



SUOMI-FINLAND

(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patenttihakemus - Patentansökan 973613
 (51) Kv.lk.6 - Int.kl.6
 C 07C 311/29, C 07D 295/18, 213/56,
 A 61K 31/535, 31/44, 31/495, 31/40, 31/18
 (22) Hakemispäivä - Ansökningsdag 05.09.1997
 (24) Alkupäivä - Löpdag 07.03.1996
 (41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig 05.11.1997
 (86) Kv. hakemus - Int. ansökan PCT/US96/02679
 (32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet
 08.03.1995 US 401049 P

(71) Hakija - Sökande

1. Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, USA, (US)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. Robinson, Ralph P., 30 Friartuck Drive, Gales Ferry, CT 06335, USA, (US)
 2. Rizzi, James P., 34 Devonshire Drive, Waterford, CT 06335, USA, (US)

(74) Asiamies - Ombud: Kolster Oy Ab, Iso Roobertinkatu 23, 00120 Helsinki

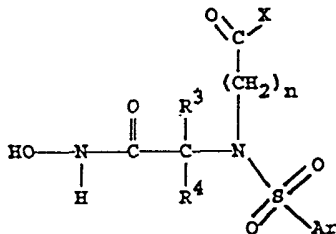
(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Aryylisulfonyyliaminohydroksaamihappojohdannaisia
 Arylsulfonylaminohydroxamsyraderivat

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Yhdiste, jolla on kaava (I), jossa n, X, R³, R⁴ ja Ar ovat edellä määritellyt, ja joka on käyttökelpoinen hoidettaessa tilaa, joka kuuluu ryhmään, jonka muodostavat niveltulehdus, syöpä, kudonhaavautuminen, restenoosi, hampaan juurikalvon sairaus, rakkulaihotauti, kovakalvontulehdus ja muut sairaudet, joille on tunnusomaista matriisimetalloproteinaasiaktiivisuus, AIDS, sepsis, septinen sokki ja muut sairaudet, joihin liittyy TNF:n tuotanto.

En förening med formeln (I), vari n, X, R³, R⁴ och Ar betyder som ovan, kan användas för behandling av ett tillstånd valt ur gruppen artrit, cancer, vävnadsulceration, restenos, peridontit, epidermolysis bullosa, skleros och andra sjukdomar, som kännetecknas av matrismetalloproteinasaktivitet, AIDS, sepsis, septisk chock och andra sjukdomar, som är relaterade till produktion av TNF.



(I)