

Таким образом, в наиболее ранние сроки полное заживление отмечается при комплексном лечении больных коров, в среднем в опытной группе полное выздоровление животных наступало на 3 суток раньше, чем в контрольной группе.

Библиографический список

1. Васильева, Л.С. Изменения планиметрических показателей инфицированной хронической раны при ее лечении препаратами, содержащими биологически активные вещества / Л.С. Васильева, Л.К. Куликов, С.С. Казанков [и др.] // Сибирский медицинский журнал. – Иркутск, 2009. – Том 90, N 7. – С. 46–49.
2. Веремей, Э.И. Распространение и профилактика заболеваний пальцев и копыт у КРС / Э.И. Веремей, В.А. Журба // Ветеринарная медицина Беларуси. - 2003, № 2. –С. 33-35.
3. Ветеринарный клинический лексикон / В.Н. Байматов, В.М. Мешков, А.П. Жүков, В.А. Ермолаев. – М.: Колос, 2009. - 327 с.

PLANIMETRIC INDICES HEALING OF ULCERS IN THE HOOVES OF COWS

Mukhin E.

Keywords: *Ulcer, healing, defects, metrics*

УДК: 619:617.57/58+636.1

ЛЕЧЕНИЕ КОЛИК У ЛОШАДЕЙ НА БРЯНСКОМ КОННОМ ЗАВОДЕ

*Найдёнова В., студентка 5 курса факультета ветеринарной медицины
Пономаренко А.В., аспирант кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и
терапии факультета ветеринарной медицины
Научный руководитель – Ермолаев В.А., доктор ветеринарных наук, профессор
ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»*

Ключевые слова: *лошадь, колики, боли, газы, метеоризм, дефекация*

В данной работе изучается заболевание диспепсия. Признаки болезни у лошадей и ее проявление, какие бывают степени тяжести заболевания, а также методы лечения.

Колики - общее название заболеваний лошадей сопровождающееся характерными изменениями в поведении животных. Их основной причиной являются боли различной этиологии, локализующихся в области живота. Колики могут возникать при закупорке, смещении или завороте кишечника, их может спровоцировать переедание или наличие кишечных паразитов [3].

Колики у лошадей могут быть различной степени тяжести - от легкого метеоризма, который проходит сам собой, до серьезных состояний, требующих срочной ветеринарной помощи. Обычно колики лечат медикаментозными препаратами, но примерно в 5-10% случаев сохранить жизнь лошади может только срочная операция. [2,3]

При всех видах болей характерны изменения в поведении лошади. Они перестают реагировать на корм и воду, взгляд становится тусклым, проявляет беспокойство – передними ногами копает или бьёт об пол, задними отмахивает или ударяет по животу, оглядывается на живот той стороны, где болит, часто ложится и встает; лежа пытается покачаться, вытягивается, принимая позу для мочеиспускания, но не мочится. При более интенсивных болях беспокойство лошади нарастает, она покрывается холодным потом, может безудержно двигаться вперед. [6]

Мы бы хотели описать лечение колик на Брянском конном заводе.

Признаки появления заболевания были обнаружены в первые минуты. Лошадь сразу привели из табуна в конюшню. Кобыла пыталась лечь, копала, оглядывалась на живот, перистальтики не было. В нашем случае колики были осложнены тем, что во – первых, лошадь уже не молодая, 1995 года рождения, во – вторых у неё хроническая астма, и ко всему прочему она была на 5 месяце жеребости.

В первую очередь был введён баралгин в/в, в дозе 20 мл, но-шпа в/в 20 мл, сульфокамфокаин 10 мл в/м. При этом лошадь постоянно водили, не давали ложиться и валяться. Через 3 часа не наблюдалось никаких изменений (газы не отходили, акта дефекации не было). Внутрь задали 5 таблеток метоклопромида, предварительно перетертых в порошок и Алма-гель 80 мл. Никаких результатов препараты не дали, тогда была сделана тёплая клизма с вазелиновым маслом в 3 этапа, в общем количестве 50 л. Через некоторое время после введения клизмы начали отходить газы, кала не было. Состояние лошади немного улучшилось. [4,5]

Через 1,5 часа был введен флуноксин, в дозе 12 мл в/в и молочная кислота 10 мл внутрь. Дыхание у лошади было прерывистое поверхностное, тело покрыто липким холодным потом. Периодически начинались приступы удушья, которые проходили сами.

Через пол часа начали отходить газы, дефекации не было. Ещё через 2 часа была сделана система с физиологическим раствором, в объёме 0,5 л в/в с лидокаином в дозе 10 мл. Также внутрь был задан ранитидин (20 таблеток). [1,3]

После введения лидокоина кобыла немного успокоилась, расслабилась, боли отступили. Ей дали лечь и она заснула.

Когда она проснулась у неё продолжали отходить газы, и начались акты дефекации. Кал был в нормально консистенции. Лошадь проявляла интерес к корму и воде, но её продержали на 3-х дневной голодной диете, с неограниченным доступом к воде.

Также в течение 10 дней давались препараты для профилактики заболеваний ЖКТ, такие как Алма-гель и ранитидин в вышеуказанных дозах.

Какие бы колики ни были, принцип лечения остается неизменным – своевременное снятие болей, освобождение кишечника от кормовых масс и газов!

Библиографический список

1. Анохин, Б.М. Внутренние незаразные болезни: учебник/ Б.М. Анохин, В. М. Данилевский, Л.Г. Замарин. – М.: Агропромиздат, 1991.- 575 с.
2. Все о лошади/ В.И.Баланин , А.В. Виль, Э.В. Виль, А.И. Жигачёв, И.С. Лукьянова, А.П. Манжала, Б.С. Семёнов, С.Н. Хохрин; под научной редакцией академика А.И. Жигачёва.– СПб.: Лениздат, 1996. – 525 с.
3. Ковач, М. Колики лошади. Причины. Диагноз. Лечение/ М.Ковач. – М.: Королевский издательский дом, 2010. – 120с.
4. Практические советы по кормлению лошадей/ коллектив авторов ВНИИК.- изд. Дивово, 2003г.
5. Кондрахин, И.П. Справочник ветеринарного терапевта и токсиколога: справочник/ И.П. Кондрахин, В.И. Левченко, Г.А Таланов; под ред. Проф. И.П. Кондрахина. – М.: КолосС, 2005. – 544 с.
6. Воронин, Е.Е. Практикум по клинической диагностике болезней животных: учебник для вузов ; под ред. Е.Е.Воронина.- М.: Колос С, 2003.-357 с.

TREATMENT OF HORSE COLIC AT THE BRYANSK STUD FARM

Naydenov V., Ponomarenko V. A.

Tags: *Colic, pain, gas, bloating*

Annotation: In this paper, we study a disease dyspepsia, its manifestation and treatments among horses.