

**«Медицинская статистика»**

1.	Название программы	«Медицинская статистика»
2.	Трудоемкость	144 ч.
3.	По специальности	Медицинская статистика
4.	Форма обучения	Заочная, <b>очно-заочно*</b>
5.	Аннотация	<p>Медицинская статистика является методом социальной диагностики, поскольку она позволяет дать оценку состояния здоровья населения страны, региона и на этой основе разработать меры, направленные на улучшение общественного здоровья. Важнейшим принципом статистики является применение ее для изучения не отдельных, единичных, а массовых явлений с целью выявления их общих закономерностей.</p> <p>Целью программы является углубленное изучение теоретических знаний и овладение практическими умениями и навыками, обеспечивающими совершенствование профессиональных компетенций регламентирующей деятельность медицинских статистиков.</p> <p>Программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация медицинской статистики в РФ. Нормативно - правовые акты и документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников</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. Статистика здоровья населения и естественного движения населения.</li> <li>5. Система классификаторов в здравоохранении.</li> <li>6. Статистика здравоохранения.</li> <li>7. Работа с программными средствами, используемых для ввода и обработки первичных учетных документов и годовых статистических отчетов. Формой итоговой аттестации является зачет.</li> </ol>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>Слушатель, освоивший дополнительную профессиональную программу повышения квалификации, должен усовершенствовать следующие профессиональные компетенции в соответствии с Квалификационными характеристиками должностей работников в сфере здравоохранения»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Готовность проводить систематизацию и обработку учетно-отчетных данных медицинской организации (ПК-1);</li> <li>• Готовность определять статистические показатели, характеризующие работу организации (ПК-2);</li> <li>• Готовность осуществлять контроль за правильностью ведения и заполнения статистической документации, достоверностью данных годового статистического отчета (ПК-3);</li> <li>• Готовность к участию в организации и проведении инструктивно-методических семинаров по медицинской статистике в структурных подразделениях организации. (ПК- 4);</li> <li>• Готовность составлять годовой статистический отчет о работе организации (ПК-5);</li> <li>• Готовность подготавливать различные справки на основе данных статистического учета (ПК-6).</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>