

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Тогобицкой Дианы Ривхатовны на тему «Совершенствование комплексных лечебно-профилактических мероприятий при мастите коров в условиях Республики Башкортостан» по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных

Ряпосова Марина Витальевна, доктор биологических наук

ФГБНУ «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения РАН»

Ведущий сотрудник лаборатории патологии органов размножения и болезней молодняка

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Antimicrobial resistance of isolates of microorganisms identified in the milk of cows with subclinical mastitis in the Ural region of Russia / Bezborodova N.A., Sokolova O.V., Isakova M.N., Ryaposova M.V. // *Reproduction in Domestic Animals*. 2018. Т. 53. № S2. С. 111.
2. Evaluation of microbiological risk factors associated with mastitis in cows / Isakova M.N., Ryaposova M.V., Bezborodova N.A. // *Reproduction in Domestic Animals*. 2018. Т. 53. № S2. С. 147-148.
3. Метаболические изменения в организме коров при воспалении молочной железы / Исакова М.Н., Ряпосова М.В., Белоусов А.И. // *Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии*. 2018. № 4. С. 281-284.
4. Анализ генетических детерминант антибиотикоустойчивости микроорганизмов, выделенных из молока коров / Соколова О.В., Безбородова Н.А., Ряпосова М.В., Исакова М.Н. // *Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии*. 2018. № 4. С. 94-98.
5. ПЦР-детекция генетических маркеров антибиотикорезистентности микроорганизмов, выделенных из молока больных маститом коров / Соколова О.В., Исакова М.Н., Безбородова Н.А., Ряпосова М.В. // *Ветеринария Кубани*. 2018. № 2. С. 15-17.
6. Микробиологический фон при воспалении молочной железы у высокопродуктивных коров / Исакова М.Н., Ряпосова М.В., Безбородова Н.А., Брицина О.А. // *Российский журнал Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии*. 2017. № 2 (22). С. 63-67.
7. Оценка иммунологического профиля сухостойных коров как прогностический индикатор развития мастита в лактационный период / Исакова М.Н., Ряпосова М.В. // *Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии*. 2017. № 3. С. 195-197.
8. Содержание циркулирующих иммунных комплексов в крови коров в зависимости от уровня соматических клеток в их молоке / Тарасенко М.Н., Ряпосова М.В. // *Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии*. 2016. № 3. С. 134-136.
9. Микробный пейзаж при маститах и эндометритах у коров в племенных организациях Уральского региона / Ряпосова М.В., Шкуратова И.А., Кадочников Д.М., Тарасенко М.Н. // *Российский журнал Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии*. 2015. № 3 (15). С. 53-55.
10. Микробный фон при маститах и эндометритах у высокопродуктивных коров / Ряпосова М.В., Тарасенко М.Н., Лысова Я.Ю., Кадочников Д.М. // *Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии*. 2015. № 2. С. 242-244.
11. Специфическая профилактика маститов в высокопродуктивных стадах / Ряпосова М.В., Тарасенко М.Н. // *Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии*. 2015. № 2. С. 244-247.
12. Опыт применения вакцины стартвак в ООО "Некрасово-1" Свердловской области / Климова Л.А., Ряпосова М.В., Шкуратова И.А., Тарасенко М.Н., Тарасов М., Павлова Н.А. // *Ветеринария*. 2014. № 9. С. 34-37.