

Сведения об официальном оппоненте

Карташов Сергей Николаевич, доктор биологических наук, профессор
Заведующий лабораторией функциональной диагностики
Государственное научное учреждение Северо-Кавказский зональный научно-
исследовательский ветеринарный институт Российской академии
сельскохозяйственных наук

346421, Ростовская область, г. Новочеркасск, Ростовское шоссе б/н

телефон: (86352) 662-70

e-mail: vitaklinika@rambler.ru

www.skznivi.ru

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

1. Состояние гуморальной и клеточной систем иммунитета у свиней с репродуктивно-респираторным синдромом свиней/Ключников А.Г., Миронова Л.П., Карташов С.Н., Владыкин М.С.//Ветеринарная патология. 2011. № 1-2. С. 40-43.
2. Состояние кислотно-основного равновесия плазмы крови у телят при колибактериозе /Миронова А.А., Карташов С.Н., Нешумаева Ю.В.//Ветеринарная патология. 2011. № 1-2. С. 47-49.
3. Влияние инфицирования свиней вирусом на иммунный статус /Ключников А.Г., Бодряков А.Н., Миронова Л.П., Карташов С.Н., Владыкин М.С.//Аграрный научный журнал. 2011. № 3. С. 9-11.
4. Патоморфологические особенности пневмоний у телят, вызванных впг-3, *Mycoplasma bovis* и *Haemophilus somnus* /Гречаный В.С., Ключников А.Г., Карташов С.Н.// Ветеринарная патология. 2010. № 3. С. 85-89.
5. Изменения картины крови при пневмониях у телят, вызванных впг-3, *Mycoplasma bovis* и *Haemophilus somnus* /Гречаный В.С., Ключников А.Г., Карташов С.Н.//Ветеринарная патология. 2010. № 3. С. 89-91.
6. Патоморфологические особенности пневмоний у телят, вызванных вирусом парагриппа-3 /Карташов С.Н., Ключников А.Г., Ермаков А.М., Гречаный В.С., Лысухо А.С.//Ветеринария Кубани. 2010. № 4. С. 22-23.
7. Состояние гуморальной и клеточной систем иммунитета у свиней, больных энзоотической пневмонией/Тазаян А.Н., Бутенков А.И., Ключников А.Г., Карташов С.Н. //Ветеринария и кормление. 2009. № 4. С. 25-26.
8. Особенности морфологических изменений легких у свиней при энзоотической пневмонии разной степени тяжести/Карташов С.Н., Ключников А.Г., Бутенков А.И., Тазаян А.Н.//Ветеринария Кубани. 2009. № 4. С. 18-22.