

**'Alcopar' para o tratamento rápido, simples, eficaz da ancilostomíase, ascaridíase, tricostrongilíase / Burroughs Wellcome & Co. (the Wellcome Foundation Ltd.).**

### **Contributors**

Burroughs Wellcome and Company.  
Wellcome Foundation Ltd.

### **Publication/Creation**

London : Burroughs Wellcome and Co., [1965?] (Dartford : Tabloid Press)

### **Persistent URL**

<https://wellcomecollection.org/works/m7wn68f9>

### **License and attribution**

Conditions of use: it is possible this item is protected by copyright and/or related rights. You are free to use this item in any way that is permitted by the copyright and related rights legislation that applies to your use. For other uses you need to obtain permission from the rights-holder(s).

**wellcome  
collection**

Wellcome Collection  
183 Euston Road  
London NW1 2BE UK  
T +44 (0)20 7611 8722  
E [library@wellcomecollection.org](mailto:library@wellcomecollection.org)  
<https://wellcomecollection.org>

'Alcopar'

para o tratamento  
rápido, simples,  
eficaz da  
ancilostomíase  
ascaridíase  
tricostrongilíase

# 'Alcopar'

(hidroxinaftoato  
de befénio)

é excepcionalmente eficaz no tratamento das infestações por ancilóstomos, áscaris e trichostrongylus. Médicos de todas as partes do mundo continuam a elogiar a facilidade de administração, as elevadas taxas de cura e a ausência de toxicidade do 'Alcopar' quando empregado no tratamento de infestações simples ou múltiplas por parasitas intestinais.

## EGIPTO

Abdallah e Saif (1963)—"A administração de uma dose única de hidroxinaftoato de befénio é recomendada como uma maneira segura e eficaz de tratar a ancilostomíase, mesmo em doentes com intensa anemia e debilidade."

## COREIA

Shim Suk Hahn *et al.* (1960)—"('Alcopar') . . . é o anti-helmíntico ideal para o tratamento das infestações intestinais múltiplas por helmintos."

## LONDRES

No *British Medical Journal* (1964)—  
" 'Alcopar' (hidroxinaftoato de befénio) é um ascaricida prático: dispensa qualquer preparo prévio do doente ou a administração subsequente de purgantes."

#### Vantagens do tratamento com 'Alcopar':

Uma dose única de 5 gramas é geralmente suficiente

Pode ser dado a doentes de qualquer idade

Não exige hospitalização

Dispensa jejum, purgantes ou qualquer outra medida auxiliar

'Alcopar' é particularmente útil para o tratamento de rotina em clínicas, escolas, etc., e para campanhas de erradicação em grandes comunidades.

#### Doses

Adultos e crianças maiores de 2 anos devem tomar o conteúdo de uma bolsa-dose, em água. O medicamento deve ser ingerido com estômago vazio, pelo menos uma hora antes de qualquer refeição, garantindo assim o máximo contacto entre 'Alcopar' e os parasitas. Doentes hospitalizados sofrendo de diarreia persistente podem requerer 3 doses em um mesmo dia, entre as refeições. Nesses doentes, é importante controlar o equilíbrio hidrossalino.

Crianças abaixo de 2 anos de idade ou com menos de 10 kg. de peso deverão ingerir a metade de uma bolsa-dose. Esta dose pode ser dividida em duas partes iguais, que serão dadas pela manhã e à noite em um mesmo dia ou em dois dias sucessivos. A fim

de evitar qualquer possibilidade de náusea devida ao gosto algo amargo do medicamento, as crianças podem ingerir o 'Alcopar' em um líquido doce, tal como água açucarada.

O tratamento não deve ser administrado a doentes de qualquer idade sofrendo de vômitos graves ou desidratação enquanto não se haja restabelecido seu equilíbrio hidrossalino. É possível encontrar ovos parasitários residuais sendo eliminados alguns dias após a expulsão dos vermes adultos. Portanto, quando se desejar avaliar os resultados do tratamento com 'Alcopar', convém aguardar 2 ou 3 semanas antes de realizar os exames parasitológicos.

Nas áreas de elevada incidência de parasitas, onde a reinfestação por estes helmintos é um perigo sempre presente, a administração rotineira de 'Alcopar' é a solução decisiva.

#### Efeitos secundários

Não se conhecem efeitos secundários além da possível náusea devida ao paladar algo amargo do medicamento.

#### Bibliografia

- Abdallah, A. e Saif, M. (1963). *J. trop. Med. Hyg.*, **66**, 45  
Shim Suk Hahn, Hyung Yong Kang e Young Soo Hahn (1960). *ibid.*, **63**, 180  
Today's Drugs (1964). *Brit. Med. J.*, **4**, 890

51679  
'Alcopar' TRADE MARK Granulado

apresentado em bolsas-dose de 5 g., contendo hidroxinaftoato de befénio em quantidade equivalente a 2,5 g. de befénio base.  
Embalagens com 25 bolsas-dose.



Burroughs Wellcome & Co. (The Wellcome Foundation Ltd.) Londres

7181 (P)

Printed by The Tabloid Press, Dartford, England

July65-3