**План работы референс-центра по мониторингу за возбудителем Крымской геморрагической лихорадки на 2022 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Работа, проводимая в рамках референс-центра по мониторингу за возбудителем Крымской геморрагической лихорадки** | | | | |
|  | Оказание консультативно-методической помощи органам и учреждениям Роспотребнадзора и здравоохранения в субъектах РФ, по проведению лабораторных исследований и мониторинга вируса ККГЛ | Консультации по вопросам повышения эффективности и совершенствования методов эпизоотологического мониторинга, лабораторной диагностики и профилактики КГЛ | Волынкина А.С.  Лисицкая Я.В. | I-IV квартал |
|  | Оказание практической помощи органам и учреждениям Роспотребнадзора и здравоохранения в субъектах РФ при проведении лабораторных исследований по установлению этиологического фактора инфекции, а также при расследовании вспышек, подозрительных на КГЛ | Повышение эффективности индикации возбудителя в полевом и клиническом материале, подозрительном на контаминацию вирусом ККГЛ | Волынкина А.С.  Лисицкая Я.В.  Тищенко И.В.  Ростовцева Д.В.  Василенко Е.И. | II-III квартал |
|  | Проведение эпизоотологического обследования природных очагов КГЛ в субъектах СКФО и ЮФО | Результаты анализа эпизоотологической ситуации природных очагов КГЛ в субъектах СКФО и ЮФО | Дубянский В.М.  Шапошникова Л.И.  Цапко Н.В.  Ермолова Н.В.  Газиева А.Ю.  Белова О.А.  Дегтярев Д.Ю. | II-III квартал |
|  | Проведение диагностических исследований полевого и клинического материала, поступающего из субъектов ЮФО и СКФО, на наличие антигена, РНК вируса ККГЛ и специфических антител. | Результаты лабораторных исследований полевого и клинического материала в целях установления границ природных очагов КГЛ в субъектах ЮФО и СКФО. | Волынкина А.С.  Лисицкая Я.В.  Тищенко И.В.  Ростовцева Д.В.  Василенко Е.И. | II-III квартал |
|  | Изучение генетической вариабельности вируса ККГЛ, циркулирующего на территории ЮФО и СКФО | Результаты секвенирования РНК вируса ККГЛ, выделенной из положительных проб биологического материала. | Волынкина А.С.  Лисицкая Я.В.  Тищенко И.В.  Ростовцева Д.В.  Василенко Е.И. | II-III квартал |
|  | Подготовка специалистов органов и учреждений Роспотребнадзора и здравоохранения по вопросам лабораторной диагностики и мониторинга за возбудителем КГЛ | Повышение уровня профессиональной подготовки специалистов органов и учреждений Роспотребнадзора и здравоохранения | Волынкина А.С.  Лисицкая Я.В.  Шапошникова Л.И.  Цапко Н.В. | I-IV квартал |
|  | Повышение уровня квалификации специалистов референс-центра | Повышение квалификации сотрудников референс-центра на курсах первичной специализации по вирусологии в ФГУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора; курсах по ПЦР - диагностике инфекционных болезней в ФГУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора. | Тищенко И.В.  Ростовцева Д.В.  Василенко Е.И.  Речицкая Н.О. | I-IV квартал |
|  | Осуществление работы референс-центра по договорам с учреждениями Роспотребнадзора и научно-исследовательскими институтами. | Повышение эффективности деятельности референс-центра и лабораторий различного уровня при проведении лабораторной диагностики и мониторинга за возбудителем и переносчиками. | Волынкина А.С.  Дубянский В.М.  Шапошникова Л.И.  Газиева А.Ю. | II-III квартал |
|  | Сбор и анализ информации о заболеваемости КГЛ в странах ближнего и дальнего зарубежья. | Результаты анализа эпидемиологической обстановки по КГЛ в мире. | Волынкина А.С.  Лисицкая Я.В.  Тищенко И.В.  Ростовцева Д.В.  Василенко Е.И. | IV квартал |
|  | Подготовка аналитической справки о заболеваемости КГЛ на территории Южного и Северо-Кавказского федеральных округов РФ в 2022 г. | Аналитическая справка о заболеваемости КГЛ на территории Южного и Северо-Кавказского федеральных округов РФ в 2022 г. | Волынкина А.С.  Лисицкая Я.В.  Варфоломеева Н.Г.  Колосов А.В.  Тищенко И.В.  Ростовцева Д.В.  Василенко Е.И. | IV квартал |
|  | Составление прогноза по КГЛ в РФ на 2023 г. | Прогноз по КГЛ в РФ на 2023 г. | Волынкина А.С.  Дубянский В.М.  Шапошникова Л.И. | IV квартал |