

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ФКУЗ Иркутский
 научно-исследовательский
 противочумный институт
 Роспотребнадзора
 д.м.н., профессор



Балахонов С.В.
 28 февраля 2018 г.

**План работы Референс-центра по мониторингу за клещевым вирусным энцефалитом
 на 2018 год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Ожидаемые результаты	Ф.И.О. исполнителей, отв. за подготовку мероприятия	Срок исполнения (кв.)	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Подготовить Положение о «Референс-центре по мониторингу за клещевым вирусным энцефалитом», организованном на базе ФКУЗ Иркутский НИПЧИ Роспотребнадзора	Положение, утвержденное директором института	Андаев Е.И. Никитин А.Я. Носков А.К. Сидорова Е.А.	февраль 2018 г.	
2	Анализ эпидемиологической ситуации по клещевому вирусному энцефалиту за 2018 г. и составление прогноза на 2019 г.	Статья в журнале ПОИ	Андаев Е.И. Никитин А.Я. Носков А.К.	4 кв.	
3	Оперативное слежение за текущей	Информация для руко-	Мельникова О.В.	2-3 кв.	Обсуждение и

	ситуацией и накопление информации для анализа по результатам мониторинга об обращаемости и заболеваемости людей, лабораторной диагностике зараженности переносчиков вирусом КВЭ и другими возбудителями зоонозов, проводимого ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в субъекте...» и другими научно-исследовательскими учреждениями	водства учреждений Роспотребнадзора субъектов с целью принятия управленческих решений и планирования противоэпидемических мероприятий	Сидорова Е.А. Трушина Ю.Н.		консультативная помощь (по мере запросов) с руководителями учреждений Роспотребнадзора субъектов
4	Информационное письмо «Эпидемиологическая ситуация по клещевому вирусному энцефалиту в РФ в 2018 году и прогноз заболеваемости на 2019 год»	Будет представлена информация об эпидемиологической ситуации по клещевому вирусному энцефалиту в 2018 г. на территории РФ и прогноз заболеваемости на 2019г.	Андаев Е.И. Носков А.К. Никитин А.Я.	4 кв.	Документ представляется для размещения на сайте Роспотребнадзора
5	Провести анализ многолетней динамики заболеваемости, обращаемости населения, зараженности клещей в 6 субъектах СФО и ДФО для разработки предложений по организации профилактических мероприятий на уровне муниципальных образований субъектов с учетом степени риска территории по заражению КВЭ, а также другими «клещевыми» инфекциями	Будет проведена дифференциация административных районов по риску инфицирования людей вирусом КЭ и даны рекомендации по оптимизации мероприятий по профилактике КВЭ	Носков А.К. Никитин А.Я.	3 кв.	Статья для публикации, информация будет доведена до управлений Роспотребнадзора в субъектах
6	Разработка схемы и правил доставки в РЦ проб биологического материала от больных КВЭ из ФБУЗ «Центр	Будет использована для доставки материала на исследование в институт	Андаев Е.И. Сидорова Е.А.	2 квартал	Документ размещается на сайте института

	гигиены и эпидемиологии в субъекте...» с эндемичных территорий РФ				
7	Мониторинг КВЭ на курируемых территориях (Тункинский район Республики Бурятия; Иркутский, Слюдянский, Братский районы Иркутской области). Сбор и лабораторное исследование полевого материала (мелкие млекопитающие, сыворотки крови людей, сельскохозяйственных животных, кровососущие членистоногие и др.) на «клещевые» инфекции	Сбор материала оценки активности природных очагов КВЭ	Мельникова О.В. Никитин А.Я. Адельшин Р.В. Трушина Ю.Н.	2-3 квартал	Оперативные командировки
8	Проведение диагностических исследований материала на КВЭ, поступающего из ЛПУ, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в субъекте...» курируемых территорий	Своевременное установление специфического этиологического агента	Сидорова Е.А. Севостьянова А.В.	В течение года	По мере поступления
9	Оказание практической помощи ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в субъекте...» при установлении этиологического фактора в случаях тяжелого и/или атипичного течения КВЭ	Своевременное установление специфического этиологического агента	Сидорова Е.А. Севостьянова А.В. Яковчиц Н.В.	В течение года	По мере поступления
10	Идентификация, углубленное молекулярно-генетическое изучение изолятов (штаммов) вируса КЭ, секционного материала, поступающих из территориальных ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в субъекте...» и Центров индикации возбудителей инфекционных болезней I-II	Подтверждение и углубленное изучение выделенных культур	Сидорова Е.А. Адельшин Р.В. Мельникова О.В. Яковчиц Н.В. Севостьянова А.В. Трушина Ю.Н.	В течение года	По мере поступления

	групп патогенности для обеспечения противоэпидемической готовности				
11	Предоставление рабочих мест специалистам противочумных учреждений, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в субъекте...» для освоения методов лабораторной диагностики КВЭ	Повышение методического уровня кадров	Мельникова О.В. Сидорова Е.А. Севостьянова А.В.	В течение года	По запросу
12	Взаимодействие с Национальным центром верификации	Обмен выделенными штаммами вируса КЭ	Андаев Е.И	В течение года	
13	Взаимодействие с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в субъекте...»	Обмен информацией о состоянии эпидемиологической ситуации по КВЭ и о результатах лабораторных исследований	Сидорова Е.А.	В течение года	По запросу
14	Согласование вопроса о признании территории (административных районов субъекта) эндемичной по КВЭ	После согласования с РЦ Роспотребнадзором будет принято решение об отнесении административного района к эндемичной территории по КВЭ	Мельникова О.В. Сидорова Е.А.	В течение года	По мере поступления
15	Анализ эпидемиологической ситуации по КВЭ, обилию и сроках активности переносчика, мероприятиях профилактики болезни в Красноярском крае на территориях планируемого проведения Универсиады-2019	Обмен информацией с территориальным Управлением Роспотребнадзора по Красноярскому краю и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае», принятие совместного решения о	Андаев Е.И. Никитин А.Я. Носков А.К.	4 кв.	

		целесообразности или нет расширения объемов мониторинга и проведения дополнительных профилактических мероприятий			
16	Информационное письмо «Особенности эпидемиологической ситуации по клещевому вирусному энцефалиту на территориях проведения Универсиады-2019 в Красноярском крае и прогноз ее развития в период массового мероприятия»	Будет представлена информация об эпидемиологической ситуации по клещевому вирусному энцефалиту за 2012-2017 гг. в окрестностях г. Красноярска, дан прогноз развития эпидемиологической ситуации на этих территориях в 2019 г. в период проведения Универсиады	Андаев Е.И. Носков А.К. Никитин А.Я.	4 кв.	Документ представляется для размещения на сайтах территориального Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
17	Участие с докладами в работе Третьей Байкальской международной научной конференции по природно-очаговым трансмиссивным инфекциям, посвященной 100-летию образования Иркутского государственного медицинского университета		Андаев Е.И. Мельникова О.В. Адельшин Р.В.	сентябрь 2018 г.	
18	Создание и обновление на сайте института раздела «Референс-центр по мониторингу за КВЭ»	Размещение информации о «Референс-центре по мониторингу за КВЭ»	Андаев Е.И. Ефимов А.Е.	март 2018 г.	В течение года
19	Отчет о работе Референс-центра за		Андаев Е.И.	до 10 марта	Документ направляется в

	2018 г.		Никитин А.Я. Носков А.К.	2019 г.	Роспотребнадзор
--	---------	--	-----------------------------	---------	-----------------