

Государственное научное учреждение
**ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ВЕТЕРИНАРНОЙ ВИРУСОЛОГИИ И МИКРОБИОЛОГИИ**



Российской академии сельскохозяйственных наук
(ГНУ ВНИИВВиМ Россельхозакадемии)

ИНН 3321004010

Адрес: 601125, Владимирская обл., Петушинский р-он, пос. Вольгинский, ул. Академика Бакулова, стр. 1.
Тел./факс: (4922) 37-92-51; 37-92-61; 37-92-53

E-mail: VNIIVViM@niiv.petush.elcom.ru Веб-сайт: www.vniivvim.ru

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мкртчян Мани Эдуардовны на тему:
«Трематодозы крупного рогатого скота в Удмуртской Республике (эпизоотология, патогенез и меры борьбы)», представленную на соискание
ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности
03.02.11 – паразитология (по автореферату)

Актуальность темы. Успех борьбы с любой болезнью, как указывал академик В.П. Шишков (1986), зависит от уровня специальных знаний о механизме заболевания. При этом следует заметить, что проникновение лишь в какую-то одну область, абсолютизация одной из сторон патогенеза, не может обеспечить успех решения проблемы.

Скотоводство одна из отраслей животноводства, которую нужно возрождать и развивать. Оно удовлетворяет потребности народного хозяйства в ценных пищевых продуктах - мясе и молоке. Паразитарные и вирусные болезни наносят большой экономический ущерб этой перспективной отрасли.

В связи с этим совершенно обоснованно М.Э.Мкртчян поставлены ряд взаимосвязанных и взаимообусловленных задач, отвечающих целям исследования.

Новизна исследований. Автор использовал системный подход, который включает применение эпизоотологических, паразитологических, физико-химических, гематологических, биохимических, гистологических, бактериологических, статистических методов, позволяющих определить степень патогенного влияния гельминтов, в частности трематод и их ассоциаций с вирусом лейкоза (ВЛКРС), на организм хозяина.

Важным на наш взгляд является то, что диссертант впервые применил разработанный в соавторстве «Способ диагностики паразитозов желудочно-кишечного тракта животных в молочный период», который позволил повысить эффективность копрологической диагностики паразитозов у животных в молочный период.

Практическая значимость. Полученные автором данные вносят вклад в биологию и ветеринарную паразитологию, дают дополнительную информацию о патогенезе инвазионных болезней. Практическая значимость представленной работы состоит в использовании ее результатов в практической работе ветеринарных врачей, в учебном процессе ряда аграрных

ВУЗов и в ветеринарных лабораториях.

Итоги своих исследований Мкртчян М.Э. изложила на 273 страницах компьютерного текста, включающих 25 таблиц и 41 рисунок.

Работа широко апробирована на международных, всероссийских и республиканских научно-практических конференциях. По материалам исследований опубликованы в соавторстве 43 научных работы, в том числе 14 статей в изданиях, рекомендуемых ВАК РФ. Кроме того, работы опубликованы в журналах, в том числе 2 статьи в иностранном (Italian ScienceReview), сборниках материалов научных конференций. Издано учебное пособие «Гельминтология: практикум».

Анализируя данную диссертационную работу, следует отметить, что автором выполнен большой объем исследований, основанный на применении системных подходов с использованием различных методологий. В результате получены интересные и важные данные, имеющие теоретическое и научно-практическое значение. Полученные данные могут быть использованы для дальнейших разработок в этом направлении и широкого применения в животноводстве страны.

В качестве замечания следует отметить, что при оформлении диссертационных работ итоги исследований принято формулировать в виде выводов. К сожалению, в автореферате диссертантом основные итоги работы представлены в виде заключения.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа Мкртчян Мани Эдуардовны является законченным научным трудом, имеет важное народно-хозяйственное значение и может найти широкое применение в животноводстве страны. Проведенные соискателем на большом фактическом материале и высоком научно-методическом уровне исследования подтверждают научно-теоретическую глубину, новизну, практическую значимость и объем выполненной работы, достоверность полученных результатов сомнений не вызывает. Автореферат отражает основные положения работы, написан грамотно, хорошо иллюстрирован и легко читается, заключения (выводы) обоснованы, так как логично вытекают из поставленных задач и полученных результатов исследований.

Таким образом, по актуальности выбранного автором направления исследований, глубине научной разработки, народно-хозяйственной значимости, новизне, теоретической и практической ценности, объему и результативности выполненных исследований, диссертационная работа Мкртчян Мани Эдуардовны отвечает требованиям ВАК РФ к докторским диссертациям по специальности 03.02.11 - паразитология.

Доктор ветеринарных наук, старший научный
сотрудник, заведующий сектором

ГНУ ВНИИВВиМ Россельхозакадемии

Закутский Николай Иванович

Подпись Закутского Н.И. заверяю:

Ученый секретарь ГНУ ВНИИВВиМ

Россельхозакадемии, к.б.н.

12.10.2016г



Балашова Елена Алексеевна