сестринский уход и наблюдение за пациентами пожилого и старческого возраста (ПК-1) ТФ А/01.5.</li> <li>• готовность проводить мероприятия по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ПК-2) ТФ А/02.5.</li> <li>• готовность проводить мероприятия по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни (ПК-3) ТФ А/03.5.</li> <li>• готовность вести медицинскую документацию (ПК-4) А/04.5</li> <li>• готовность оказывать медицинскую помощь в экстренной форме (ПК-5) ТФ А/06.5.</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.</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>