

I WEBINAR DI CASA SIUMB

L'educazione Continua a portata di clic

La stenosi carotidea – 23 maggio h.18.00-19.30

Relatori

Come e perché valutare una stenosi carotidea con l'eco-color Doppler?

Federico Annoni

(Università degli Studi di Milano - La Statale)

Correzione chirurgica ed endovascolare della stenosi carotidea: quali indicazioni oggi?

Gabriele Pagliariccio

(U.O.C. Chirurgia Vascolare – Ospedale Civile di Teramo)

Caso clinico: una stenosi particolare

Maria Virginia Boni

(U.O.S.D. Medicina Vascolare – Area vasta 5 ASUR MARCHE, Ascoli Piceno)

Discussants

Roberto Catalini

(UOC di Medicina Interna- Ospedale Civile di Macerata)

Gabriele Frausini

(A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord – Presidio di Fano)

La stenosi carotidea presenta spesso un argomento di discussione e dibattito sia per chi si approccia alla diagnostica vascolare sia per chi quotidianamente vede pazienti con questa problematica: L'ecocolorDoppler dei vasi carotidei rappresenta oggi il primo e spesso unico gradino diagnostico per valutare questi pazienti, come pure per decidere il successivo iter terapeutico: terapia medica, follow-up ecografico, rivascolarizzazione. La valutazione dei vasi carotidei si è anche imposta come metodica di stratificazione del rischio cardiovascolare del soggetto, permettendo, in modo semplice, ripetibile e con costi contenuti, di valutare la presenza o meno di aterosclerosi. Il webinar si pone lo scopo di offrire ai partecipanti la possibilità di approfondire come e perché valutare con l'ecocolorDoppler una stenosi e come selezionare i pazienti da candidare alla rivascolarizzazione.