

PREDNISOLONA

ANTIINFLAMATÓRIO PREDNISOLONA.

Antiflogístico – Antialérgico.

A prednisolona é uma droga corticosteroide predominantemente glicocorticoide e de baixa atividade mineralocorticoide, sendo útil para tratar uma ampla gama de inflamações e condições de enfermidades autoimunes.

MECANISMO DE AÇÃO: Os glicocorticoides são hormônios naturais que previnem ou inibem a inflamação e as respostas imunológicas quando administrados em doses terapêuticas. Atravessam com facilidade a membrana celular e se unem com grande afinidade a receptores citoplasmáticos. A ativação destes receptores induz a transcrição e a síntese de proteínas específicas. Algumas das reações mediadas pelos glicocorticoides são a inibição da infiltração de leucócitos nos locais inflamados, a interferência com os mediadores da inflamação e a supressão de respostas humorais. As respostas anti-inflamatórias se devem a produção de lipocortinas, proteínas inibidoras da fosfolipase A2, enzima envolvida na síntese do ácido aracdônico, que baseiam a síntese de mediadores da inflamação como as prostaglandinas ou os leucotrienos. Como consequência, os glicocorticoides reduzem a inflamação e produzem uma resposta imunossupressora.

FARMACOCINÉTICA: Após sua administração oral, a prednisolona é absorvida rapidamente alcançando seus níveis máximos no sangue em 1-2 horas. O fármaco se liga intensamente as proteínas do plasma, em particular a albumina. Uma vez na circulação sistêmica, a prednisolona se distribui rapidamente nos rins, intestinos, pele, fígado e músculos. A meia-vida de eliminação é de 1 hora, enquanto que os efeitos se prolongam entre 18 e 36 horas.

FÓRMULA

Cada comprimido de 500 mg contém

Prednisolona.....20 mg
Excipiente q.s.p.500 mg

DESCRIÇÃO

Corticoide oral. Antiflogístico. Antialérgico.
Comprimidos de eleição nas dermatites e dermatoses.

INDICAÇÕES

Para caninos e felinos, nas dermatopatias alérgicas. Artropatias assépticas. Outros estados inflamatórios não infecciosos e hipersensibilidade. Estados alérgicos em geral, linfosarcoma e para imunossupressão em processos tumorais. Enfermidades autoimunes.

ESPÉCIES

Caninos e Felinos.

DOSAGEM

Como antipruriginoso em cães e gatos. Via oral: 1- 2 mg/kg cada 12-24 h. durante 3 a 5 dias. Em tratamentos prolongados como manutenção, administrá-lo a cada 48 h. Diminuindo gradualmente a dose a cada 7-10 dias até conseguir manutenção com o mínimo possível. Em Cães é preferível ministrá-lo nas primeiras horas da manhã para respeitar o ciclo circadiano. Em Gatos é preferível à noite.

CONTRA-INDICAÇÕES

São poucas as contraindicações para o uso de corticosteroides, porém essa terapêutica deve ser utilizada com cautela no última fase da gestação, em presença de úlcera de córnea, glaucoma, diabetes Mellitus, doença de Cushing, insuficiência renal ou cardíaca. O produto não é indicado em processos infecciosos não controláveis com antibióticos.

APRESENTAÇÃO

Caixa com uma cartela com 10 comprimidos sulcados

Laboratório Veterinário PROAGRO S.A.

www.proagrolab.

Fabricante:

HOLLIDAY-SCOTT S. A. Int. Neyer 924 – (B1643GAT) Beccar – Buenos Aires – Argentina

Tel/Fax: (54-11) 4732-0222

Responsável Técnico: Dr. Jorge A. Grubissich

Matrícula: 5.105

Importador no Brasil: FAREX DO BRASIL LTDA.

Rua Lauro Muller, 860 – Pav. N. 7

CEP: 90240-130 – Bairro Navegantes

Porto Alegre / RS – CNPJ: 04.067.132/0001-91

Tel: (51)3374-7200

Responsável Técnico: Dr. Eduardo Geyer CRMV/RS: 5.638

Representante e Gestor Comercial no Brasil: CENTRALVET, de propriedade de GLANZMANN COMERCIAL, Importação, Exportação, Assessoria, Consultoria, Marketing e Representação Comercial em Veterinária Ltda.

CNPJ: 09.250.375/0001-84

Rua Manoel Matheus, 129. Piso Superior. Centro, Vinhedo/SP. Caixa Postal 17.

CEP: 13280-000

Tel.: (19) 3836-2220

Site: www.centralvet.com.br

E-mail: centralvet@centralvet.com.br

Responsável Técnico: Ronald Glanzmann CRMV-SP 9670