

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fabrizio Pasotti - Laura Veronelli
Tel. 333.2936376
convegni@neuropsicologia-span.it

Quota di iscrizione IVA inclusa
Entro il 30 settembre
SOCI SPAN: 50 €
SOCI SPAN IN FORMAZIONE: 30 €
NON SOCI SPAN: 100 €

La quota comprende kit congressuale,
due coffee break, lunch

Modulo di iscrizione scaricabile
dal sito
www.neuropsicologia-span.it

ECM

Richiesti crediti per Psicologi,
Logopedisti, Fisioterapisti, Medici

SEDE DEL CONVEGNO

Aula Murri, Policlinico S.Orsola-Malpighi
Via Massarenti, 9 - 40138 Bologna
*L'Aula Murri è ubicata vicino
all'ingresso da Viale Ercolani*

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

Il Policlinico S.Orsola-Malpighi è situato
nella parte est della città.
È facilmente raggiungibile sia dalla
Stazione che dal centro della città e
dalla tangenziale.

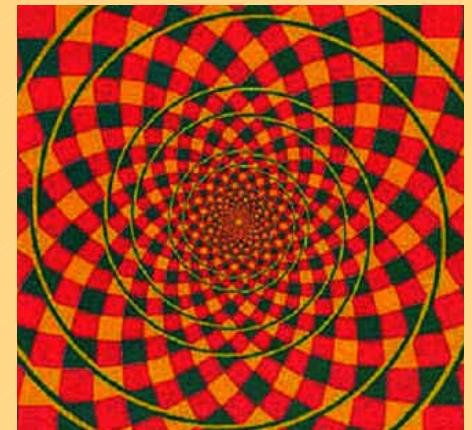
- In auto: dalle autostrade imboccare
la tangenziale, uscita 11. L'ospedale
dispone di ampi parcheggi a
pagamento.
- In treno: dalla Stazione, autobus
N° 35 e 36.



Società degli Psicologi dell'Area
Neuropsicologica
www.neuropsicologia-span.it

In occasione della nomina a socio
onorario del prof. Roberto Cubelli
la SPAN
organizza il Seminario

LA NEUROPSICOLOGIA COGNITIVA: teorie, metodi e strumenti



Bologna 13 ottobre 2007
ore 9.00 - 18.00
AULA MURRI
Ospedale S. Orsola

Nel corso del Seminario si partirà dalla definizione di neuropsicologia cognitiva, quale branca della psicologia che studia le prestazioni dei pazienti cerebrolesi, utilizzando l'approccio e i metodi del cognitivismo, per derivare ipotesi circa l'architettura funzionale dei processi mentali.

Dopo aver descritto le principali fasi della storia della neuropsicologia ci si soffermerà sulle nozioni di modello neuropsicologico e di doppia dissociazione. Verranno poi descritti i metodi e gli strumenti per l'analisi, la classificazione e l'interpretazione dei fenomeni patologici conseguenti a lesione cerebrale.

Infine si discuteranno l'uso dei test clinici e le fasi procedurali della valutazione neuropsicologica. Nel corso dell'intero seminario si proporranno esempi relativi ai disturbi del linguaggio scritto e orale, della memoria, della prassia, del calcolo e della esplorazione spaziale.

Il prof. Roberto Cubelli si occupa di ricerca in neuropsicologia cognitiva, psicolinguistica, dislessie e disgrafie, psicologia della memoria.

Attualmente riveste il ruolo di Professore Ordinario di Psicologia Generale e Vice Preside presso la Facoltà di Scienze Cognitive, Università di Trento.

Ed inoltre è
Managing Editor di Cortex.

PROGRAMMA

Ore 9.00

Registrazione dei partecipanti

Ore 9.15

Introduzione dott.ssa
M.Grazia Inzaghi
Presidente SPAN

Prima parte

Ore 9.30 - 11.45

La Neuropsicologia e il rapporto
mente - cervello

Ore 11.45 **Coffee Break**

Ore 12.00 - 13.30

Il modello neuropsicologico: dalle
prestazioni dei pazienti
all'architettura funzionale dei
processi cognitivi

Ore 13.30 - 14.20

Lunch

Seconda parte

Ore 14.30 - 15.45

Il sapere multidisciplinare: analisi,
classificazione e interpretazione
dei fenomeni patologici

Ore 15.45 **Coffee Break**

Terza parte

Ore 16.00 - 17.30

La valutazione neuropsicologica:
problemi e strumenti

Ore 17.30 - 18.00

Discussione

Ore 18.00

Verifica ECM