

AS LAS CEFALEXINAS NO SON I

CEFALOSPORINA DE PRIMERA GENERACION. BACTERICIDA DE AMPLIO ESPECTR

## El Poder de la Cefalexina.

- La Cefalexina tiene acción bactericida al inhibir la síntesis de la pared celular bacteriana, de forma similar a la Penicilina.
- Se absorbe por vía oral brindando una óptima tolerancia. Permite tratamientos
- sin aparición de efectos colaterales ni resistencia. Se elimina en un 90% por orina, dando una alta C.I.M. (concentración inhibitoria mínima) a nivel

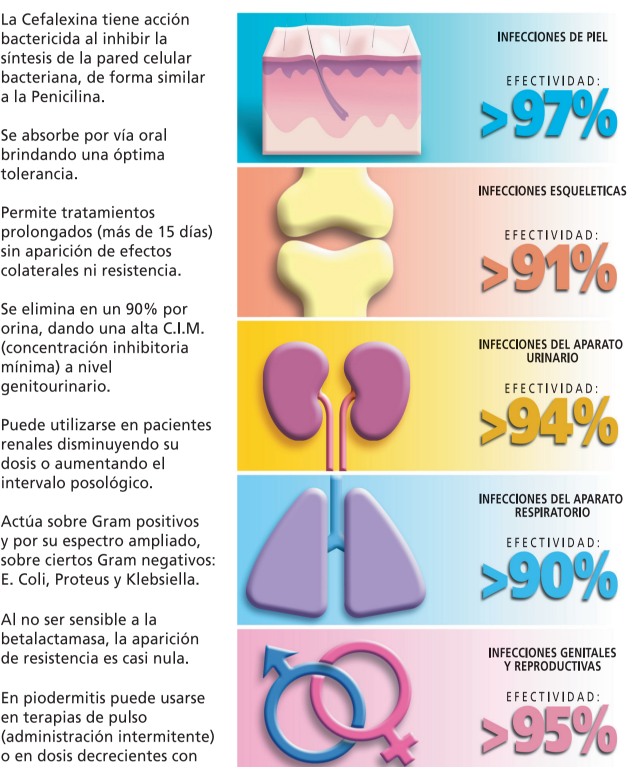
genitourinario.

- Puede utilizarse en pacientes renales disminuyendo su dosis o aumentando el intervalo posológico.
- Actúa sobre Gram positivos y por su espectro ampliado, sobre ciertos Gram negativos: E. Coli, Proteus y Klebsiella. Al no ser sensible a la

betalactamasa, la aparición

de resistencia es casi nula.

En piodermitis puede usarse en terapias de pulso (administración intermitente) o en dosis decrecientes con i t 1 d t





La Cefalexina Holliday habla por sí sola y usted lo puede comprobar.

La Calidad de Holliday.





## Cefalexina Monohidrato ...... 500 mg Excipientes c.s.

Indicaciones:

Afecciones de piel, tejidos blandos, osteoarticulares, vías respiratorias, genitourinarias, otitis media.

Dosis:

Perros y Gatos: 20 - 30 mg/kg cada 8 - 12 hs.

(1 comprimido cada 20 kg de peso como dosis promedio). En piodermias superficiales continuar la administración 7 a 10 días luego de la desaparición de la dermatitis y en piodermias

empíricos. La piel es el órgano de mayor extensión del cuerpo y su irrigación es relativamente pobre, por lo tanto en caso de piodermias es recomendable utilizar la dosis de rango superior. Para determinar la dosificación adecuada, pesar siempre al animal y nunca subdosificar. Respetar los intervalos posológicos y la duración del tratamiento, es fundamental para no comprometer la eficacia, evitar la resistencia y la recurrencia de la enfermedad. En caso de piodermias recurrentes es importante determinar el tiempo entre la finalización del tratamiento y la recaída. Si este lapso es de pocos días, puede deberse a que la duración de la antibioticoterapia fue demasiado breve. Si la recaída ocurre semanas o meses después de la retirada del antibiótico, probablemente haya una causa subyacente no diagnosticada o incontrolada.

