Buclizina



Mecanismo de acción:La dexametasona es utilizada como antiinflamatorio e inmunosupresores.Es un antihistamínico H1. Su mecanismo de acción es similar al de estos fármacos que bloquean los receptores histaminérgicos H1 periféricos.

Indicaciones terapéuticas: Afecciones inflamatorias o alérgicas susceptibles de tratamiento con corticosteroides.

Modo de administración: Vía oral.

Dosis:

Para adultos y adolescentes: Dosis típica: 25 mg a 50 mg cada 6 a 8 horas, según sea necesario.

Dosis máxima diaria: No exceder los 150 mg al día.

Para niños:La dosis en niños debe ser determinada por el médico, ya que varía según la edad y el peso del niño. El médico determinará la dosis adecuada según la indicación médica específica.

Contraindicaciones: Hipersensibilidad; úlcera péptica; diabetes; herpes simple cutáneo y ocular; tuberculosis pulmonar activa o de reciente cicatrización; enfermedad micótica sistémica; glaucoma; estenosis pilórica; retención urinaria.

Advertencias y precauciones:

- Precaución con: Insuficiencia cardíaca congestiva, hipertensión arterial grave, tromboembolismo reciente, insuficiencia renal, retención hidrosalina, diverticulitis, osteoporosis, inestabilidad emocional con tendencia psicótica, infecciones agudas o crónicas especialmente varicela.

- La suspensión brusca de la terapia prolongada o con dosis elevada puede provocar insuficiencia suprarrenal aguda.

Interacciones: Debido a sus múltiples interacciones es recomendable consultar fuentes especializadas antes de asociar este producto con otros fármacos.

Embarazo: Contraindicado.

Lactancia: evitar.