

Informazioni

Sono previsti poster e comunicazioni orali su tutti gli aspetti della Neuroepidemiologia. L'abstract deve essere scritto in lingua inglese e con 200 parole al massimo. Il modello può essere scaricato dal sito web www.ainep.net. Gli abstract dovranno essere inviati a: nep@marionegri.it entro il 15 Settembre 2014. L'accettazione verrà comunicata entro il 30 Ottobre. Gli abstract del convegno saranno pubblicati su **Neuroepidemiology**.

Premio "Giulia Benassi". Un premio di Euro 1.500 sarà assegnato al miglior contributo scientifico di un giovane di età inferiore ai 35 anni, primo autore del lavoro.

Premi NEP: è prevista l'assegnazione di cinque premi di Euro 400 ciascuno ai contributi scientifici ritenuti particolarmente meritevoli dal Direttivo NEP, presentati da giovani di età inferiore ai 35 anni.

Per maggiori dettagli in merito ai premi, consultare i bandi pubblicati sul sito NEP.

Modalità di Iscrizione al Congresso

Per l'iscrizione al Congresso è necessario scaricare il **modulo** dal sito della NEP, compilarlo in ogni sua parte ed inviarlo via fax/mail alla segreteria organizzativa (fax: 0239001916 att.ne Elisabetta Pupillo, email: nep@marionegri.it) congiuntamente alla copia dell'avvenuto bonifico. Ciascun partecipante riceverà la conferma dell'iscrizione al ricevimento del pagamento. Sarà possibile accettare iscrizioni anche in sede congressuale.

Modalità di Pagamento (Iva 22% compresa):

150 euro entro il 30 Ottobre 2014 (per i soci NEP 100 euro)

200 euro dopo il 30 Ottobre 2014

Il pagamento andrà effettuato unitamente alla domanda di iscrizione mediante bonifico bancario intestato a: *Associazione Italiana Neuroepidemiologia - Banca Intesa San Paolo - Filiale di Novara*
IBAN IT29V0306910100100000104574.

La quota di iscrizione comprende: partecipazione alle sessioni scientifiche, cartella congressuale, attestato di partecipazione, coffee break e pranzi, cena sociale.

Credit ECM. È stata inoltrata la richiesta di attribuzione dei crediti formativi come previsto dal programma nazionale ECM.

Per ulteriori informazioni: www.ainep.net

Come arrivare

In treno:

Stazione di Milano Bovisa-Politecnico con partenza dalla Stazione di P.le Cadorna (Ferrovie Nord) oppure dalla Stazione Centrale (treno Malpensa Express), oppure dalla fermata della metro Piazza della Repubblica (Passante ferroviario treni S9, S10), oppure dalla Stazione Garibaldi (Passante ferroviario, treni S9 e S10). La Stazione dista circa 500 m dall'Istituto.

Stazione FS Villapizzone sulla linea Milano -Torino. La stazione dista circa 600 m dall'Istituto.

In aereo:

dall'Aeroporto di Malpensa: treno Malpensa Express con fermata Bovisa-Politecnico (30 min).

dall'Aeroporto di Linate: navetta per la Stazione Centrale, poi proseguire come da precedenti indicazioni. In alternativa prendere l'autobus 73 e scendere alla fermata tra Viale Corsica e Viale Campania per recarsi a piedi alla Stazione di Porta Vittoria: ogni 30 min un treno porta alla Stazione Bovisa-Politecnico. Oppure con l'autobus 73 scendere a Piazza S.Babila: prendere metropolitana (linea 1/rossa) fino a P.zza Cadorna e proseguire come da precedenti indicazioni.



Sito web: www.marionegri.it

XIV Congresso Nazionale di Neuroepidemiologia

Milano, 21-22 Novembre 2014

Utilità della ricerca neuroepidemiologica per migliorare la pratica clinica e ottimizzare le risorse.

Sede del Congresso:

IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche

"Mario Negri" di Milano



Via La Masa 19, 20156 Milano

Presidenti

Ettore Beghi, Graziella Filippini

Comitato Scientifico

Maria Donata Benedetti

Mario Casmiro

Marco D'Amelio

Maurizio Leone

Andrea Millul

Maura Pugliatti

Nicola Vanacore

Luca Vignatelli

Segreteria Scientifica e organizzativa

Dr.ssa Elisabetta Pupillo

nep@marionegri.it—tel: 0239014605

XIV Congresso Nazionale di Neuroepidemiologia

L'Associazione Italiana di Neuroepidemiologia promuove e sostiene lo sviluppo delle conoscenze epidemiologiche nel campo delle malattie neurologiche al fine della loro prevenzione sulla base di una migliore conoscenza eziopatogenetica e della storia naturale, della valutazione dell'efficienza e dell'efficacia delle strutture e degli interventi terapeutici e riabilitativi, dell'organizzazione dei servizi di neurologia. L'Associazione promuove la diffusione della scienza e della metodologia epidemiologica; favorisce il collegamento di quanti sono impegnati nella ricerca epidemiologica in Italia e all'estero e la collaborazione con enti, aziende e organizzazioni interessate a promuovere lo sviluppo dell'epidemiologia nell'ambito del Sistema Sanitario Nazionale.



**Associazione Italiana
di Neuroepidemiologia**

Presidente NEP : Maurizio Leone

Ci trovi anche su  [nep neuroepidemiologia](#)

Si ringraziano:

biogen idec®

genzyme
A SANOFI COMPANY

 **NOVARTIS**
PHARMACEUTICALS

1° Giornata

Ore 9.30-10.00. Registrazione ed apertura dei lavori.

Sessione I: Pratiche diagnostiche e terapeutiche inutili o male utilizzate

Moderatori: G. Savettieri, L. Vignatelli

Ore 10.00 -11.00. Invited lecture: Reducing ineffective practice using Cochrane reviews. (M. Clarke)

Ore 11.00 -11.30. Linee-guida e farmaci antiepilettici: validità e criticità (E. Perucca; discussant: E. Beghi)

Ore 11.30 -12.00. Appropriately dell'uso della RM nella sclerosi multipla (M. Filippi; discussant: G. Filippini)

Ore 12.00 -12.30. Servizi e terapie nella malattia di Alzheimer (A. Padovani; discussant: M. Musicco)

Ore 12.30- 13.00. Tecniche diagnostiche strumentali per la malattia di Parkinson (U. Bonuccelli; discussant: R. D'Alessandro)

Ore 13.00 -14.30. Lunch e Poster Session

Sessione II: Comunicazioni libere — Moderatori: I. Casetta, C. Marini

Ore 14.30 -15.30.

Ore 15.30 -16.00. Coffee-break

Sessione III: I dati amministrativi come risorsa per l'identificazione ed il monitoraggio delle malattie neurologiche

Moderatori: F. Faggiano, C. Gandolfo

Ore 16.00 -16.30. Dati amministrativi ed epidemiologia delle malattie neurologiche (R. Gnani)

Ore 16.30 -17.00. Sistemi di raccolta dati regionali: esempi in neurologia (C. Zocchetti)

Ore 17.00 -17.30. Registri e database nelle malattie neurologiche: la sclerosi multipla (M. Pugliatti)

Ore 17.30 Assemblea dei soci NEP

Ore 20.30 Cena sociale

2° Giornata

Sessione IV: Genetica ed ambiente nella genesi delle malattie neurologiche

Moderatori: N. Vanacore, A. Chiò

Ore 8.30 - 9.30. Interazioni tra geni ed ambiente nella genesi delle malattie neurodegenerative (G. Logroscino)

Ore 9.30 - 10.30 Comunicazioni libere

Ore 10.30 -11.00. Coffee-break

Ore 11.00—12.00 Tavola Rotonda: Gli studi osservazionali per la valutazione dei trattamenti delle malattie neurologiche nella pratica clinica: un utile supporto o uno spreco di tempo e di risorse? (E. Beghi, R. D'Alessandro, G. Filippini, S. Garattini, G. Logroscino, G. Tognoni)

Sessione V: Comunicazioni libere — Moderatori: MD. Benedetti, M. Casmiro

Ore 12.00 - 13.00.

Ore 13.00 -14.30. Lunch e Poster Session

Sessione VI: Comunicazioni libere — Moderatori: A. Millul, M. D'Amelio

Ore 14.30 -16.00: Comunicazioni libere

Ore 16.00: Elezione Presidente NEP e consegna premi

Ore 16.30: Chiusura Congresso