

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока
(ФГБНУ ИЭВСиДВ)

630501, п. Краснообск Новосибирского района Новосибирской области, а/я

8(383)348-44-62

referent@ievsvdv.ru

ПУБЛИКАЦИИ:

1. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ПАТОЛОГИЙ КОРОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГОМЕОПАТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА ОВАРИНИН /Шкиль Н.Н., Соколов М.Ю., Шкиль Н.А.//Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2014. № 3. С. 189-193.

2. ОЦЕНКА ПАТОГЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА МИКРОБИОЦЕНОЗОВ ЖИВОТНЫХ НА ОСНОВЕ ИХ БИОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ /Шкиль Н.Н., Шкиль Н.А.//Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. 2013. № 2 (27). С. 113-117.

3. СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ БЕРЕМЕННОСТИ У КОРОВ/Павлов А.В., Смертина Е.Ю., Петляковский А.В. //патент на изобретение 2471421 03.11.2011.

4. СТРАТЕГИЯ ОБЩИХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ РЕСПИРАТОРНЫХ БОЛЕЗНЯХ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ВИРУСНО-БАКТЕРИАЛЬНОЙ ЭТИОЛОГИИ/Строганова И.Я., Глотова Т.И., Глотов А.Г., Шкиль Н.А.//Научно-практические рекомендации Красноярск, 2011. – 62 с.

5. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА ЛЕВАН-2 ПРИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ БОЛЕЗНЯХ ТЕЛЯТ/Чхенкели В.А., Мартынова А.Ю., Шкиль Н.А.//Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. 2011. № 5-6. С. 96-101.

6. АНТИМИКРОБНЫЕ СВОЙСТВА, ФАРМАКОТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ХРАКТЕРИСТИКИ И ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА АРГОВИТ ПРИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ БОЛЕЗНЯХ ТЕЛЯТ/Шкиль Н.Н., Шкиль Н.А., Бурмистров В.А., Соколов М.Ю. //Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2011. № 68. С. 527-537.

7.ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРНОЙ АУСКУЛЬТАЦИИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ У КОРОВ/Павлов А.В., Смертина Е.Ю., Петляковский А.В., Стеблева Г.М.//Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. 2012. № 2. С. 61-65.

8. УСТРОЙСТВО ДЛЯ АУСКУЛЬТАЦИИ/Павлов А.В., Смертина Е.Ю., Петляковский А.В.//патент на полезную модель RUS 102485 17.08.2010.

9. ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ТЕЛЯТ И СПОСОБ ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ/Чхенкели В.А., Белова Н.В., Шкиль Н.А., Чхенкели Г.Д./патент на изобретение RUS 2429871 24.08.2010