

## OSSERVATORIO NAZIONALE EPIDEMIOLOGICO CCSVI NATIONAL EPIDEMIOLOGIC OBSERVATORY on CCSVI

*International Society for NeuroVascular Disease - (ISNVD)*

*Gruppo di Studio di Flebologia - (SIC)*

*Società Italiana di Flebologia Clinica e Sperimentale – (Gruppo di Studio sulla CCSVI)*

*Società Italiana di Flebologia - (SIF)*

*Collegio Italiano di Flebologia - (CIF)*

*Società Italiana di Flebo-Linfologia - (SIFL)*

*Società Italiana di Angiologia e Patologia Vascolare - (SIAPAV)*

*Società Italiana di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare - (SICVE)*

*Società Italiana di Diagnostica Vascolare (SIDV – GIUV)*

*Esperti di ECD venoso Cerebro-Spinale*

Policlinico Umberto I°, Aula del VIII Padiglione, Università " Sapienza " Viale del Policlinico 155  
Dipartimento di Scienze Cardiovascolari, Respiratorie, Nefrologiche , Anestesiologiche e Geriatriche.

Roma 15-16 Febbraio 2013

# Consensus Conference

La Mappa Emodinamica Morfologica venosa cerebro-spinale (MEM-net)  
per la raccolta dati dell'esame EcoColorDoppler

### 15 Febbraio

Premesse Emodinamiche

14.00 Inaugurazione della Consensus Conference  
Francesco Fedele

14.30 Lo scopo della MEM-net e sue finalità  
Augusto Orsini

15.00 La diagnostica ECD nella CCSVI (Metodo Zamboni)  
Erica Menegatti

15.30 La mappa emodinamica venosa: dal cartaceo ad oggi  
Aldo d'Alessandro

16.30 Presentazione  
dell'Osservatorio Epidemiologico Nazionale sulla CCSVI  
La Mappa Emo-dinamica Morfologica Venosa Cerebro-Spinale  
(MEM-net) simbolismo ed algoritmi.  
Sandro Mandolesi

17.30 Casi clinici  
Francesco Ciciarello –Aldo d'Alessandro, Azzurra Marceca

18.30 Discussione

### 16 Febbraio

Consensus Conference

sulla Mappa Emodinamica Morfologica venosa cerebro-spinale  
(MEM-net) per la raccolta dati dell'esame EcoColorDoppler,  
simbolismo ed algoritmi.

Presidente:  
Paolo Zamboni

Coordinatori:  
Ettore Manconi, Marco Ciccone

Segretario:  
Sandro Mandolesi

9.00 – 12.00 Approvazione della MEM-net nella CCSVI  
da parte di rappresentanti delle società scientifiche  
vascolari maggiormente rappresentative  
ed esperti nel campo.