

Сведения

О ведущей организации по диссертации на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных Медведева А.А. на тему: «Терапевтическое действие протектита при нарушении белкового обмена у телят»

Полное наименование организации:	Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии Российской академии сельскохозяйственных наук
Сокращенное наименование организации:	ГНУ ВНИВИПФиТ Россельхозакадемии
Почтовый адрес с индексом:	394087, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 114-б
Телефон:	8-(473)-253-92-81
e-mail:	vnivipat@mail.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии):	www.nivipat.ru
Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научным направлением диссертации:	Лаборатория болезней органов размножения и молочной железы НИЦ
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	<p>1. Нежданов, А.Г. Коррекция метаболического профиля и воспроизводительной функции коров препаратами гепатопротекторного действия / А.Г. Нежданов, В.А. Сафонов, Е.В. Шишкина, Г.Г. Чусова, И.С. Толкачев // Достижения науки и техники АПК. - 2012. - № 1. - С. 40-42.</p> <p>2. Манжурина, О.А. Использование амарантового масла при специфической профилактике респираторных болезней телят / О.А. Манжурина, А.М. Скогорева, А.А. Янковская, Н.В. Скогорева, В.Г. Сухомлинов // Вестник ветеринарии. - 2012. - № 4 (63). - С. 193-141.</p> <p>3. Черницкий, А.Е. Связь колострального иммунитета и биохимического статуса у новорожденных телят в первые дни жизни / А.Е. Черницкий, М.И. Рецкий, А.И. Золотарев, Л.И. Ефанова, Э.В. Братченко // Сельскохозяйственная биология. - 2013. - № 6. - С. 94-99.</p> <p>4. Черницкий, А.Е. Роль нарушений кальций-магниевого гомеостаза в возникновении и развитии респираторных заболеваний у телят / А.Е. Черницкий, В.И. Шушлебин, С.В. Шабунин, А.И. Золотарев, Л.И. Ефанова // Вестник российской сельскохозяйственной науки. - 2013. - № 4. - С. 59-62.</p> <p>5. Волкова, Д.В. Использование</p>

морфометрических методов для оценки эффективности лечения послеродового эндометрита у коров / Д.В. Волкова, С.М. Сулейманов, В.И. Михалёв, И.С. Толкачёв // Ветеринарный врач. – 2013.- № 3. – С. 37-39.

6. Самотин, А.М. Продуктивность, обмен веществ и морфофункциональное состояние печени у молодняка крупного рогатого скота при применении лигфола / А.М. Самотин, Г.Г. Чусова, И.Ф. Клементьева, И.А. Никулин // Молочное и мясное скотоводство. - 2014. - № 3. - С. 28-31.

7. Шахов, А.Г. Влияние иммуномодуляторов синтетического и бактериального происхождения на гемоморфологический и биохимический статус телят-гипотрофиков / А.Г. Шахов, Ю.Н. Алехин, А.В. Голубцов, Л.Ю. Сашнина, Т.А. Ерина, О.В. Пригородова // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. - 2014. - № 4. - С. 18-25.

8. Михалёв, В.И. Гнойно-воспалительные заболеваний матки у коров и оптимизация методов их лечения / В.И. Михалёв, А.Г. Нежданов, И.Т. Шапошников, Д.А. Ерин, В.Н. Скориков, В.В. Филин, С.В. Чупрын // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. - 2014. - №3. - С. 116-120.

9. Михалёв, В.И. Клеточные и гуморальные факторы естественной резистентности в патогенезе эмбриопатий у коров / В.И. Михалёв, А.Г. Нежданов, Ю.Н. Масьянов, Е.Г. Лозовая // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2015. - №2. - С. 227-229.

10. Нежданов, А.Г. Эмбриональные потери и эндогенные факторы риска их проявлений у молочных коров / А.Г. Нежданов, В.И. Михалёв, Е.Г. Лозовая, Ю.Н. Масьянов, О.Ю. Фоменко // Ветеринария.-2015.-№7.-С.39-43.

11. Алёхин, Ю.Н. Влияние современных технологий на развитие и здоровье телят / Ю.Н. Алёхин, С.Р. Ужахов // Молочная промышленность. - 2015. - № 10. - С. 67-68.

12. Шахов, А.Г. Влияние комплексного применения пробиотиков глубокостельным коровам и новорожденным на процесс формирования микробиоценоза биотопов телят и их клинический статус / А.Г. Шахов, Л.Ю. Сашнина, Т.А. Ерина // Ветеринарный врач. - 2015. - № 3. - С. 6-12.

Директор института, академик РАН

Шабунин С.В.