

## **ПРЕДНИВЕТ 5mg таблетки**

### **PREDNIVET 5mg tablets**

#### **Състав**

Всяка таблетка съдържа: Prednisolone 5 mg и помощни вещества до 100 mg.

#### **Действие**

АТС vet Code: Q H 0 2 A B 0 6

Преднизолонът е глюкокортикоид с противовъзпалително, антиалергично, антитоксично, противошоково и имunosупресивно действие. Потиска всички прояви на възпалителния процес чрез инхибиране активността на медиаторите на възпалението и преди всичко на простагландините и левкотриените. Циклооксигеназната активност също е потисната. Ограничава капилярния пермеабилитет и активността на хиалуронидазата, като в същото време повишава полимеризацията на хиалуроновата киселина. Намалява синтеза на хистамин. Потиска клетъчно-медиацията и хуморалния имунитет. Намалява реакцията към пирогени и токсини. Уврежда пряко неопластичните клетки. Резорбира се бързо и почти пълно от храносмилателния канал. Транспортира се чрез специален белтък -  $\alpha_2$  – глобулин, наречен транскортин, който го пренася до клетките. Метаболизира се в черния дроб до водоразтворими метаболити, които се излъчват с урината като сулфати и глюкорониди.

#### **Терапевтични показания**

За лечение на първична и вторична недостатъчност на надбъбречните жлези; при възпалителни заболявания на двигателната система, очните тъкани и при алергични заболявания; при инфекции със силна токсикоza ( в комбинация с антибактериална терапия); при черепно-мозъчни травми и повишено вътречерепно налягане; при интерстициален нефрит, тиреоидити, отити; при ухапване от отровни змии и ужилване от отровни насекоми; при хиперкалцемия

и отравяне с витамин D; при автоимунни заболявания; като помощно средство при малигнени хематологични заболявания; при склеродермия.

### **Противопоказания за употреба**

Да не се прилага при хиперадреноркортицизъм, остеопороза, захарен диабет, бременност и лактация, вирусни и генерализирани гъбични инфекции, тежка бъбречна и сърдечна недостатъчност. По време на лечението с Преднивет да не се извършват ваксинации с вирусни, бактериални и антимикотични ваксини и токсоида., както и да се провеждат диагностични тестове за алергичност.

### **Странични реакции**

При продължително приложение във високи дози при кучето са възможни хиперадреноркортицизъм с атрофия на надбъбречните жлези, промени в поведението, затруднения в дишането, полифагия, полидипсия и полиурия, диария, миопатия, остеопороза с костни фрактури, забавено зарастване на рани и фрактури, стомашни язви и кървене, изтъняване на кожата и алоpecia, стероиден диабет, анеструс, намалено либидо и временна инфертилност, повишена възприемчивост или обостряне на съществуващи инфекции, промени в редица хематологични и биохимични показатели. При котките страничните ефекти са редки и се изразяват в полифагия с увеличаване на теглото, полидипсия, полиурия, диария и депресия.

### **Лекарствени или други форми на взаимодействие**

Налице е фармакологична или токсикологична несъвместимост между преднизолон и антиацидите, сърдечните гликозиди, калий-отделящите диуретици, антикоагулантите, естрогените, макролидните антибиотици, барбитуратите, фенитоина и рифампицина, салицилатите, празиквантела, инсулина и пероралните противодиабетични средства, нестероидните противовъзпалителни средства. В имуносупресивни дози потиска имуногенната активност на ваксините и алергичната чувствителност.

## **Видове животни, за които е предназначен ветеринарномедицинския препарат**

Кучета и котки.

## **Начин на приложение**

Непосредствено вътрешно с лакомство или след стриване и размесване на таблетката с малко количество любима храна.

## **Дозировка**

Дозировката на преднизолонa варира силно според целта на лечението, дозовия режим, продължителността на приложение, възрастта и клиничното състояние на животното, отговора към медикацията и появата на евентуални странични ефекти. Целта на лечението е да се използват колкото е възможно най-ниски ефективни дози за възможно най-кратък период от време. Обикновено терапията започва с висока доза за няколко дни до постигане на желания ефект, след което постепенно дозата се намалява до минимална ефективна доза за поддържане на ефекта, като се намаляват и броя на третиранията до еднократно дневно или през ден.

При кучетата се препоръчват следните дози: при адреноркортикална недостатъчност със заместваща цел – 0,2-0,3-0,4 mg/kg м. дневно; като противовъзпалително и антиалергично средство – начални дози 0,2-0,6 mg/kg м. един или два пъти дневно за 5-7 дни, след което се преминава на поддържаща доза през ден (обичайните дози за кучета с телесна маса от 2 до 7 kg са 2,5 mg, от 7 до 18 kg – 5 mg и от 18 до 36 kg – 10 mg); като имunosупресивно средство – от 2 до 4 mg/kg м. до три пъти дневно, след което дозите постепенно се намаляват; при хиперкалцемия и отравяне с витамин D – 1-1,5 mg/kg м.

При котките субституиращите дози са 0,3-0,4 mg/kg м., противовъзпалителните и антиалергичните – 0,5-1-2 mg/kg м. и имunosупресивните – 2-4 mg/kg м.

## **Начин на отпускане**

Само по лекарско предписание.

**Съхранение**

При температура под 25 °С. Да се съхранява на място, недостъпно за деца!

**Срок на годност**

5 години.

**Специални предпазни мерки за лицата, прилагащи препаратите на животните**

Не се предвиждат.

**Специални предпазни мерки при унищожаване на неизползван препарат или остатъци от него, ако има такива**

Празните опаковки, неизползван продукт или продукт с изтекъл срок на годност се унищожават съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.

**Номер на лиценза за употреба**

№ 712/ 15.02.2007 г.

**Производител и притежател на лиценза за употреба**

„Балканфарма – Дупница” АД

ул. „Самоковско шосе” № 3

2600 Дупница, България

**Текст върху вторична опаковка**

Само за ветеринарномедицинска употреба

ПРЕДНИВЕТ 5 mg таблетки

PREDNIVET 5 mg tablets

Prednisolone

**Всяка таблетка съдържа:**

Prednisolone 5 mg и помощни вещества до 100 mg.

**Начин на приложение:**

Вътрешно.

**Дозировка за кучета и котки:**

Виж листовката.

**Начина на отпускане:**

Само по лекарско предписание.

**Съхранение:**

При температура под 25 °С.

Да се съхранява на място, недостъпно за деца!

**Унищожаване на неизползвания ВМП или остатъците от тях:**

Съгласно Закона за управление на отпадъците.

**Притежател на лиценза за употреба:**

„Балканфарма – Дупница” АД

ул. „Самоковско шосе” № 3

2600 Дупница, Р. България

**Номер на лиценза за употреба:**

**Парт. №:**

Годен до:

**Надписи върху блистер**

Само за ветеринарномедицинска употреба!

PREDNIVET 5 mg tablets

Prednisolone

10 tablets

Парт. №:

Годен до:

Балканфарма – Дупница АД