

PARTECIPAZIONE

La partecipazione al workshop è subordinata al pagamento della quota di iscrizione e all'invio della relativa scheda corredata della copia del pagamento, alla segreteria organizzativa a mezzo fax o e-mail.

Il costo di iscrizione è di € 30

Le iscrizioni si chiuderanno al raggiungimento del numero massimo previsto.

Sarà data conferma scritta, via e-mail, dell'avvenuta iscrizione previo regolare pagamento. Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

Non sono previsti crediti ECM.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Per informazioni

- Giovanna Leone

Tel.: **030 3501366**

- Emilia Bottiglieri

Tel.: **030 3501587**

Fax: **030 3533513**

e-mail: **workshopTES@cognitiveneuroscience.it**

IRCCS - Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli
Via Pilastroni, 4 - 25125 Brescia

Estremi per il pagamento: Bonifico su
c/c bancario 44444/51 - ABI 01030 - CAB 11209 - CIN P
IBAN: IT 06 P 01030 11209 000004444451
della Banca Monte dei Paschi di Siena,
Via Corsica, 202 - 25125 Brescia,
intestato a: Provincia Lombardo Veneta Fatebenefratelli,
via Pilastroni, 4 - 25125 Brescia,
specificando come causale: "**Workshop TES Brescia**"

Per ulteriori informazioni e/o iscrizioni contattare la segreteria organizzativa o consultare il sito www.cognitiveneuroscience.it

DIREZIONE SCIENTIFICA

Carlo MINIUSI

Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie,
Università di Brescia - Sezione di Neuroscienze Cognitive,
IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli,
Brescia.

Paolo Maria ROSSINI

Clinica Neurologica, Università Campus Biomedico - AFaR
Dipartimento di Neuroscienze, San Giovanni Calibita, Isola
Tiberina, Roma.

DIREZIONE ORGANIZZATIVA

Maria Concetta PELLICCIARI

Sezione di Neuroscienze Cognitive, IRCCS Centro San
Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia.
mariaconcetta.pellicciari@cognitiveneuroscience.it

SEDE DEL WORKSHOP

Sala Teatro

Fra Giovanni Maria Alfieri

IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli

Via Pilastroni, 4 - 25125 Brescia

Sono previsti due coffee break ed un pranzo di lavoro al buffet.

POSTERS

La scadenza per l'invio dell'abstract è il 25/10/2010

L'invio degli abstract deve avvenire per via informatica sul sito **www.cognitiveneuroscience.it**

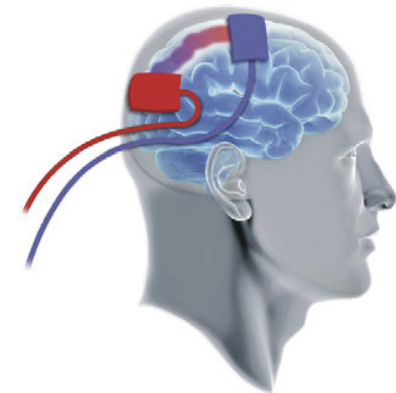
Con il supporto di:

James S. McDonnell Foundation

Organizzato con il contributo di:



Workshop *Nuove Prospettive della Stimolazione Elettrica Transcranica: tra sperimentazione e clinica*



12 Novembre 2010

**IRCCS Centro San Giovanni di Dio
Fatebenefratelli
Brescia**



PROGRAMMA

8.00 Registrazione Partecipanti

8.40-9.00

Introduzione lavori

Marco Fra FABELLO *Direttore Generale*

Giovanni DE GIROLAMO *Direttore Scientifico*

Carlo MINIUSI *Apertura lavori*

9.00-12.45

Coordinatore - Massimo CINCOTTA

9.00-10.00

*Transcranial electrical stimulation (tES):
basic aspects*

Walter PAULUS

10.00-10.25

tDCS in modelli animali

Letizia LEOCANI

10.25-10.50

*tDCS studi in modelli animali
e registrazioni epidurali*

Vincenzo DI LAZZARO

10.50-11.10

tES ed aspetti biologici

Luisella BOCCHIO-CHIAVETTO

11.10-11.30 Pausa Caffé

PROGRAMMA

11.30-11.55

tDCS e riabilitazione motoria

Nadia BOLOGNINI

11.55-12.20

*tDCS e nuove prospettive nella riabilitazione
dell'Alzheimer*

Maria COTELLI

12.20-12.45

Applicazioni della tDCS in neuropsichiatria

Adelio LUCCA

12.45-14.15 Pausa Pranzo

12.45-14.15 Sessione Posters

14.15-17.20

Coordinatore - Giuseppe VALLAR

14.15-14.40

tDCS cerebellare e spinale

Alberto PRIORI

14.40-15.05

tDCS e nuovi protocolli di neuroplasticità

Angelo QUARTARONE

PROGRAMMA

15.05-15.30

tDCS e neuroplasticità nella memoria procedurale

Franca TECCHIO

15.30-15.40 Pausa Caffé

15.40-16.05

tDCS nello studio dell'attenzione visuo-spaziale

Brigida FIERRO

16.05-16.30

*tACS negli studi sulla memoria: tra
sperimentazione e riabilitazione*

Simone ROSSI

16.30-16.50

Co-registrazione tDCS e EEG

Debora BRIGNANI

16.50-17.20

*Prospettive future della stimolazione
transcranica elettrica (tES)*

Paolo Maria ROSSINI

17.30-18.30 Sessione Posters

Chiusura lavori 18.30

RELATORI

Luisella BOCCHIO-CHIAVETTO

Neuropsicofarmacologia, IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia.

Nadia BOLOGNINI

Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Milano-Bicocca-Laboratorio di Neuropsicologia, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano.

Debora BRIGNANI

Sezione di Neuroscienze Cognitive, IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia.

Massimo CINCOTTA

Ospedale San Giovanni di Dio, Azienda Sanitaria di Firenze.

Maria COTELLI

Sezione Neuroscienze Cognitive, IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia.

Giovanni DE GIROLAMO

IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia.

Vincenzo DI LAZZARO

Istituto di Neurologia, Università Cattolica, Roma.

Marco FABELLO

IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia.

Brigida FIERRO

Dipartimento di Biomedicina sperimentale e Neuroscienze Cliniche, Università di Palermo.

Letizia LEOCANI

Dipartimento Neurologico, Istituto di Neurologia Sperimentale INSPE-IRCCS Università Ospedale San Raffaele, Milano.

RELATORI

Adelio LUCCA

Centro Disturbi dell'Umore, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano.

Carlo MINIUSI

Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie, Università di Brescia-Sezione Neuroscienze Cognitive, IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia.

Walter PAULUS

Department of Clinical Neurophysiology, University of Göttingen, Germany.

Alberto PRIORI

Dipartimento di Scienze Neurologiche, Università di Milano, Centro Clinico per la Neurostimolazione-IRCCS Cà Granda-Ospedale Maggiore Policlinico, Milano.

Angelo QUARTARONE

Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Psichiatriche e Anestesiologiche, Università di Messina.

Simone ROSSI

Dipartimento di Neuroscienze, Sezione Neurologia, Neurofisiologia Clinica, Policlinico "Le Scotte", Università di Siena.

Paolo Maria ROSSINI

Clinica Neurologica, Università Campus Biomedico-AFaR Dipartimento di Neuroscienze, San Giovanni Calibita, Isola Tiberina, Roma.

Franca TECCHIO

LET'S -ISTC-CNR, Dipartimento di Neuroscienze, San Giovanni Calibita, Isola Tiberina, Roma.

Giuseppe VALLAR

Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Milano-Bicocca-Laboratorio di Neuropsicologia, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano.

SCHEDA DI ISCRIZIONE WORKSHOP

"Nuove prospettive della stimolazione elettrica transcranica: tra sperimentazione e clinica"

Cognome _____
Nome _____
Nato il _____ a _____
CodiceFiscale _____
Partita Iva _____
Professione _____

Compilare sulla base dell'intestazione della fattura

Indirizzo di lavoro:

Ente di Appartenenza _____

Via/P.za _____

Comune _____

Cap _____ Prov. _____

Tel. _____

Fax _____

E-mail _____

Oppure indirizzo privato :

Via/P.za _____

N° _____

Comune _____

Cap _____ Prov. _____

Richiede l'attestato di partecipazione si no

Con la presente si autorizza l'IRCCS Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli al trattamento dei dati personali ai sensi della Legge n.675/96.

Firma _____

Data _____

Si prega di restituire, via fax o e-mail, la presente scheda compilata e corredata della ricevuta di pagamento alla segreteria organizzativa.

In caso di rinuncia il partecipante dovrà inviare comunicazione scritta alla segreteria organizzativa ed in caso di pagamento già avvenuto non è previsto alcun rimborso ma solo la sostituzione con un altro partecipante.