

Pourquoi prescrire l'Anabolhemine dans l'anémie? : parce que l'Anabolhémine respecte les impératifs d'une thérapeutique anti-anémique complète et correcte de toutes les anémies.

Contributors

A. Christiaens

Publication/Creation

[1961?]

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/nxfvn7v>

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

Pourquoi prescrire l'

⁹
ANABOLHEMINE

dans

l'anémie ?



F.N.A.M.I.

B

*Parce que l'***Anabolhémine** respecte les impératifs
d'une thérapeutique anti-anémique complète et correcte de
TOUTES LES ANEMIES

▶ **1° L'Anabolhémine** contient les matériaux indispensables à l'élaboration du globule rouge, soit en ordre principal :

Vitamine B ₁₂ cristallisée ou cyanocobalamine.	15 µ g
Facteur intrinsèque de Castle.	0,5 U
Acide folique.	6 mg
Gluconate ferreux.	300 mg

par dose journalière de 3 dragées ou de 20 g de granulé.

▶ 2° **L'Anabolhémine** est conforme et stable :

Présentée sous forme sèche, dragées et granulé, l'ANABOLHEMINE garantit la stabilité de ses constituants et la parfaite conformité de sa formule. Elle obvie aux difficultés liées à l'insolubilité du facteur intrinsèque et à l'instabilité des sels ferreux et de la vitamine B₁₂ en solution aqueuse.

▶ 3° **L'Anabolhémine** est facile à administrer :

Le granulé d'ANABOLHEMINE, donné à croquer tel quel ou délayé dans un peu d'eau, de lait ou d'un autre breuvage ou aliment liquide, est très apprécié par les enfants. Pour l'homme adulte, 3 dragées par jour suffisent pour couvrir entièrement ses besoins en facteurs érythro-poïétiques essentiels.

Présentation



Flacon de 24 dragées
Flacon de 135 g env. de granulé

Prix public	Intervention de l'assurance	Quote-part de l'assuré
66,-	36,-	30,-
66,-	34,-	32,-

Posologie et mode d'emploi

Adultes 3 dragées (ou 2 cuillerées à soupe de granulé) par jour, soit 1 dragée à chacun des principaux repas.

Enfants 1 cuillerée à café de granulé 2 ou 3 fois par jour, aux principaux repas. Une posologie moindre peut suffire pour la prophylaxie. Ces doses peuvent être prescrites même au nourrisson, pendant des périodes prolongées. Donner le granulé à croquer tel quel ou le délayer dans un peu d'eau, de laitage ou de tout autre breuvage ou aliment liquide au moment de la consommation.

Bibliographie

1. Célice J., Plas F., Peltier A. et Vigneron P. - *Thérapie* 10/3:444 (1955).
2. Glass G.B.J. - *Thérapie* 10/3:425 (1955).
3. Dreyfus J.C. et Schapira G. - *Archives Soc. Franç. Biol. Méd.* 7:781 (1957).
4. Dreyfus J.C. et Schapira G. - *Archives Soc. Franç. Biol. Méd.* 7:803 (1957).
5. Harris J.W. - *Am. J. Med.* 21/3:461 (1956).
6. Revol L. et Bel A. - *Rev. Praticien* 9/14:1531 (1959).
7. Aruffo B. - *Schweiz. med. Wschr.* 45:1089 (1953).
8. Bok J., Faber J.G., De Vries J.A., Kroese W.F.S. and Nieweg H.O. - *J. Lab. Clin. Med.* 51/5:667 (1958).
9. Goldeck M.H. - *Bruxelles-Médical* 17:875 (1956).
10. Griffith W.H. - *Am. J. Med.* 25/5:666 (1958).
11. Miller O.N. - *Arch. Bioch.* 72:8 (1957).
12. Goldsmith G.A. - *Am. J. Med.* 25/5:680 (1958).
13. Marayanan M.S., Shenoy K.G. and Ramasarma G.B. - *Indian J.M.Sc.* 11:163 (1957).
14. Mallarmé J. - 23/9:717 (1952).
15. Pedersen J., Lund J., Soeborg Ohlsen A. and Ostergaard Kristensen H.P. - *Acta Medica Scandinavica* 163/3:235 (1959).
16. Simonart A. - *Revue Médicale de Louvain* 8:113 (1956).

A. Christiaens s. a. - Bruxelles