

Title (en)
USE OF RIBOFLAVIN IN THE TREATMENT OF HIV, HERPES VIRUS, RETINITIS PIGMENTOSA AND MALARIA RELATED DISEASES.

Title (de)
VERWENDUNG VON RIBOFLAVIN ZUR BEHANDLUNG VON MIT HIV-VIREN, HERPESVIREN, RETINIS PIGMENTOSA UND MALARIAZUSAMMENHÄNGENDEN KRANKHEITEN.

Title (fr)
UTILISATION DE LA RIBOFLAVINE DANS LE TRAITEMENT DE MALADIES LIEES AUX VIRUS HIV, DE L'HERPES, DE LA RETINITE PIGMENTAIRE ET DU PALUDISME.

Publication
EP 0578733 A1 19940119 (FR)

Application
EP 92909405 A 19920402

Priority
FR 9104218 A 19910402

Abstract (en)
[origin: FR2674753A1] The use of riboflavin or vitamin B2 for treating HIV-related diseases, herpes, retinitis pigmentosa and malaria is described. This molecule may be combined with vitamin PP or with AZT for treating HIV-related diseases. Clinical trials have shown a remission of herpes symptoms and an improvement in the condition of patients suffering from AIDS.

Abstract (fr)
Utilisation de la riboflavine ou vitamine B2 dans le traitement de maladies liées aux virus HIV, dans le traitement de l'herpès, de la rétinite pigmentaire et du paludisme. Cette molécule peut être associée à la vitamine PP ou à l'AZT dans le traitement des maladies liées aux virus HIV. Les essais cliniques montrent une rémission des symptômes de l'herpès et une amélioration de l'état des patients atteints du SIDA.

IPC 1-7
A61K 31/25

IPC 8 full level
A61K 31/519 (2006.01); **A61K 31/525** (2006.01); **A61K 31/70** (2006.01); **A61P 31/12** (2006.01); **A61P 31/18** (2006.01); **A61P 31/22** (2006.01); **A61P 33/02** (2006.01); **A61P 37/04** (2006.01); **C07D 475/14** (2006.01)

CPC (source: EP)
A61K 31/525 (2013.01); **A61K 31/70** (2013.01); **A61P 31/12** (2017.12); **A61P 31/18** (2017.12); **A61P 31/22** (2017.12); **A61P 33/02** (2017.12); **A61P 37/04** (2017.12); **Y02A 50/30** (2017.12)

Citation (search report)
See references of WO 9217173A2

Cited by
US7579325B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU MC NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9217173 A2 19921015; WO 9217173 A3 19930107; AU 1654092 A 19921102; CA 2107078 A1 19921003; EP 0578733 A1 19940119; FR 2674753 A1 19921009; FR 2674753 B1 19950310; JP H06506212 A 19940714; OA 09819 A 19940415

DOCDB simple family (application)
FR 9200296 W 19920402; AU 1654092 A 19920402; CA 2107078 A 19920402; EP 92909405 A 19920402; FR 9104218 A 19910402; JP 50859992 A 19920402; OA 60422 A 19931001