

COMUNICATO STAMPA

CCSVI (insufficienza venosa cronica cerebro-spinale):

tre importanti incontri in nord america per il Prof. Paolo Zamboni

St. Joseph's Hospital, Hamilton, Canada - domenica 7 febbraio
Meeting CCSVI Canada-USA fra studiosi provenienti dai due paesi

New York City, USA - martedì 9 febbraio
Lectio Magistralis per Myelin Interest Group

Amelia Island, USA - dal 10 al 13 febbraio
American Venous Forum Meeting
Presentazione dei risultati dello studio congiunto fra Fondazione Hilarescere e New York State University at Buffalo sul trattamento endovascolare della Sclerosi Multipla (EVTMS)

Sulla CCSVI (insufficienza venosa cronica cerebro-spinale) in relazione alla Sclerosi Multipla la ricerca e il confronto internazionale in ambito medico-scientifico è continuo.

Nei prossimi giorni il Professor Paolo Zamboni e il Dottor Fabrizio Salvi sono stati invitati in USA e Canada per tre importanti incontri di scambio in relazione alla CCSVI insufficienza venosa cronica cerebro-spinale

1- Meeting CCSVI Canada-USA

Al St. Joseph's Hospital di Hamilton (Canada), domenica 7 febbraio avrà luogo un meeting di scambio sullo stato della ricerca e gli studi compiuti in questi mesi dagli studiosi americani insieme al prof Paolo Zamboni e il suo team.

2 - Myelin Interest Group

A New York, martedì 9 febbraio, Il Prof. Paolo Zamboni è stato invitato dal Myelin Interest Group a tenere una *lectio magistralis* sul danno causato alla mielina nella Sclerosi Multipla (la mielina è la guaina che riveste i nervi, un po' come la plastica che riveste i fili elettrici. La mielina viene danneggiata in corso di SM). La CCSVI è ritenuta dall'ente di ricerca americano un meccanismo potenzialmente lesivo per la mielina, da qui è sorto l'interesse di conoscere e discutere i dati con Zamboni in persona.

Myelin Interest Group è la società scientifica che riunisce scienziati americani e internazionali che studiano le malattie demielinizzanti e la mielina.

3 – All' **American Venous Forum Meeting**, dal 10 al 13 febbraio (Amelia Island, USA) verranno infine presentati i risultati dello **studio congiunto fra Fondazione Hilarescere e University at Buffalo sul trattamento endovascolare della Sclerosi Multipla (EVTMS)**. Questo ultimo studio con Buffalo è stato effettuato fra ottobre 2009 e gennaio 2010.