

15-03-11

SALUTE: SCLEROSI MULTIPLA, CCSVI SOLO IN 8% SOGGETTI SANI

(ASCA) - Roma, 15 mar - Solo 8 soggetti sani su 100 presentano i segni della Ccsvg, l'ostruzione delle giugulari che secondo l'ipotesi dell'italiano Paolo Zamboni e' legata all'insorgenza della **Sclerosi Multipla**. E' quanto emerge da uno studio della Wayne State University presentato oggi a Bologna in conclusione del convegno annuale della Societa' Internazionale per le Malattie Neurovascolari (Isnvd) di cui e' presidente lo stesso Zamboni e a cui hanno partecipato esperti da tutto il mondo.

Tra le novita' presentate anche nuove metodologie di indagine per uniformare i dati scientifici dei ricercatori. "Dal punto di vista diagnostico una delle principali obiezioni era legata alla diagnosi della Ccsvg - si legge in una nota conclusiva del convegno - , perche' troppo vincolata all'**Ecocolordoppler** e alla capacita' di lettura del medico operatore e quindi non sempre riproducibile". Per ovviare a questo problema "Zamboni col suo team del Centro di Malattie Vascolari dell'Ospedale di Ferrara ha messo a punto un nuovo metodo diagnostico, la pletismografia **cervicale** - continua il comunicato - . Attraverso questo strumento non invasivo sara' possibile effettuare una prima diagnosi di screening con una elevata attendibilita' diagnostica, senza essere operatore dipendente. La pletismografia cervicale e' attualmente un prototipo non sviluppato commercialmente, ma ha alcuni vantaggi: il test dura 5 minuti e consente nell'85% dei casi di avere una risposta definitiva".