



Федеральное государственное бюджетное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Санкт-Петербургский центр последипломного
образования работников здравоохранения
ФМБА России»

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современная медицинская статистика вопросы компьютеризации»

Данная программа составлена на основе Приказа Минздрава РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения", Приказа Минобрнауки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Приказа Минздрава РФ от 10.02.2016 № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».

Организация разработчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Санкт-Петербургский центр последипломного образования работников здравоохранения ФМБА России»

Область применения: программа предназначена для повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием по специальности «Медицинская статистика».

Цель реализации программы: повышение профессионального уровня специалистов со средним медицинским образованием в рамках имеющейся квалификации посредством совершенствования и приобретения новых компетенций, обеспечивающих качественную, безопасную и эффективную профессиональную медицинскую деятельность в современных условиях.

Нормативные сроки освоения программы обучения: 144 часа

Форма обучения: очная, очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий

По окончании программы обучения проводится итоговая аттестация слушателей. Лица, успешно освоившие программу и прошедшие итоговую аттестацию, получают документы установленного образца (удостоверение о повышении квалификации).

Особенности программы:

Для реализации образовательной программы используется ЭИОС (электронная информационно-образовательная среда), которая представляет собой дистанционный портал обучения. Слушатели получают персонифицированный доступ к личному кабинету. Дистанционная часть программы построена в

соответствии с модульным принципом, т.е. каждая тема содержит теоретические и практические материалы, контроль-оценочные средства. Слушатели выполняют задания, направляя их на проверку преподавателю. Все результаты отображаются в электронном журнале оценок, а также отправляются на контактный адрес электронной почты. Предусматривается получение консультаций преподавателя в режиме оффлайн.

Отработка навыков проводится в симуляционно-тренинговом центре СПб ЦПО по основным вопросам программы, а также по оказанию неотложной доврачебной помощи в чрезвычайных ситуациях. Преподаватель проводит пребрифинг, знакомя слушателей с операционной средой в симуляционной лаборатории, кейсом и задачами, стоящими перед ними. Посредством видеотрансляции слушатели в соседней аудитории наблюдают за тем, как проводится симуляция в виде ситуационной задачи (кейсов). При этом слушатели, выполняющие действия, моделируют реальную ситуацию с использованием специальных средств обучения, таких как: манекены, фантомы, муляжи, тренажеры, симуляторы и др. Процесс обучения и отработка навыков, транслируемые в соседнюю аудиторию, позволяют провести дебрифинг для детального разбора и анализа ошибок.