**Отчет о работе референс-центра по мониторингу за возбудителем Крымской геморрагической лихорадки в 2018 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия (указать: по плану или вне плана)** | **Полученные результаты (краткая аннотация)** | **Исполнители/соисполнители, ответственные за организацию мероприятия** | **Срок исполнения (месяц)** |
| 1. | Практическая помощь по проведению лабораторной диагностики и исследованию полевого материала на КГЛ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в Карачаево-Черкесской республике».(по плану) | Проведена индикация возбудителя КГЛ в полевом материале. | Лаборатория природно-очаговых инфекций:Котенев Е.С.Волынкина А.С.Заревина Л.И.Лаборатория медицинской паразитологии:Шапошникова Л.И. | сентябрь |
| 2. | Систематическое обеспечение информацией об эпидобстановке по КГЛ на юге России.(по плану) | Еженедельные информационные письма по заболеваемости КГЛ и количеству укушенных клещами лиц в субъектах ЮФО, СКФО. | Лаборатория природно-очаговых инфекций:Котенев Е.С.Волынкина А.С. | апрель-сентябрь |
| 3. | Подготовка информационных писем в целях повышения эффективности проведения профилактических мероприятий и противоэпидемических мероприятий за возбудителем КГЛ.(по плану) | Информационные письма в Управления Роспотребнадзора по Ставропольскому краю и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае» о результатах эпизоотолого-эпидемиологического обследования административных территорий Ставропольского края в I-II полугодиях 2018 г. | Лаборатория природно-очаговых инфекций:Котенев Е.С.Волынкина А.С. | август |
| 4. | Подготовка аналитической справки об эпидемиологической ситуации по КГЛ в ЮФО и СКФО в целях повышения эффективности проведения профилактических мероприятий и противоэпидемических мероприятий за возбудителем КГЛ.(по плану) | Аналитическая справка об эпидемиологической ситуации по Крымской геморрагической лихорадке в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах Российской Федерации в 2018 г. | Лаборатория природно-очаговых инфекций:Котенев Е.С.Волынкина А.С.Заревина Л.И.Лаборатория медицинской паразитологии:Шапошникова Л.И.Тохов Ю.М.Лаборатория эпидемиологии:Малецкая О.В.Василенко Н.Ф. | ноябрь |
| 5. | Проведение секвенирования РНК вируса ККГЛ, выделенной из положительных проб биологического материала с высокой вирусной нагрузкой.(по плану) | Проведено секвенирование изолятов вируса ККГЛ, выявленных в 40 пробах сывороток крови больных и 12 пробах суспензий клещей, собранных в субъектах ЮФО и СКФО. | Лаборатория природно-очаговых инфекций:Котенев Е.С.,Волынкина А.С. | ноябрь |
| 6. | Консультативно-методическая помощь органам и учреждениям Роспотребнадзора и здравоохранения в субъектах СКФО и ЮФО по проведению лабораторных исследований и мониторингу вирусных инфекций.(по плану) | Оказана консультативно методическая и практическая помощь в проведении лабораторной диагностики КГЛ сотрудникам ФКУЗ «Кабардино-Балкарская ПЧС» Роспотребнадзора | Лаборатория природно-очаговых инфекций: Котенев Е.С., Царева Н.С., Кот Л.А | июль |