

CHLORAMPHENICOL

Chloramphénicol, (D-(-)-thréo-1-p-nitrophényl-2-dichloroacetamido-1,3-propanediol), obtenu pour la première fois à l'état pur des cultures de «*Streptomyces Venezuela*» et successivement par synthèse, est actif et particulièrement indiqué dans plusieurs infections causées par des germes divers, rickettsies et certains virus.

Il est facilement absorbé et, étant rapidement excrété ou inactivé par l'organisme, il est très peu toxique.

INDICATION

Toutes les infections à germes Gram +, Gram -, Rickettsies, et certains gros virus.

POSOLOGIE

Capsules: 1-2 capsules toutes les 4-6 heures, selon prescription médicale.

Suspension orale : Adultes : 4-6 cuillérées par jour. Enfants : 2-4 cuillérées à café par jour.

PRESENTATION

Flacon de 16, 100 et 1000 capsules. Chaque capsule contient 250 mg de chloramphénicol.

Flacon de 60 ml de suspension orale. Chaque 5 ml de suspension contient 125 mg de chloramphénicol sous forme de palmitate.