



TITOLO

Biomarcatore per la diagnosi della sclerosi multipla.

Biomarkers for the diagnosis of multiple sclerosis.

DATA DI PRIORITA'

10/12/2010

NUMERO

Brevetto italiano N. 0001406201

EP 11807881.5

INVENTORI

Paolo Edomi, Sara Bembich, Andrea Cortini

TITOLARI

Università degli Studi di Trieste 100%

DESCRIZIONE E SETTORI DI APPLICAZIONE

L'invenzione concerne marcatori biologici per l'uso nella diagnosi della sclerosi multipla e l'uso di tali marcatori per la distinzione tra pazienti con sclerosi multipla e pazienti con altre malattie neurologiche. L'invenzione concerne inoltre un metodo diagnostico per la sclerosi multipla mediante l'uso di tali marcatori biologici.

VANTAGGI

Oltre all'identificazione dei marcatori biologici per la distinzione tra pazienti, lo scopo dell'invenzione è quello di identificare un sistema innovativo per la ricerca di autoantigeni in malattie autoimmuni, e la sua applicazione nel caso della sclerosi multipla.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Rettorato e Direzione Generale
Ufficio di Staff Industrial Liaison Office

LIFE SCIENCES

SCHEDA BREVETTO NUMERO 38

STATUS

Concesso in Italia

http://www.uibm.gov.it/uibm/dati/Codice.aspx?load=info_uno&id=1893916&table=Invention

http://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20120614&CC=WO&NR=2012076722A1&KC=A1