

Simposio Satellite SIPP-Neuroscienze Cognitive-SINC

Sede Effettiva dell'Evento: Palazzo Ateneo, Salone degli Affreschi

Luogo e Data Evento: Bari, 27 giugno 2018

N. Partecipanti: 120

Destinatari dell'iniziativa: neurologi, psicologi, tecnici di neurofisiopatologia, fisioterapisti, fisiatri, psichiatri

Crediti didattici per studenti in : Medicina e Chirurgica, Tecniche di Neurofisiopatologia, Fisioterapia, Scuola di Specializzazione in Neurologia, Scuola di specializzazione in Psichiatria, Dottorato di Ricerca in Scienze Biomolecolari Farmaceutiche e Mediche

08.30 Registrazione partecipanti

08.45 Introduzione al corso

09.00 “Pearl and pitfalls in brain functional analysis”

Moderatori. **Marina de Tommaso, Simone Rossi**

10.00 What is wrong in FMRI

Emiliano Ricciardi

10.30 Is there a future for therapeutic non invasive stimulation?

Angelo Quartarone

11.00 Near Infrared spectroscopy : “low fare, made simple”. Critical issues

Marina de Tommaso

11.30: Laser Evoked Potentials : how “salience” can reduce the reliability

Massimiliano Valeriani

12.00 Magnetic EncephaloGraphy-MEG: what add to High Density EEG?

Francesco Piccione

12.30 Discussione

13.00 Questionario ECM e chiusura dei lavori