

24.12.2020

Енроксил® 150 мг таблетки зі смаком м'яса
(таблетки)
листівка-вкладка

Опис

Круглі, злегка двоопуклі таблетки зі скошеними краями та рисою на одному боці, від кремового до блідо-коричнюватого кольору з можливими білими та темними плямами.

Склад

1 таблетка (550 мг) препарату містить діючу речовину:
енрофлоксацин – 150 мг.

Допоміжні речовини: маніт, крохмаль кукурудзяний, натрію крохмальгліколят, ароматизатор м'ясний 10022, акрилатний сополімер, натрію лаурилсульфат, дибутилсебацінат, натрію кроскармелоза, кремнію діоксид колоїдний безводний, тальк, магнію стеарат.

Фармакологічні властивості

АТС vet класифікаційний код QJ01 - антибактеріальні ветеринарні препарати для системного застосування. QJ01MA90 - Енрофлоксацин.

Енрофлоксацин належить до антибіотиків групи фторхінолонів. Він ефективно діє проти більшості патогенних мікроорганізмів: *Mycoplasma spp.*, *E. coli*, *Salmonella spp.*, *Campylobacter spp.*, *Haemophilus spp.*, *Pasteurella spp.*, *Bordetella spp.*, *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Klebsiella spp.*, *Proteus spp.*, *Vibrio parahaemolyticus*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Clostridium perfringens*, *Actinobacillus spp.* і *Enterococcus spp.* Енрофлоксацин проявляє протимікробну дію шляхом гальмування активності ферменту ДНК-гірази, який є каталізатором реплікації ДНК у бактеріальній клітині. Гальмування активності ДНК-гірази призводить до функціональних розладів, блокування біосинтезу у клітині та загибелі патогенного мікроорганізму. Чинить бактерицидну дію, особливо по відношенню до мікроорганізмів, резистентних до бета-лактамних антибіотиків, тетрациклінів, аміноглікозидів і макролідів.

У дослідженнях на собаках при застосуванні енрофлоксацину в дозі 4,91 мг/кг маси тіла максимальна його концентрація в плазмі $1179,94 \pm 260,83$ нг/мл досягалася через $1,57 \pm 0,62$ год. Період напіввиведення становить 3,78 год.

Майже 40% енрофлоксацину, введеного собакам перорально, перетворюється в ципрофлоксацин. Максимальна концентрація ципрофлоксацину у плазмі сягає $491,99 \pm 57,95$ нг/мл. T_{max} становить $1,79 \pm 2,6$ год. Період напіввиведення становить 5,10 год.

Енрофлоксацин швидко надходить у тканини. Концентрація у тканинах і рідинах тканин у 2-3 рази перевищує концентрацію у сироватці крові. Високі рівні енрофлоксацину відмічаються в легенях, печінці, нирках, шкірі, кістках та лімфатичній системі. Енрофлоксацин також надходить у цереброспінальну рідину, внутрішньоочну рідину та у плід вагітних тварин.

Енрофлоксацин виводиться з організму, головним чином, разом із сечею.

Застосування

Лікування собак при захворюваннях травного каналу, органів дихання і сечостатевої системи, шкіри та вух (зовнішній отит), вторинних інфекціях ран, що спричинені чутливими до енрофлоксацину мікроорганізмами.

Дозування

Перорально у дозі 5 мг енрофлоксацину на 1 кг маси тіла (1 таблетка на 30 кг маси тіла) на добу одноразово або по 2,5 мг (1/2 таблетки на 30 кг маси тіла) двічі на добу, незалежно від годівлі.

Тривалість лікування становить 5 – 10 діб.

Протипоказання

Підвищена чутливість до енрофлоксацину.

Не застосовувати при виявленні стійких штамів патогенних бактерій, резистентних до хінолонів.

Не застосовувати собакам малих порід у перші 12 місяців життя і собакам великих порід - у перші 18 місяців життя.

24.12.2020

Не застосовувати тваринам з ознаками захворювань центральної нервової системи.

Не застосовувати одночасно з препаратами тетрациклінового ряду, макролідами, хлорамфеніколом, теофіліном.

Енрофлоксацин не застосовувати з профілактичною метою.

Застереження

Побічна дія

Побічні ефекти при застосуванні енрофлоксацину спостерігаються дуже рідко і в основному пов'язані з порушеннями з боку травного каналу: блювота, анорексія. При появі побічних ефектів немає необхідності припиняти лікування, оскільки побічні ефекти незначні і короткотривалі.

Особливі застереження при використанні

Препарати з групи хінолонів провокують ушкодження хрящів суглобі та інші форми артропатії у молодих тварин, які швидко ростуть. З обережністю застосовувати собакам з тяжкими порушеннями функції нирок та печінки.

Застосування під час вагітності, лактації, несучості

Енрофлоксацин призначають вагітним та лактуючим самкам лише у випадках, коли очікувана користь переважає можливий ризик для плода/щупенят/котенят.

Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії

Не застосовувати одночасно з препаратами тетрациклінового ряду, макролідами, хлорамфеніколом, теофіліном.

При одночасному застосуванні з препаратами, що містять у своєму складі катіони Mg^{2+} та Al^{3+} порушується абсорбція енрофлоксацину.

Форма випуску

10 таблеток в блістері, 1 або 10 блістерів у картонній упаковці.

Зберігання

Суше темне, недоступне для дітей місце за температури від 5 °С до 25°С.

Термін придатності – 3 роки. Половину таблетки можна повернути до блістера та використати протягом 24 годин

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення:

КРКА, д.д., Ново место
Шмар'ешка цеста 6,
8501 Ново место,
Республіка Словенія.

KRKA, d.d., Novo mesto, Slovenia
Šmarješka cesta 6,
8501 Novo mesto,
Slovenia

Виробників готового продукту

КРКА, д.д., Ново место
Шмар'ешка цеста 6,
8501 Ново место,
Словенія

KRKA, d.d., Novo mesto, Slovenia
Šmarješka cesta 6,
8501 Novo mesto,
Slovenia

КРКА-ФАРМА д.о.о.,
В. Холєвца 20/Е,
10450 Ястребарско,
Хорватія

KRKA-FARMA d.o.o.,
V. Holjevca 20/E,
10450 Jastrebarsko,
Croatia