

Clofazimine

von <[Falk Ochsendorf](#)>

Clofazimine, ein von einem Farbstoff abgeleitetes Medikament, das bei der Lepra und entzündlichen Dermatosen durch Immunmodulation antientzündlich wirkt.

Handelsnamen (HN): Lamprene®.

Hersteller: Novartis.

Packungsgrößen: 100 Tabletten à 50 oder 100mg.

Indikation: In Deutschland hat das Präparat keine Zulassung. Es wird, außer bei Lepra, erfolgreich u.a. bei Cheilitis granulomatosa, Pyoderma gangrenosum, Sweet-Syndrom und Granuloma anulare eingesetzt.

Kontraindikationen: Keine.

Nebenwirkungen: In Dosen bis 100 mg/d: „virtually non-toxic“; braunrote Hautverfärbung, rot-braune Körperflüssigkeiten, trockene Haut, Juckreiz, Phototoxizität, Exantheme, Bauchschmerz, Diarrhoe (dosisabhängig).

Wechselwirkungen: Keine.

Dosierung: 50-100mg/d, initial bis zu 300mg/d.

Hinweise/Warnungen: Das Medikament ist in Deutschland nicht zugelassen. Es wird zur Behandlung der Lepra kostenlos von Novartis abgegeben. Für andere Indikationen kann es aus der Schweiz bezogen werden. Details unter

<http://www.lamprene.com/>

Literatur

Van Rensburg CE, Anderson R, O'Sullivan JF. Rimoniphenazine compounds: pharmacology and anti-neoplastic potential. Crit Rev Oncol Hematol 1997; 25:55-67.

<http://amedeo.com/lit.php?id=9134311>

<http://en.wikipedia.org/wiki/Clofazimine>: Official FDA drug label

Zurück zum Inhaltsverzeichnis: [DNO](#)

© BBS-Verlag Wiesbaden