



DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE E NEUROSCIENZE

Settimana mondiale del Cervello

Siena 11-17 marzo 2013

Apertura al pubblico dei laboratori e dei reparti

UOC di area Neurologica

- Clinica Neurologica e Malattie Neurometaboliche, VI Piano, II lotto (Dir. Prof. A. Federico)
 - Neurologia e Neurofisiopatologia, Piano 0, III lotto (Dir. Prof. A. Rossi)
- (contatti con i numeri 0577.585763 e 0577.585300)

In tutta la settimana sarà presente nell'area dell'ingresso dell'Ospedale una postazione con personale disponibile per offrire spiegazioni al pubblico sulle Neuroscienze e sulle Malattie Neurologiche in genere

Attività per le scuole

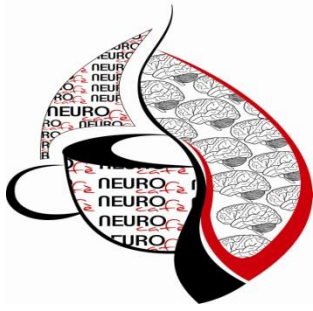
Scuola Elementare A. Saffi

Laboratori di Neuroscienze per bambini, animati da dottorandi e assegnisti, Università di Siena

Istituto Tecnico Tecnologico Liceo Scientifico Scienze Applicate T. Sarrocchi, Aula Magna (ore 11-13)

13 marzo: Cervello Maschile e Cervello femminile: esistono differenze? Prof. A. Federico

14 marzo: Colloquio-Dibattito con gli studenti "Sostanze attive sul cervello: usi ed abusi". Prof. A. Federico



Neurocaffè (ore 18–19,30)

Bar Cacio e Pere - Via Dei Termini 70

(con la partecipazione di un complesso musicale)

12 marzo : Antropologia della musica, prof. V. Serino

13 marzo: Musica e cervello, prof. A. Federico

14 marzo: Memoria e musica, prof. A. Rossi

Conferenza Scientifica

15 marzo, ore 15, Aula 6, Policlinico S. Maria delle Scotte

(in collaborazione con l'Associazione Italiana Sclerosi Multipla)

E' possibile predire l'evoluzione clinica della sclerosi multipla ? (Report di due ricerche senesi)

Moderatori (A. Federico e A. Rossi)

- a) Aspetti immunologici (P. Annunziata)
- b) Aspetti di Neuroimaging (N. De Stefano ed A. Giorgio)