



Tratamiento con ribavirina

Guía para el paciente

¿Qué es la ribavirina?

La ribavirina (VirazoleR) es un medicamento que se utiliza para tratar a las personas que tienen infecciones serias de las vías respiratorias. Estas infecciones pueden ser causadas por el virus sincitial respiratorio (VSR).

¿Quién contrae VSR?

El VSR causa comúnmente infecciones respiratorias en bebés y en niños, pero una persona de cualquier edad que tenga un sistema inmunológico debilitado corre el riesgo de contraer una infección por VSR.

¿Cualquier persona con VSR puede recibir ribavirina?

Es posible que las personas con enfermedades pulmonares crónicas (como asma, enfisema o bronquitis crónica) no puedan recibir el medicamento ribavirina.

Si yo puedo recibir ribavirina, ¿de qué forma se me administrará?

Por lo general, los pacientes que pueden recibir ribavirina lo hacen en forma de aerosol (como si les estuvieran poniendo oxígeno). Este aerosol se administra por medio de una mascarilla, una especie de carpa o ventilador mecánico. Para ello, se utiliza un aparato conocido como generador de aerosol de partículas pequeñas.

La ribavirina se administra entre 12 y 18 horas diarias durante un período de 3 a 7 días. Normalmente, el tratamiento se realiza entre 7 p.m. y 7 a.m. En algunas ocasiones, se administra por períodos de 3 horas, 3 veces al día.

¿Este medicamento tiene algún efecto secundario?

Es posible que le cause dolor de garganta, tos, sarpullido, irritación de los ojos o falta de aliento. En casos muy poco frecuentes, le podría ocasionar presión arterial baja o disminución de la frecuencia cardíaca.

¿El tratamiento con ribavirina representa algún riesgo para quienes me visitan o para el personal encargado de mi cuidado?

Los pacientes que necesitan ribavirina son las únicas personas que deben estar en contacto con este medicamento. Las mujeres embarazadas, las mujeres que tienen planeado quedar embarazadas o las madres lactantes, no deben visitarlo mientras usted recibe ribavirina.

El personal encargado de su cuidado tomará medidas especiales para asegurarse de que no se expongan a la ribavirina.

- A usted se le asignará un cuarto privado para evitar que los encargados de su cuidado tengan contacto con la ribavirina.
- Cuando se le administre ribavirina, se cerrará la puerta de su cuarto y se colocarán anuncios en la puerta para poner sobre aviso a visitantes y empleados.
- Toda persona que entre a su habitación durante su tratamiento o 10 minutos después de que éste haya terminado, debe tener puesta una bata desechable, usar guantes y gafas de seguridad ajustadas y tener una mascarilla desechable o un respirador especial.

- Debido a que la ribavirina puede escaparse y adherirse a superficies como sábanas, mesas, equipos y paredes, el personal de limpieza también tendrá puesto un equipo de protección cuando limpie su cuarto.

¿Qué otra cosa debería saber?

Los encargados de su cuidado coordinarán su atención médica para que usted tenga toda la ayuda que necesita durante el tratamiento con ribavirina. Si tiene alguna otra pregunta sobre este tratamiento, por favor pregunte a su enfermera.



2006

Esta información está preparada específicamente para los pacientes que participan en protocolos de investigación clínica en el Centro Clínico de los NIH de los Institutos Nacionales de la Salud y no es necesariamente aplicable a los individuos que son pacientes en otros lugares. Si tiene alguna pregunta acerca de la información presentada aquí, hable con un miembro de su equipo de atención médica.

En donde sea aplicable, los nombres patentados de productos comerciales se proporcionarán solamente como ejemplos ilustrativos de productos aceptables y no implica un respaldo de los mismos por parte de los NIH para dichos productos; ni tampoco, el hecho de que no se mencione el nombre de un producto comercial específico no implica que ese producto no sea satisfactorio.

El Centro Clínico de los Institutos Nacionales de Salud
Bethesda, MD 20892

¿Tiene preguntas acerca del Centro Clínico? Escriba a: OCCC@cc.nih.gov