



NEBULIZAGAILU BIDEZ INHALATZEKO COLISTIMETATO DE SODIO G.E.S. 2 MUI (pauta: 2 MU/12 h) PARA INHALACIÓN POR NEBULIZADOR)



Zer da eta zertarako erabiltzen da medimento hau?

Fibrosi kistikoa daukaten pazienteen artean, *Pseudomonas aeruginosa*-k eragindako birika-infekzioa tratatzeko erabiltzen da. Birika barnerantz xurgatzen da (inhalatzen da), antibiotikoaren zatirik handienak zuzenean jardun dezan infekzioa sortzen duen bakterioaren aurka.

Nola hartu behar da medikazioa?

Medikuak esango dizu zein den hartu beharreko dosi eta maiztasun zehatza. **Medikazioa etenik gabe hartu behar duzu, kontsultaren egunetik hurrengo kontsulta medikora arte; orduan jakinaraziko dizute berdin jarraitu ala dosia aldatu behar duzun.**

Inhalazio bidezko beste tratamenduren bat hartzen ari bazara, hartu itzazu hurrenkera honetan: 1. arnas-fisioterapia; 2. bronkiozabaltzailea (adibidez, salbutamola); 3. Kolistimetatoa.

Hartu aurretik, ur esterilarekin disolbatu behar duzu kolistimetatoa, Farmaziako Zerbitzuak agintzen dizunaren arabera. Agindutako dosia 2 MUI/12h bada, **2 ml** jariz osatuko da biala. Antibiotikoen disoluzioak emateko erabiltzen den beste ohiko edozein nebulizagailu ere erabil daiteke. Tratamenduaren ostean, bota egin behar da nebulizagailuan geratzen den erabili gabeko disoluzio soberakina.

¿Qué es este medicamento y para qué se utiliza?

Se usa para tratar infecciones pulmonares producidas por *Pseudomonas aeruginosa* en pacientes con fibrosis quística. Es aspirado hacia el interior de los pulmones (inhalado), de esta forma la mayor parte del antibiótico puede actuar directamente frente a la bacteria que causa la infección.

¿Cómo debe administrarse la medicación?

Su Médico le prescribirá su dosis y frecuencia exacta. **Debe tomar la medicación sin interrupciones desde la consulta a la siguiente visita médica, donde se le indicará si continua o cambia de dosis.**

Si está recibiendo diferentes tratamientos por vía inhalada, úselos en el siguiente orden: 1º Fisioterapia respiratoria, 2º broncodilatador (por ejemplo, Salbutamol), 3º colistimetato.

Antes de tomar Colistimetato debe disolverlo con **agua estéril** según le indiquen en el Servicio de Farmacia. En el caso de que la dosis prescrita sea 2 MUI/12h, el vial se reconstituirá con **2 ml**. Puede utilizarse con cualquier nebulizador convencional adecuado para la administración de soluciones de antibióticos. La solución sobrante no utilizada que queda en el nebulizador deberá desecharse tras el tratamiento.

¿Qué debe hacer si se le olvida una dosis?

Tome la dosis tan pronto como se acuerde a no ser que esté próxima a la hora de la siguiente dosis. No tiene que compensar la dosis que se ha olvidado. **NO DUPLIQUE NUNCA LA DOSIS.**

**Zer egin behar da dosi bat hartzea ahaztuz gero?**

Hartu dosia konturatzen zaren bezain laster; baina ez hurrengo dositik hurbil egonez gero. Ez da ahaztutako dosia konpentsatu behar. **EZ BIKOIZTU INOIZ DOSIAK.**

Nola kontserbatu behar da medikamentua?

Kolistimetato-bialak ez dira 25°C-tik gorako temperaturan kontserbatu behar. Argitasunetik babestu beharrekoa da.

Kolistimetato-bial berrosatuaren egonkortasuna 24 orduko da, 2-8°C-tan, edo 8 orduko 25°C-tik beherako temperaturan.

Zeintzuk dira medikamentu honek eragin ditzakeen albo-ondorioak?

Alergia-erreazioak dira kolistimetatoak eragin ditzakeen albo-ondoriorik ohikoena (larruazaleko erupcioak, adibidez). Horrelakorik agertuz gero, hartzeari utzi eta medikuari jakinarazi behar zaio berehala. Bularraldeko estutasuna, arnasketa txistukaria, eztula edo itotasun-sentsazioa ager daieke pertsona batzuei.

Giltzurrunetan eragin dezake kolistimetatoak, batez ere dosia handia bada edo giltzurrunetan eragina eduki dezakeen beste medikamenturik hartuz gero. Batzuetan, baliteke ahoan edo eztarrian eragitea mina kolistimetatoak.

Honakoak izan daitezke beste albo-ondorio batzuk: ezpainak edo aurpegia inurritzea, zorabioak eta bertigoa, txarto ahoskatzea, ikusmen-gorabeherak, nahasmendua, burugorabeherak eta gorritasuna (aurpegia gorritzea).

Tratamendua egiten den bitartean nabaritzen den sintoma guztien berri eman behar zaie medikuari edo farmazialariari, behar diren neurriak har ditzaten.

¿Cómo conservar el medicamento?

No conservar los viales de Colistimetato a temperatura superior a 25°C. Proteger de la luz.

La estabilidad del vial de colistimato reconstituido es 24 horas a 2-8°C u 8 horas a temperatura inferior a 25°C.

¿Qué efectos adversos puede producir este medicamento?

Los efectos adversos más frecuentes de Colistimetato puede producir a veces, reacciones alérgicas como erupciones cutáneas. Si esto ocurre debería dejar de tomarlo y decírselo a su médico inmediatamente. Algunas personas experimentan opresión en el pecho, respiración sibilante, tos o la sensación de que les falta aire.

Colistimetato puede afectar a los riñones, sobre todo si la dosis es elevada o si está tomando otros medicamentos que puedan afectar a los riñones. Es posible que Colistimetato le produzca a veces dolor en la boca o en la garganta.

Otros efectos adversos pueden incluir: hormigueos o adormecimiento de los labios y en la cara, mareos y vértigo, habla mal articulada, alteraciones visuales, confusión, alteraciones mentales y rubor (enrojecimiento de la cara).

Siempre hay que notificar al médico ó farmacéutico cualquier síntoma que se observe durante el tratamiento para que éste tome las precauciones adecuadas