



di Sara De Carli

SCLEROSI MULTIPLA/2. Nasce l'associazione che crede nella CCSVI

13 aprile 2010

Segnala a un amico

Scrivi qui l'email del destinatario

Invia

Stampa articolo



Presidenza onoraria a Nicoletta Mantovani, è la prima associazione nata su Facebook

Venerdì 9 aprile è nata l'Associazione nazionale della C nella sclerosi multipla. È l'associazione di malati di scle multipla che, fiduciosi nella ricerca legata alla CCSVI, vogliono portarne avanti gli step, sostenendo la ricerca anche premendo per un rapido accesso dei pazienti di agli esami e agli interventi legati al nesso tra CCSVI e S

Presidente onorario della neonata associazione è Nicol Mantovani, moglie di Luciano Pavarotti, malata di SM. Presidente invece è Francesco Tabacco. «Ora occorre altro po' di tempo da sacrificare sull'altare della buocra

settimana chiederemo all'Ufficio delle Entrate l'attribuzione del codice fiscale, quindi apri un Conto corrente bancario e, successivamente, l'iscrizione negli appositi Albi associativ Testeremo il Sito web per renderlo visibile, probabilmente, alla fine della prossima settim Nel frattempo il Consiglio Direttivo Nazionale si riunirà al fine di adempiere ai primi atti», detto il presidente.

«L'Associazione – ha dichiarato Nicoletta Mantovani - intende porsi come un laboratorio e di professionalità diverse, tese ad incoraggiare, coordinare e sostenere la ricerca sull'insufficienza venosa cronica cerebro spinale e le sue connessioni con la Sclerosi Mu

L'associazione ha oltre 30 soci fondatori ed è la prima nata da Facebook, dove il gruppo omonimo CCSVI nella sclerosi multipla conta quasi 17mila fan. Anche la notizia della nascita dell'associazione, con i nomi di tutto il consiglio direttivo è stata data, naturalmente, su Facebook ([leggi qui](#)).

Tag associati all'articolo: [Facebook](#) (+ 31) [sclerosi multipla](#) (+ 4) [CCSVI](#) (+ 5)
[Nicoletta Mantovani](#) (+ 1)

Italia non profit

Lascia un tuo commento

Caratteri disponibili: 0

Devi essere loggato per poter inserire commenti

