

Title (en)

DRUG COMPRISING THE ASSOCIATION OF POLYMYXIN B, TOBRAMYCIN AND AMPHOTERICIN B ADMINISTERED BY SPRAYING.

Title (de)

DURCH SPRÜHEN VERABREICHTES ARZNEIMITTEL AUF BASIS EINER KOMBINATION AUS POLYMIXIN B, TOBRAMYCIN UND AMPHOTERICIN B.

Title (fr)

MEDICAMENT COMPRENANT L'ASSOCIATION DE POLYMYXINE B, DE TOBRAMYCINE ET D'AMPHOTERICINE B ADMINISTRE PAR VAPORISATION.

Publication

EP 0338062 A1 19891025 (FR)

Application

EP 88909559 A 19881019

Priority

FR 8714345 A 19871019

Abstract (en)

[origin: WO8903673A1] The invention concerns a drug for preventing gram-negative bacillary infections and mycoses in patients at risk, comprising the association of three antibiotics: polymyxin B, tobramycin and amphotericin B, administered by precise spraying in the nasal and oropharyngeal cavities either in the form of a pressurized aerosol dispensed by a continuous or dosing valve or in the form of a mist spray dispensed by a precise pump. Two pushers are provided with each bottle: one having a long thin cannula for introduction into the nostrils and spraying of the nasal fossae, the other for generous spraying of the oropharyngeal cavity. The drug has a wide range of indications in all patients at risk of contracting a gram-negative bacillary infection or a mycosis.

Abstract (fr)

L'invention concerne un médicament destiné à prévenir les infections à bactéries gram négatif et les mycoses chez les patients à risques. Il comporte l'association de trois antibiotiques: polymyxine B, tobramycine, amphotéricine B, administrée par vaporisation précise dans les cavités nasales et oropharyngées soit sous forme d'aérosol pressurisé distribué par une valve continue ou doseuse soit sous forme de nébulisation distribuée par une pompe précise. Deux poussoirs sont fournis avec chaque flacon: l'un disposant d'une canule longue et fine permettant l'introduction par les narines et la vaporisation des fosses nasales, l'autre d'une canule permettant la vaporisation large de la cavité oropharyngée. Le médicament a des indications très larges chez tous les patients qui risquent une infection à bactéries gram négatif ou une mycose.

IPC 1-7

A61K 9/12; A61K 31/71; A61K 37/02

IPC 8 full level

A61K 9/00 (2006.01); **A61K 9/12** (2006.01); **A61K 31/70** (2006.01); **A61K 38/00** (2006.01); **C07H 5/06** (2006.01); **C07H 17/08** (2006.01);
C07K 7/00 (2006.01); **C07K 7/62** (2006.01)

CPC (source: EP)

A61K 9/006 (2013.01); **A61K 31/7048** (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 8903673A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8903673 A1 19890505; AU 2614088 A 19890523; EP 0338062 A1 19891025; FR 2621817 A1 19890421; FR 2621817 B1 19901214

DOCDB simple family (application)

FR 8800513 W 19881019; AU 2614088 A 19881019; EP 88909559 A 19881019; FR 8714345 A 19871019