

Clindamin[®]

Número de registro Q-0104-145

Descripción del producto

Antibiótico
Lincosamida

Forma física o farmacéutica

Tabletas

Fórmula

Cada tableta contiene

Clindamicina Clorhidrato	110 mg
Excipiente c.b.p.	1 tableta

1. Indicaciones de uso

Clindamin[®] está indicado en perros y gatos para el tratamiento de infecciones dentales, osteomielitis, infecciones en piel (abscesos y heridas), prostatitis, infecciones en tejidos blandos (abscesos, heridas), toxoplasmosis e infecciones respiratorias susceptibles a la clindamicina.

La clindamicina tiene una excelente actividad contra infecciones anaerobias o causadas por estafilococos y estreptococos.

2. Especie destino

Caninos y felinos.

3. Dosis y vía de administración

Caninos y felinos: 5 a 33 mg/kg cada 12 horas, vía oral, por 7 a 28 días, dependiendo la enfermedad a tratar y del criterio del médico veterinario.

Dosis práctica: 1 tableta por cada 10 kg de peso (11mg / kg de peso).

4. Mecanismo de acción

Las lincosamidas pueden actuar como agentes bactericidas o bacteriostáticos, dependiendo de la concentración del fármaco en el sitio de infección y la susceptibilidad de la microorganismo causal.

Actúa inhibiendo la síntesis proteica al unirse a la subunidad 50s del ribosoma bacteriano, bloqueando la incorporación del aminoacil-t-ARN a la cadena peptídica mediada por la peptidiltransferasa clasificándola dentro de los antimicrobianos que inhiben la síntesis de proteínas.



5. Reacciones adversas

En perros y gatos puede presentarse gastroenteritis (vómito, diarrea sanguinolenta).

En los gatos pueden presentarse hipersalivación o lamido excesivo de los belfos tras la administración oral.

Se han reportado lesiones esofágicas en gatos (esofagitis, estenosis) cuando se han administrado tabletas sin alimento o agua.

6. Seguridad

Dosis orales arriba de 300 mg/kg/día en perros por más de 1 año no resultaron tóxicas.

En los perros las dosis recibidas de 600 mg/kg/día desarrollaron anorexia, vómito y pérdida de peso.

Los gatos que recibieron 110 mg / kg / día durante 15 días o 55 mg / kg / día durante 42 días mostraron poca evidencia de toxicidad.

7. Contra indicaciones

No utilizar en animales con hipersensibilidad a la clindamicina o lincomicina.

Está contraindicado su uso en conejos, hámsteres, chinchillas, cobayos, caballos y rumiantes debido a sus efectos gastrointestinales adversos, incluyendo la muerte.

Los pacientes con enfermedad renal y / o hepática grave deben recibir el medicamento con precaución.

8. Advertencias y precauciones de uso

Se sugiere vigilar los niveles de clindamicina en suero de pacientes que reciben dosis altas.

Administrar probióticos una hora después de la administración para evitar signos gastroentéricos.

No administrar este producto en animales neonatos.

Conservar fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Lávese las manos después de haber medicado al paciente.

En caso de anafilaxia se recomienda el uso parenteral de epinefrina y/o corticoides.

9. Tiempo de retiro

N/A

10. Interacciones con otros medicamentos

Eritromicina: antagonismo in vitro cuando se usa con clindamicina; El uso concomitante probablemente debe evitarse.

Agentes de bloqueo neuromuscular: la clindamicina posee actividad intrínseca de bloqueo neuromuscular y debe usarse con precaución con otros agentes de bloqueo neuromuscular.

11. Periodo de validez acondicionado para venta producto final

Periodo de validez una vez acondicionado para la venta: 24 meses a partir de su fecha de elaboración.

12. Precauciones especiales de conservación

Consérvese en un lugar fresco y seco, a una temperatura entre 10°C y 30°C.

Protéjase de la luz solar directa.

13. Precauciones especiales de eliminación de envase y residuos

Una vez utilizado deseche el envase de acuerdo a la normativa vigente aplicable en su región.

Presentación (es)

Caja con 20 tabletas.