

31.05.2021

**Енроксил® 50 мг (mg) таблетки зі смаком м'яса
(таблетки)
листівка-вкладка**

Опис

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

Склад

1 таблетка (183 мг) препарату містить діючу речовину:
енрофлоксацин – 50 мг.

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

Фармакологічні властивості

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

Енрофлоксацин належить до антибіотиків групи фторхінолонів. Він ефективно діє проти більшості патогенних грампозитивних (*Actinobacillus spp.*, *Enterococcus spp.*, *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Staphylococcus aureus*, *Clostridium perfringens* і *Streptococcus spp.*), грамнегативних (*Bordetella spp.*, *Campylobacter spp.*, *E. coli*, *Haemophilus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Pasteurella spp.*, *Proteus spp.*, *Salmonella spp.*, *Vibrio parahaemolyticus*) мікроорганізмів, а також мікоплазм (*Mycoplasma spp.*). Енрофлоксацин проявляє протимікробну дію шляхом гальмування активності ферменту ДНК-гіразі, який є каталізатором реплікації ДНК у бактеріальній клітині. Гальмування активності ДНК-гіразі 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/мг. 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 10 кг маси тіла) на добу одноразово або по 2,5 мг на 1 кг маси тіла (1/2 таблетки на 10 кг маси тіла) двічі на добу, незалежно від годівлі.

Тривалість лікування становить 5 – 10 діб.

Протипоказання

Підвищена чутливість до енрофлоксацину.

Не застосовувати при виявленні резистентних до хінолонів штамів патогенних бактерій.

31.05.2021

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

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.

Не застосовувати одночасно з антацидами, оскільки вони можуть уповільнювати всмоктування енрофлоксацину.

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 не має необхідності припиняти лікування, оскільки побічні ефекти незначні і короткотривалі.

Особливі застереження при використанні

Препарати з групи хінолонів провокують ушкодження суглобових хрящів 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

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

Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії

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

При одночасному застосуванні з антацидами та препаратами, що містять у своєму складі катіони Mg²⁺ та Al³⁺ порушується абсорбція енрофлоксацину.

Форма випуску

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

Зберігання

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

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

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення:

KRKA, d.d., Ново місто

Шмар'єшка цеста 6,

8501 Ново місто,

Словенія.

KRKA, d.d., Novo mesto, Slovenia

Šmarješka cesta 6,

8501 Novo mesto,

Slovenia

Виробник готового продукту

KRKA, d.d., Ново місто

Шмар'єшка цеста 6,

8501 Ново місто,

Словенія;

KRKA, d.d., Novo mesto, Slovenia

Šmarješka cesta 6,

8501 Novo mesto,

Slovenia;

KRKA-ФАРМА д.о.о.,

В. Холевца 20/Е,

10450 Яструбарсько,

Хорватія.

KRKA-FARMA d.o.o.,

V. Holjevca 20/E,

10450 Jastrebarsko,

Croatia.