

COLLI DEL TRONTO (AP)
17-18 GIUGNO

TRIESTE
17 - 18 GIUGNO

REGGIO EMILIA
17-18 GIUGNO

ROMA
17-18 GIUGNO

FOGGIA
17-18 GIUGNO

FIRENZE
17-18 GIUGNO

BELGIRATE (VB)
24-25 GIUGNO

VITTORIA (RG)
24 E 25 GIUGNO

RAZIONALE



La prevenzione secondaria della patologia cerebrovascolare ha sempre rappresentato una sfida importante, in ambito sia di educazione sanitaria della popolazione che di promozione di modifiche dello stile di vita e del comportamento del singolo, oltre che di azioni farmacologiche, che rappresentano un obiettivo purtroppo ancora non raggiunto in molti casi.

Tali provvedimenti consentirebbero di ridurre notevolmente il rischio di ulteriori eventi futuri, non limitandosi alla problematica vascolare cerebrale, ma interessando anche altri organi e sistemi, in particolare la componente cardiovascolare, che è peraltro responsabile, in termini di eventi successivi, della maggior quota di mortalità del paziente con problematiche cerebrovascolari. Per tali ragioni una proposta di un progetto di formazione in ambito di prevenzione secondaria può senz'altro condurre ad una maggiore consapevolezza da parte del medico di tali problematiche e ad un utile miglioramento della pratica clinica quotidiana.

L'evento è stato accreditato per la categoria Medico-Chirurgo nelle seguenti discipline: Neurologia, Cardiologia, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Angiologia, Medicina Interna

L'iniziativa è resa possibile grazie ad un contributo educativo di



SINV

LE GIORNATE DI FORMAZIONE 2011

COLLI DEL TRONTO

17 e 18 giugno 2011

Seminari
interdisciplinari
Italiani
Neuro
Vascolari

La formazione
nella prevenzione
Le idee cambiano lentamente

Responsabile scientifico locale: Dott. Sandro Sanguigni
Presidente: Dott. Giovanni Malferrari
Responsabile per la Formazione: Dott. Nicola Carraro
Coordinatore Centro Nord: Dott. Nicola Carraro
Coordinatore Centro Sud: Dott. Sandro Sanguigni

**IL PROBLEMA: CONOSCERLO****LA RISPOSTA: LA FORMAZIONE**

- 12.30 Presentazione delle giornate
Dalla teoria alla pratica della prevenzione tramite la formazione
La SINV quale società di formazione a livello nazionale
S. Sanguigni
- 12.50 *Cocktail di benvenuto*
Registrazione dei congressisti
- 13.20 Patologia cerebrovascolare: quadri sindromici principali: dalla sede di lesione alla clinica
M. Silvestrini
- 13.40 Correlazioni neuroanatomiche: anatomia del circolo cerebrale
T. Carboni
- 14.00 Le principali cause di ictus: aterosclerotica, cardioembolica e ipertensiva-diabetica
E. Medici
- 14.20 Ictus da cause rare
S. Bifulchetti
- 14.40 Le diagnosi differenziali
T. Carboni
- 15.00 Discussione interattiva fra partecipanti ed esperti
- 15.30 *Coffee break*

LA PREVENZIONE: FATTORI DI RISCHIO MODIFICABILI E STILI DI VITAModeratore: **L. Carbonari**

- 15.40 Ipertensione arteriosa, come trattarla e quando
G. Frausini
- 16.00 Dislipidemia e ruolo delle statine
U. Paliani
- 16.20 Diabete e ipoglicemizzanti: gestione nell'ictus
G. Frausini
- 16.40 La fibrillazione atriale e le interazioni cuore-cervello
G. Francolini
- 17.00 Stenosi carotidea: TEA o stenting?
G. Pagliariccio
- 17.20 Discussione interattiva tra partecipanti ed esperti
- 17.40 Prevenzione secondaria: terapia antiaggregante-anticoagulante
M. Silvestrini
- 18.00 Alimentazione e stili di vita
F. Cacciapuoti
- 18.20 Ruoli e responsabilità: il medico di medicina generale
A. Zaninelli
- 18.40 Tavola rotonda: la regione e le cerebrovasculopatie
L. Carbonari, A. Deales, M. Silvestrini
- 20.00 *Chiusura dei lavori*

**DALL'ACUTO AL RIENTRO AL DOMICILIO**

- 09.00 TIA: definizioni ed inquadramento
G. D'Andreamatteo
- 09.20 Ictus ischemico acuto: organizzazione della emergenza-urgenza sul territorio
A. Zaninelli
- 09.40 Diagnosi di gravità e di sede: le scale NIHSS, Bamford, etc.
C. Paci
- 10.00 Ictus ischemico acuto: il management ospedaliero
R. Gobbato
- 10.20 Il ruolo del neurochirurgo
M. Dobran
- 10.40 Percorsi riabilitativi
N. Iobbi
- 11.00 La preparazione del rientro al domicilio
A. Falco
- 11.20 *Coffee break*

LA FORMAZIONE NEURORADIOLOGICA SUL CAMPO

- 11.40 La neuroradiologia: applicazioni cliniche
M. Tafuro
- TC cranio senza mdc-RMN encefalo
 - Metodiche perfusionali: TC vs RMN
 - Studio dei vasi: TC vs RMN
 - Angiografia: quali indicazioni
- 12.30 Parte pratica: casi clinici con discussione plenaria
- 13.00 *Lunch*

LA FORMAZIONE NEUROSONOLOGICA SUL CAMPO

- 14.00 La neurosonologia: applicazioni cliniche
S. Sanguigni
- Anatomia ecografica extracranica - intracranica arteriosa e venosa
 - IMT
 - Valutazione della placca e criteri di stenosi carotidea
 - Diagnosi di pattern occlusivi in acuto e riperfusione
 - Dissecazioni
 - Stenosi intracraniche
- 15.00 Parte pratica a gruppi
- 17.30 Questionario di verifica
- 18.00 Discussione finale
S. Sanguigni
- 18.30 *Chiusura dei lavori*

