

Cloroquina base 10 mg/ml suspensión oral

Composición

Componentes	Cantidad
Cloroquina fosfato	2 g
Agua purificada	c.s.
Jarabe de cerezas c.s.p.	120 ml

Modo de elaboración

1. Verter la cloroquina fosfato en el mortero.
2. Humedecer el polvo con una pequeña cantidad de agua y formar una pasta.
3. Añadir parte del jarabe en pequeñas cantidades y sin dejar de agitar, hasta consistencia líquida.
4. Transferir el contenido del mortero a una probeta graduada.
5. Lavar el mortero con fracciones del jarabe y verter en la probeta hasta enrasar a 120 ml.
6. Agitar hasta homogeneizar la suspensión.
7. Envasar, sin dejar reposar, en frascos de vidrio topacio.

Caducidad y conservación

- Estabilidad: 28 días en nevera (4 °C) y a temperatura ambiente (22-25 °C)
- Conservación: en nevera. Proteger de la luz.

Etiquetado

Servicio de Farmacia	Hospital
<u>Cloroquina base 10 mg/ml, suspensión oral</u>	
Conservar en nevera. Proteger de la luz.	
Agitar antes de usar.	
Fecha elab:	Fecha cad:
Lote:	
Observaciones:	

Observaciones

En la bibliografía consultada para la elaboración de esta fórmula los autores utilizan comprimidos de cloroquina fosfato de 500 mg. 1 mg de cloroquina base es equivalente a 1,67 mg de cloroquina fosfato.

Bibliografía

- Mirochnick M, Barnett E, Clarke DF, y cols. Stability of chloroquine in an extemporaneously prepared suspension stored at three temperatures. *Pediatr Infect Dis J* 1994; 13: 827-828.
- MICROMEDEX[®] Healthcare Series Integrated Index. Vol. 124. [Base de datos en internet]. Thomson MICROMEDEX. c1974-2005. Drugdex drug evaluations: CHLOROQUINE. Disponible en: <http://mdxsefh.gpm.es>

Cloroquina oral

Indicaciones

- Profilaxis de la malaria.
- Tratamiento de brote agudo de la malaria.
- Amebiasis extraintestinal.

Posología

- Profilaxis de malaria: administrar 5 mg de cloroquina base/kg/semana, el mismo día de cada semana (no excediendo de 300 mg de cloroquina base/dosis), comenzando 1-2 semanas antes de la exposición; continuar durante 4 semanas después de dejar la zona endémica. Si la terapia no se comienza antes de la exposición habrá que doblar la dosis inicial a 10 mg cloroquina base/kg, repartiéndola en dos tomas separadas 6 horas entre sí. A continuación seguir el régimen usual de tratamiento.
- Brote agudo: 10 mg de cloroquina base/kg (no excediendo de 600 mg de cloroquina base) de inicio, seguido por 5 mg de cloroquina base/kg (no excediendo de 300 mg de cloroquina

base) 6 horas más tarde y continuar con 5 mg de cloroquina base/kg/día (no excediendo de 300 mg de cloroquina base/dosis) una vez al día, durante 2 días.

— Amebiasis extraintestinal: 10 mg de cloroquina base/kg una vez al día, durante 2-3 semanas (no excediendo de 300 mg de cloroquina base/día).

Información al paciente

Tomar con las comidas, se puede mezclar con chocolate para enmascarar el sabor amargo. Tomar la dosis exacta recomendada por su médico (los niños son especialmente sensibles a este medicamento).

Puede producir debilidad muscular.

Su médico puede recomendarle una revisión de los ojos y oídos durante el tratamiento.