

Отзыв

на автореферат кандидатской диссертации Морозовой Ольги Владимировны «Функциональное состояние Т-лимфоцитов в оценке стад крупного рогатого скота при лейкозе», представленной в диссертационный совет Д 220.002.02 при ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Актуальность исследований по теме диссертации Морозовой О.В. обусловлена широким распространением лейкоза крупного рогатого скота в нашей стране и необходимостью дальнейших исследований многих иммунопатогенетических аспектов при данной инфекции.

Автором проведен большой объем исследований по разработке способа выявления повышенной чувствительности к инфекции ВЛКРС. Показано, что левамизол в конечной концентрации 0,5 мкг/мл оказывает иммунокорригирующее действие на экспрессию рецепторов к эритроцитам барана Т-клетками, проявляющееся в увеличении данного показателя у животных с нарушением Т-системы иммунитета. Установлено, что индекс сдвига, определяемый как отношение процента Е-РОК после инкубации с левамизолом к числу Е-РОК до обработки препаратом, у здорового крупного рогатого скота не превышает 0,95, а у животных с инфекционной патологией и с предрасположенностью к заболеванию лейкозом составляет $\geq 1,2$. Новизна исследований подтверждена патентом РФ на изобретение.

Выполненная на большом материале диссертационная работа позволила автору подготовить методическое пособие в области ветеринарии.

По материалам исследований опубликовано 8 научных работ, в том числе две статьи - в журналах, рекомендованных ВАК Минобразования и науки РФ.

Материалы диссертации доложены и получили положительную оценку на заседаниях ученого совета ВНИИБТЖ, а также на четырех

Международных научно-практических конференциях (Омск, 2011, 2013; Ставрополь, 2013, 2014).

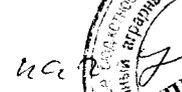
На основании вышеизложенного считаю, что работа, выполненная Морозовой Ольгой Владимировной, отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее исполнитель заслуживает присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

09.02.2016 г.

Зав. кафедрой ветеринарной микробиологии,
инфекционных и инвазионных болезней
ФГБОУ ВО Омский ГАУ
доктор ветеринарных наук, профессор


Плешакова
Валентина Ивановна

Омск 644008, Институтская площадь, 1
ФГБОУ ВО Омский ГАУ,
Тел.: (3812) 25-05-19;
e-mail: vi.pleshakova @omgau.org

на 

Ф. Чернышевский, Т. М.