

ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ПОСЛЕРОДОВОГО ЭНДОМЕТРИТА У КОРОВ

Газизова Л.А., Далинин И.Р.

ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ

Уфа, Россия

EXPERIENCE IN THE TREATMENT OF POSTRATUM ENDOMETRITIS IN COW

Gazizova L.A., Dalinin I.R.

The Bashkir State Agrarian University

Ufa, Russia

Эндометрит – это воспаление слизистой оболочки матки, которая довольно часто возникает после родов. Данное заболевание очень распространенная акушерско-гинекологическая патология среди коров даже в наше время, несмотря на развитие технологии содержания, и ветеринарной науки [2].

Возникает заболевание чаще на 8-10-й день после рода. Одной из наиболее частых причин, которые провоцируют воспаление в матке, можно назвать родовое истощение, тяжелые роды, хронические патологии органов репродуктивной системы. Также причиной служит несвоевременная, неправильно оказанная акушерская помощь; нарушение правил асептики, антисептики при родах; родовое истощение; несоблюдение санитарно-гигиенических норм в коровниках[1].

Инфицирование матки возможно при грубом отделении последа, использовании нестерильных, загрязненных инструментов, приспособлений. Неквалифицированное лечение послеродовых осложнений также может спровоцировать острый эндометрит у рожениц [2].

Частой причиной эндометрита коров, по статистики колхоза, является, продолжительная задержка последа после отела и вторая причина это долгая субинволюция матки. В процессе родов в матку проникает различная микрофлора. В случае ослабления резистентности организма, они начинают активно размножаться и возникают воспалительные процессы в матке.

Диагностируют можно и визуально на основании клинических признаков, но рекомендуется проводить ректальное исследование и высеив выделений из матки для определений вида микрофлоры [1].

После проведения общего клинического обследования всего поголовья было обнаружено 4 коровы в возрасте 3-4 года с характерными признаками для эндометрита. Было отмечено вялость, угнетенное состояние, снижение продуктивности, учащенные позывы к мочеиспусканию и обильное выделения из матки в виде серо-белого цвета, особенно они, выделяются, когда животное лежит.

Для лечения использовалось цефтофура гидрохлорид в количестве 10мл внутримышечно, который является антибиотиком широкого спектра действия. Затем назначили утеротон в количестве 10 мл внутримышечно для стимуляции матки и проводили массаж матки ректально для выделения слизи, накопившиеся в полости матки. Курс лечения продлилось 10 дней.

Заключение. Таким образом, для лечения применяют антибиотики широкого спектра действия, препараты стимулирующие сокращение матки, также рекомендуется проводить массаж матки. Для предотвращения эндометрита среди поголовья рекомендуется проводить профилактические мероприятия, такие как сбалансировать рацион, следить за условием содержания, перед родами укреплять организм минерально-витаминными комплексами. После отела следить за субинволюцией матки, своевременного отделения последа и наблюдать за состоянием коровы.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Федотов, С. В. Ветеринарная гинекология : учебное пособие для вузов / С. В. Федотов, В. С. Авдеенко, Н. В. Лебедев. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 122с.

2.Халипаев, М. Г. Диагностика, лечение и профилактика эндометритов у коров : учебное пособие / М. Г. Халипаев. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2018. — 25с.