



Seminario: Estimulación cerebral no invasiva en neurorrehabilitación

Jueves, 5 de junio de 2008

De 9.30 a 14.00h y de 15.30 a 16.30h

Sala 4.2. Pabellón 4. Recinto de Gran Vía de Fira de Barcelona.

Acceso Av. Joan Carles I, esquina c/ Ciències. L'Hospitalet de Llobregat

Temas del seminario

- Neurorrehabilitación fundada en principios de plasticidad neural.
- Modulación de la plasticidad neural.
- Principios de la estimulación cerebral no invasiva.
- Aplicaciones de la estimulación cerebral no invasiva al tratamiento de la espasticidad, del dolor, de la rehabilitación motora y de la rehabilitación cognitiva y neuropsiquiátrica.
- Instrucción práctica sobre la aplicación de la estimulación magnética transcraneal y de la estimulación transcraneal por corriente directa.

Director: Álvaro Pascual-Leone

Profesor de Neurología, Facultad de Medicina de Harvard University

Director, Berenson-Allen Center for Noninvasive Brain Stimulation

Cátedra de Biomedicina Fundación BBVA - Institut Universitari de Neurorehabilitació Guttman

Profesor invitado: Joaquim Fuster

Professor of Psychiatry and Biobehavioral Sciences UCLA Semel Institute for Neuroscience and Human Behavior

Docentes:

Miguel Alonso-Alonso, Joan Camprodon, Felipe Fregni, Antoni Valero-Cabré
Berenson-Allen Center for Noninvasive Brain Stimulation, Harvard

Hatice Kumru, Josep Medina, Raúl Pelayo, Teresa Roig, Dolors Soler
Institut Universitari de Neurorehabilitació Guttman

Mauro García

Coordinador del área de Salud Mental de Sont Llätzer, Mallorca

Prensa Prensa Press Presse

Institut Guttmann
Relacions Externes i Comunicació
Tel. 93 497 77 00 – ext. 2280
rrpp@guttmann.com