



su Facebook [Mappa del sito](#) [Meteo](#) [Oroscopo](#)

[HOMEPAGE](#) > [Ferrara](#) > Un centro d'eccellenza studierà a Ferrara i meccanismi chiave della sclerosi multipla

Un centro d'eccellenza studierà a Ferrara i meccanismi chiave della sclerosi multipla

L'istituto diretto da Paolo Zamboni si occuperà dell'insufficienza venosa cerebro - spinale cronica. "Abbiamo già richieste da tutto il mondo"

- [stampa](#)
- |
- [dizionario](#)

Trova significati nei dizionari Zanichelli

In questa pagina è attivo il servizio **ZanTip**:

Facendo **doppio click** su una qualsiasi parola presente nell'articolo, sarà visualizzata la definizione della parola, così come è stata pubblicata all'interno del Vocabolario della Lingua Italiana **Zingarelli 2010**.

Alla fine del riquadro di spiegazione ne sarà proposta anche la traduzione in inglese, ripresa dal lemmario Italiano-Inglese del **Ragazzini 2010**.

- |

ZANICHELLI



Paolo Zamboni (foto Schicchi)

Ferrara, 26 marzo 2010. **E' stato presentato** [invia per E-mail](#) | [condividi](#)
oggi a Ferrara il nuovo centro per lo studio dell'insufficienza venosa cerebro-spinale cronica. E' il primo istituto che si occuperà di questa patologia che una teoria italiana ha legato all'insorgenza della sclerosi multipla. Un centro (nato grazie ai contributi dell'università di Ferrara e della fondazione Hilarescere) che dunque è già invidiatissimo nel mondo.

Il centro sarà diretto da Paolo Zamboni, il ricercatore italiano che per primo ha teorizzato che le malformazioni di alcune vene cerebrali potesse essere un fattore scatenante della sclerosi multipla, e che ora, dopo dieci anni, sta vedendo finalmente accettata la sua idea a livello internazionale. Secondo le ricerche di Zamboni il restringimento delle vene causa

l'**Ferrara** infiammazione e l'accumulo di ferro nei tessuti che portano alla malattia: i sintomi possono essere alleviati con un intervento che 'allarga' i vasi malformati.

Il Resto Del Carlino - Ferrara - Un centro d'eccellenza studierà a Ferrara i meccanismi chiave della sclerosi multi...

Dopo un iniziale scetticismo, ora le teorie di Zamboni stanno ottenendo grande seguito in tutto il mondo. In Italia il ministro della Salute Ferruccio Fazio ha richiesto un parere sulla terapia al Consiglio Superiore di Sanità, mentre diversi ospedali (soprattutto in Emilia Romagna e Veneto) sono interessati alle ricerche di Zamboni. Anche l'Aism, associazione italiana sclerosi multipla, ha espresso interesse.

“L’istituto - spiega Zamboni - triplicherà le nostre possibilità di accogliere i pazienti, e ci permetterà’ anche di fare formazione per i medici interessati alla Ccsvg. Abbiamo già richieste da tutto il mondo da questo punto di vista, e arriveranno ricercatori dall’Imperial College di Londra, ma anche da Canada e Usa. Sarà’ possibile anche farne un centro di coordinamento dei vari trial in corso sul problema, compreso quello che partirà entro due mesi in tutta Italia sull’intervento di cura”.

“Il Centro Malattie Vascolari - ha affermato il rettore dell’università di Ferrara Patrizio Bianchi - è stato fortemente voluto dalla nostra Università, e svolgerà attività di ricerca, di prevenzione, di educazione sanitaria, diagnosi e terapia del sistema vascolare periferico”. “Ormai la correlazione tra Ccsvg e sclerosi è accettata - conferma Fabio Roversi Monaco, presidente della Fondazione Hilaroscere -: ora dobbiamo trovare il consenso sulla teoria che eliminando la malformazione si alleviano i sintomi della sclerosi, e il centro servirà anche a ricerche in questo senso”.

- [UN ISTITUTO DI RILEVANZA MONDIALE Blog di Alessandro Malpelo](#)

Copyright © 2010 MONRIF NET S.r.l. P.Iva 12741650159, a company of [MONRIF GROUP](#) - Powered by  Softec