

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Потаповой Анны Юрьевны на тему: «Диагностика и коррекция осложнений беременности на поздних сроках у кобыл», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Диссертация А.Ю. Потаповой является завершенным научным исследованием, выполненным автором в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины». Тема и используемые методы соответствуют специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

В последние годы в России начала активно развиваться коневодческая деятельность. Применение лошадей не ограничивается узкой специализацией, и потребность в молодняке постоянно растет. Развитие коневодства в России, как отрасли связано с продуктивными качествами, в том числе с выходом жеребят. По мнению ряда авторов, (Авдеенко В.С., 1998; Santschi E.M., Vaala W.A., 2011), плацентарная недостаточность остается главной причиной осложнений беременности, высокого уровня перинатальной заболеваемости и смертности жеребят. Тем не менее, до сих пор отсутствуют сформулированные критерии оценки эффективности диагностики осложнений жеребости и, в частности, плацентарной недостаточности.

Автору работы удалось подтвердить эффективность диагностики плацентарной недостаточности у кобыл, методологический подход которой заключался в комплексе морфологических, биохимических и гормональных методов исследования крови, морфологических методов исследования плодной части плаценты, биохимических методов исследования состава молозива первых часов лактации. Было проведено и научно обосновано применение лекарственных препаратов «Гемобаланс» и «БФ-15» на 270 – 300 день жеребости в качестве метода коррекции плацентарной недостаточности.

Выводы и положения диссертации, представленные в работе объективны, обоснованы фактическим материалом и широтой методических подходов. Выводы сформулированы четко, обоснованы, логически вытекают из полученных данных. Примененные автором методы исследования, количество наблюдений адекватны поставленным целям и задачам. Достоверность исследований не вызывает сомнений. Проведена статистическая обработка данных.

Результаты исследований изложены в шестнадцати научных работах, из них семь опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК РФ, две работы опубликованы в иностранных журналах. По материалам диссертационного исследования разработаны методические рекомендации.

При несомненно высоком уровне работы и качестве исследований, хотелось бы уточнить, влияет ли каким-либо образом, количество проводимых исследований в последней стадии жеребости на состояние маток?

В целом, диссертация Потаповой Анны Юрьевны на тему: «Диагностика и коррекция осложнений беременности на поздних сроках у кобыл», является законченной по поставленным задачам, научной квалификационной работой, имеющей существенное практическое значение; отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и п. 14 «положения ВАК РФ», соответствует специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Доцент кафедры внутренних болезней и хирургии
ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА,
к. вет. н. по специальности 06.02.06

Лилия Фирдаусовна Хамитова
5.09.2015г.

ФГБОУ ВО Ижевская государственная сельскохозяйственная академия,
426069, г. Ижевск, ул. Студенческая, 11; тел. (3412) 58-49-22, e-mail: info@izhgsha.ru



Подпись завершающего
Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
Е.В. Пашков