

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гусева Артура Андреевича на тему «Эпизоотолого-эпидемиологический анализ бешенства и оценка эффективности антирабических мероприятий на территории Саратовской области», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Несмотря на достигнутые успехи в изучении бешенства и разработке мер борьбы с ним, ликвидация его всегда остается актуальной проблемой министерства сельского хозяйства и здравоохранения.

Бешенство является инфекционной болезнью со смертельным исходом, как для животных, так и человека. При почти 100% смертности людей и животных бешенство остается глобальной угрозой. Основным резервуаром являются дикие и домашние плотоядные. Таким образом, борьба с этим зооантропонозом направлена на борьбу с его источником в популяциях диких и домашних животных.

К сожалению, в настоящее время растет число неблагополучных пунктов по рабицкой инфекции, что представляет большую проблему для систем здравоохранения и ветеринарии. В связи с этим, изучение проявления рабицкой инфекции остается одним из самых актуальных направлений медицинской и ветеринарной науки.

С учетом вышеизложенного, диссертационная работа Гусева Артура Андреевича по изучению эпизоотолого-эпидемиологического анализа и оценке эффективности антирабических мероприятий является актуальной.

С целью решения задач диссидентом выполнен большой объем работ:

- проведен ретроспективный анализ заболеваемости бешенством с картографированием динамики эпизоотического процесса среди различных популяций животных;
- научно обоснована необходимость проведения поголовной вакцинации животных для обеспечения антирабической защиты населения;
- проведена оценка вероятности возникновения инфекционного процесса у людей.

Результаты исследований автора послужили основой для разработки практических предложений в виде двух концепций. По результатам проведенных исследований опубликован ряд статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Минобрнауки России, а также в прочих изданиях.

На основании вышеизложенного, считаем, что диссертационная работа Гусева Артура Андреевича «Эпизоотолого-эпидемиологический анализ бешенства и оценка эффективности антирабических мероприятий на территории Саратовской области» выполнена с использованием современных методов исследований, и по своей новизне, актуальности, объему проведенных исследований, научной и практической значимости соответствует и отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, является завершенной научно-исследовательской работой, а автор диссертации – Гусев Артур Андреевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

Выражаю своё согласие на размещение отзыва на автореферат диссертации Гусева Артура Андреевича на тему «Эпизоотолого-эпидемиологический анализ бешенства и оценка эффективности антирабических мероприятий на территории Саратовской области».

Гунашев Шахрудин Алиевич кандидат ветеринарных наук (06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология, 2010), доцент кафедры эпизоотологии.

Федеральное образовательное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова»

367032, РД, г.Махачкала ул. М. Гаджиева, 180

тел.; 89282181918, sgunashev@mail.ru

09.04.2025 г.

Подпись Гунашева Ш.А. заверяю начальник отдела кадров

