

## **Программа повышения квалификации «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ, ТРЕБУЮЩИЕ ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО САНИТАРНОЙ ОХРАНЕ ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Программа предназначена для повышения квалификации врачей-эпидемиологов учреждений Роспотребнадзора, учреждений здравоохранения и других министерств и ведомств.

**Цель обучения** – совершенствование теоретических знаний по современным проблемам общей и частной эпидемиологии, приобретения практических навыков эпидемиологического обследования очагов инфекционных болезней, включая особо опасные, и обеспечения биобезопасности работ с возбудителями инфекционных болезней человека бактериальной природы.

Программа рассчитана на **очное и очно-заочное** обучение в течение **172** часов при 5-дневной рабочей неделе.

Программа составлена в соответствии с образовательным стандартом послевузовской профессиональной подготовки специалистов, специальность «Эпидемиология», программой профессиональной переподготовки «Эпидемиология. Основы безопасной работы с патогенными биологическими агентами I-II групп», действующими санитарными правилами СанПин 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», с учетом современной эпидемиологической обстановки по отдельным инфекционным болезням человека и требований Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки.

Программа включает разделы, посвященные инфекционным болезням человека, актуальным для России, стран СНГ и мирового сообщества; современным алгоритмам и методам профилактической и противоэпидемической работ.

Получение профессиональных знаний и практических навыков проводится путем последовательного изучения предусмотренных учебным планом разделов программы на семинарских и практических занятиях, самостоятельного изучения литературы.

Программа предусматривает освоение слушателями знаний по следующим основным разделам:

Общая эпидемиология.

Частная эпидемиология:

Эпидемиология кишечных инфекций.

Эпидемиология воздушно-капельных инфекций.

Эпидемиология госпитальных инфекций.

Эпидемиология и профилактика туберкулеза.

Эпидемиология карантинных и особо опасных инфекций.

Эпидемиология особо опасных и природно-очаговых вирусных инфекций.

Эпидемиология новых и возвращающихся инфекций.

Борьба с носителями и переносчиками зоонозных инфекций.

3. Практические занятия – решение ситуационных эпидемиологических задач; тренинг коммуникативных компетенций.

Освоение разделов программы контролируется сдачей зачетов, написанием рефератов (при очно-заочной форме обучения), решением эпидемиологических задач. В конце цикла слушатели сдают итоговый экзамен.

Слушателям курсов предоставляется возможность ознакомления с действующими законодательными и инструктивно-методическими документами, научной литературой по изучаемым инфекционным болезням.

По окончании обучения выдается документ, предусмотренный действующими законодательными и подзаконными актами Российской Федерации в сфере профессионального образования: удостоверение о повышении квалификации

***Примечание.** Научно-исследовательский противочумный институт, имеющий лицензию на право ведения образовательной деятельности и осуществляющий подготовку кадров в рамках настоящей программы, имеет право внести изменения в порядок и очередность проведения занятий, дополнить программу новыми разделами при условии сохранения объема и содержания программы в целом, а также соблюдения основного принципа расположения учебного материала. При этом специалисты, ведущие практические занятия в соответствии со своим опытом преподавания, могут в пределах отведенных часов, предусмотренных программой для каждого практического раздела, располагать материал в той последовательности и форме, которые, с их точки зрения, обеспечивают наилучшее усвоение слушателями знаний, необходимых для практической работы.*