



Estimado/a Dr./Dra.:

Oftalmolosa Cusí de Icol® contiene 10 mg de **cloranfenicol** y 0,5 mg de dexametasona fosfato sódico. Como seguramente ya sabe, el cloranfenicol es eficaz frente a una gran variedad de **gérmenes gram positivos y negativos**.^{1,2}

Por su **alta solubilidad en lípidos**, el cloranfenicol penetra fácilmente el epitelio corneal, siendo muy útil a la hora de tratar **infecciones más profundas**.³⁻⁵



Clasificación terapéutica:

- CONJUNTIVITIS AGUDA
- CONJUNTIVITIS ALÉRGICA
- CONJUNTIVITIS CRÓNICA
- QUERATITIS

Consulte la **Ficha Técnica** AQUÍ

Quiero más información

OFT-2022-xx - sept 2022



www.fidiapharma.es

Referencias bibliográficas: 1. Benítez del Castillo JM, Díaz-Valle D, Gegúndez JA. Ocular pharmacotherapy. Ed. Jaypee Brothers Medical Publishers. New Delhi. 2017. Cap. 12. 2. Bartlett JD, Jaanus SD. Clinical ocular pharmacology. Elsevier 5th ed. Philadelphia. 2008. Págs. 227-228. 3. Beasley H, Boltralik JJ, Baldwin HA. Chloramphenicol in aqueous humor after topical application. Arch Ophthalmol. 1975; 93:184e185. 4. Cagini C, Piccinelli F, Lupidi M, et al. Ocular penetration of topical antibiotics: study on the penetration of chloramphenicol, tobramycin and netilmicin into the anterior chamber after topical administration. Clin Exp Ophthalmol. 2013;41: 644e647. 5. Andaluz-Scher L, Medow NB. Chloramphenicol Eye Drops: An Old Dog in a New House. Ophthalmology 2020;127(10):1289-1291.