

18.05.2023

Гальмолакт
(роздчин для перорального застосування)
листівка-вкладка

Опис

Розчин безбарвний або світло-жовтого кольору, прозорий.

Склад

1 мл препарату містить діючу речовину:

каберголін — 0,05 мг.

Допоміжна речовина: тригліцериди середнього ланцюга.

Фармакологічні властивості

ATC-vet класифікаційний код: QG02CB — Інгібітори пролактину. QG02CB03 —

Каберголін.

Каберголін — похідна сполука ерголіну. Механізм дії полягає в прямій взаємодії з рецептором дофаміну на лактотрофних клітинах гіпофіза, що призводить до гальмування гіпофізом секреції пролактину, основного гормону лактогенезу. Зниження рівня пролактину попереджує лактацію та сприяє зникненню клінічних ознак несправжньої вагітності в сук та кішок.

Після перорального застосування пік пригнічення секреції пролактину досягається через 4-8 годин і триває протягом декількох діб, залежно від дози. Антипролактинова дія каберголіну більш тривала, ніж дія метерголіну, бромокріптину та перголіду.

Каберголін швидко всмоктується зі шлунково-кишкового тракту й досягає максимальної концентрації в плазмі крові через 0,5-2,0 години. Період напіввиведення в собак сягає 19 годин. Прийом їжі не впливає на всмоктування і розподіл каберголіну.

Концентрація каберголіну після застосування препарату протягом тижня в 2-3 рази перевищує концентрацію після його одноразового використання.

Максимальний терапевтичний ефект спостерігається через 48 годин, дія після одноразового застосування триває до 14 днів, для досягнення більш тривалого терапевтичного ефекту препарат необхідно використовувати протягом 4-6 днів.

З організму виводиться протягом 20 днів в основному у вигляді метаболітів — 22% із сечею, 60% з калом; менш як 4% залишається в сечі в незмінений формі.

Зв'язування каберголіну з білками плазми становить 40-42% і не залежить від його плазмової концентрації.

Застосування

Застосовують сукам та кішкам для припинення симптомів несправжньої вагітності (псевдовагітності) та припинення лактації при відлученні цуценят та кошенят.

Дозування

Препарат застосовують перорально з кормом або безпосередньо на корінь язика в дозі 0,1 мл на 1 кг маси тіла (це еквівалентно 5 мкг каберголіну на 1 кг маси тіла), 1 раз на добу. Курс лікування — 4-6 діб.

Якщо після закінчення курсу лікування лактація не зникає або починається знов, курс можна повторити.

Протипоказання

Не застосовувати тваринам із підвищеною чутливістю до діючої речовини препарату, вагітним сукам та кішкам, лакуючим самкам у період вигодовування потомства, тваринам з нирковою та печінковою недостатністю, гіпотензією та продуктивним тваринам.

Застереження

Застережень щодо періоду виведення немає.

При застосуванні в рекомендованих дозах побічних явищ, як правило, не спостерігається.

Зрідка в деяких тварин у перші два дні лікування може виникнути одноразове блювання, відсутність апетиту та сонливість, які з часом проходять і не вимагають відміни препарату. У разі довготривалого блювання лікування препаратом слід припинити.

Форма випуску

Скляні та полімерні флакони з доданим шприцом-дозатором або шприци-туби з дозатором по 3, 7, 15, 24 мл.

Зберігання

Сухе, темне, недоступне для дітей місце за температури від 5 до 25 °C.

Термін придатності — 2 роки.

Термін придатності після першого відкриття (відбору) — 28 діб при умові зберігання в щільно закритій оригінальній тарі.

Лише для ветеринарної медицини!

Власник реєстраційного посвідчення

ТОВ “БРОВАФАРМА”

б-р Незалежності 18-а, м. Бровари

Київська обл., 07400, Україна

BrovaPharma.ua

Виробник готового продукту

ТОВ “БРОВАФАРМА”

б-р Незалежності 18-а, м. Бровари

Київська обл., 07400, Україна

BrovaPharma.ua