



SUOMI-FINLAND

(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan	941552
(51) Kv.1k.5 - Int.c1.5	
A 61K 37/66	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	05.04.94
(24) Alkupäivä - Löpdag	05.10.92
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	05.04.94
(86) Kv. hakemus - Int. ansökan	PCT/US92/08479
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet	
07.10.91 US 773382 P	

(71) Hakija - Sökande

1. Genentech, Inc., 460 Point San Bruno Boulevard, South San Francisco, Cal. 94080-4990, USA, (US)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Czarniecki, Christine, 2667 16th Avenue, San Francisco, Cal. 94116, USA, (US)
2. Klein, Jon B., 6719 Sycamore Woods Drive, Louisville, Ky. 40207, USA, (US)
3. Slater, A. David, 14, River Hill Road, Louisville, Ky. 40207, USA, (US)
4. Sonnenfeld, Gerald, 2110 Boulevard Napoleon, Louisville, Ky. 40207, USA, (US)

(74) Asiamies - Ombud: Oy Heinänen Ab

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Gamma-INF:n käyttö infektioiden hoitoon siirrännäisten saajilla
Andvändning av gamma-interferon för behandling av infektioner hos transplantatmottagare

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö koskee yleisesti mikrobi-infektioiden estoa ja hoitoa elimensiirtopoti-lailla. Erityisemmin keksintö koskee lymfokiinien ja erityisesti gamma-interferonin (γ -IFN) käyttöä mikrobi-infektioiden ennaltaestoon ja hoitoon elinsiirteen vastaanot-tajilla siirteen hylkimisten esiintymistaa-juutta lisäämättä.

Uppfinningen avser generellt profylax och behandling av mikrobiinfektioner hos trans-plantationspatienter. Mera speciellt avser uppfinningen användning av lymfokiner och speciellt gamma-interferon (γ -IFN) till profylax och behandling av mikrobiinfek-tioner hos transplantatmottagare utan att höja frekvensen av transplantatutstötnin-gar.