

УДК 619:616.98:578.833.1-085:636.2

## **ЭКОФИЛЬТРУМ – НОВОЕ СРЕДСТВО ПРИ ДИСПЕПСИИ ТЕЛЯТ**

**Шпаркович М.В., Пукшлис А.И.**

УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»

Диспепсия – заболевание полиэтиологической природы, характеризующееся нарушением процессов переваривания принятого корма и образованием токсических для организма продуктов.

В результате нарушения детоксикационной функции печени и проходимости кишечного барьера происходит повышенное накопление токсических продуктов в крови, а затем, как следствие их губительного действия, – токсикоз.

Несомненный интерес представляют комплексные препараты на основе лигнина и пребиотика, который оказывает дезинтоксикационный эффект и способствует нормализации микрофлоры кишечника.

Целью нашей работы было изучение терапевтической эффективности способа комплексного лечения телят, больных диспепсией, с применением энтеросорбента Экофильтрум.

Для проведения исследований были сформированы две группы телят в возрасте 2-10 дневного возраста, больных диспепсией. Телятам первой группы в комплексную схему лечения дополнительно включили Экофильтрум, внутрь один раз в день в дозе 0,3 г/кг массы. Лечение телят второй группы проводилось по принятой в хозяйстве схеме (диетотерапия, антимикробные препараты, витамины и отвары трав).

В результате проведенных исследований установлено, что заболевание проявлялось отказом от корма, угнетением, частой дефекацией. Отмечались случаи перехода заболевания в тяжелую токсическую форму. Исчезновение клинических признаков у телят первой группы, происходило в среднем на 2-3 суток раньше, чем у животных второй группы и характеризовалось исчезновением диареи и восстановлением аппетита.

**Заключение.** Включение энтеросорбента Экофильтрум на основе лигнина в комплексную терапию телят, больных диспепсией, способствует сокращению длительности и тяжести течения болезни.

### **ЛИТЕРАТУРА**

1. Беляков Н.А., Энтеросорбция — механизмы лечебного действия / Н.А. Беляков, А.В. Соломенников, И.Н. Журавлева // Эфферентная терапия. – 1997. – Т. 3, № 2. – С. 20-26.
2. Карпуть И.М., Порохов Ф.Ф., Абрамов С.С. и др. Незаразные болезни молодняка. – Мн.: Ураджай, 1989. – С. 240.