



UNIVERSITÀ DI PISA

titolo brevetto

Nuovi peptidi sintetici citrullinati e loro usi

titolare

Università di Pisa

inventori

Paola Migliorini

tipo di brevetto

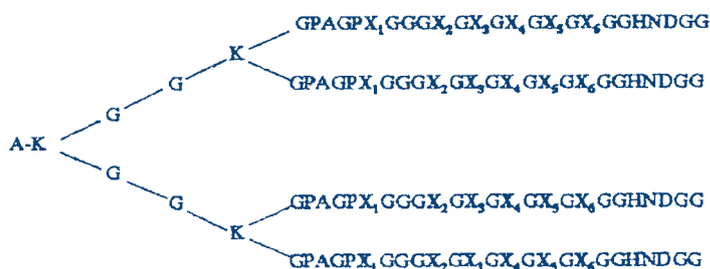
TO 2003A000246 del 31/3/2003
PCT IB2004/001056 del 29/03/2004

descrizione dell'invenzione (abstract)

Sono descritti nuovi peptidi sintetici lineari citrullinati e peptidi antigenici multipli (MAP) che li comprendono, utili come antigeni in saggi per la rilevazione di anticorpi e cellule T specifici per antigeni citrullinati, detti anticorpi e cellule T essendo caratteristici di malattie autoimmuni quali artrite reumatoide e sclerosi multipla.

disegno

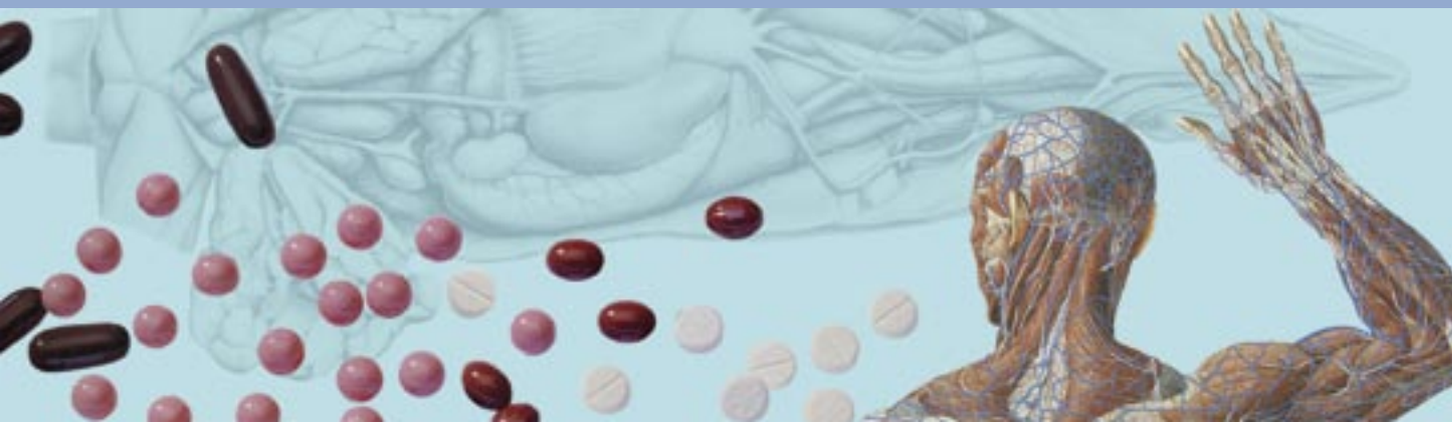
Peptide antigenico multiplo (MAP)



aree di applicazione principali

Aziende che producono/vendono kit di diagnostica di tipo immunoenzimatico.

Ufficio Ricerca • Lungarno Pacinotti 43 • 56100 Pisa
e-mail: ricerca@adm.unipi.it • sito web: www.unipi.it/ricerca



BREVETTO



UNIVERSITÀ DI PISA

P R O M E T E O
il portale della ricerca