



Управление Роспотребнадзора по Республике Алтай опирается в своей деятельности на последние научные достижения. Специалисты управления регулярно получают научные журналы, отслеживают новинки по сети Интернет и сами участвуют в научно-исследовательской работе.

В стенах управления уже много лет активно работают 2 региональных отделения научно-практических обществ: Всероссийского научного медицинского общества гигиенистов и санитарных врачей и Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов (ВНПОЭМП). Заседания научных обществ обычно проходят 2-3 раза в году. Последние научные слушания были 3 недели назад. Примечательно, что на них присутствуют не только члены обществ, но и другие люди желающие расширить свой кругозор.

Очень отраднo, что интерес к современным достижениям науки испытывают наши молодые коллеги, вчерашние студенты. Сегодня 2 человека учатся в аспирантуре.

Управление сотрудничает с 13 научно-исследовательскими институтами. Научная работа ведется по следующим направлениям: эпидемиологический надзор за клещевыми инфекциями, изучение новых видов инфекций, вызываемых клещами; эпидемиологический надзор за биогельминтозами Республики Алтай; мониторинг природного очага чумы; апробация новых экологически безопасных акарицидных препаратов; влияние ракетно-космической деятельности на здоровье населения Республики Алтай; оценка влияния факторов внутришкольной среды на состояние здоровья учащихся; гигиеническая оценка фактического питания населения региона, формирование приверженности к здоровому образу жизни; перспективы использования региона в качестве зоны туристско-рекреационного типа, развитие туризма в регионе и прочее.

Но, пожалуй, наиболее активная деятельность проводится в сфере организации противочумных мероприятий совместно со специалистами ФКУЗ «Иркутский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский противочумный институт

Сибири и Дальнего Востока» и учеными Российского научно-исследовательского противочумного института "Микроб". Только в прошедшем 2018 году по этой теме с участием наших сотрудников было опубликовано 6 статей в различных изданиях:

1. *Щучинов Л.В., Тагызова С.Л.* Об организации совместных международных учений по отработке действий в случае возникновения заболевания чумой на территории Баян-Улгийского аймака Монголии и Республики Алтай Российской Федерации // Материалы XIV Межгосударственной научно-практической конференции г. Саратов «Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в государствах-участниках СНГ» – Саратов: Амирит, – 2018. – С. 436-439.

2. Обеспечение эпидемиологического благополучия в природных очагах чумы на территории стран СНГ и Монголии в современных условиях / Под ред. докт. мед. наук, проф. А.Ю. Поповой, акад. РАН, докт. мед. наук, проф. ВВ. Кутырева. – Ижевск: изд-во ООО «Принт», 2018. – 336 с.

3. *Бугоркова С.А., Шуковская Т.Н., Микшис Н.И., Щербакова С.А., Кудрявцева О.М., Куклев Е.В., Дубровина В.И., Носков А.К., Корытов К.М., Балахонов С.В., Санджиев Д.Н., Конушева С.В., Савченко С.П., Мацакова Г.Б., Щучинов Л.В., Михайлов Е.П., Агапов Б.Л., Яшкулов К.Б., Каляева Т.Б., Кутырев В.В. и др.* Научно-методическое обеспечение мероприятий по проведению иммунологического мониторинга вакцинированных против чумы лиц, проживающих на территориях природных очагов инфекции. Проблемы особо опасных инфекций. 2018. № 2. С. 6-13.

4. *Матросов А.Н., Щучинов Л.В., Ермаков Н.М., Захаров К.С., Корнеев М.Г. и др.* Эффективность дезинсекции и дератизации в Горно-Алтайском высокогорном природном очаге чумы // Проблемы особо опасных инфекций, 2018. - № 3. - С. 66-72.

5. *Балахонов С.В., Щучинов Л.В., Матросов А.Н., Мищенко А.И., Денисов А.В., Рождественский Е.Н., Корзун В.М., Косилко С.А., Тагызова С.Л., Топорков В.П., Попов Н.В., Щербакова С.А., Кутырев В.В.*

Организация профилактических, противоэпидемических мероприятий в целях снижения риска осложнения эпидемиологической ситуации по чуме на территории Республики Алтай

//

Журнал микробиологии эпидемиологии и иммунологии, 2018. - №6. – С 85-94.

6. *Попова А.Ю., Балахонов С.В., Щучинов Л.В., Матросов А.Н., Михайлов Е.П., Мищенко А.И., Денисов А.В., Шефер В.В., Шестаков В.А., Рождественский Е.Н., Чипанин Е.В., Корзун В.М., Косилко С.А., Иннокентьева Т.И., Ярыгина М.Б., Сбитнева С.В., Тагызова С.Л., Архипов Г.С., Щербакова С.А., Топорков В.П., Куклев Е.В., Раздорский А.С., Кузнецов А.А., Слудский А.А., Попов Н.В., Ермаков Н.М., Кутырев В.В.*

Организация противоэпидемических мероприятий по чуме на территории Кош-Агачского района Республики Алтай и оценка их эффективности // *Инфекционные болезни*, 2018. - Т.16, №4. – С.5-15.

