

La **Società Italiana di Neurofisiologia Clinica (SINC)**,

in collaborazione con

>l'Associazione Italiana Tecnici di Neurofisiopatologia (AITN),

>la Clinica Neurologica del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Pisa,

>la S.D. Neurologia Cisanello, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

promuove il Tredicesimo Corso Residenziale di

"Elettroencefalografia e Tecniche Correlate",

allo scopo di fornire ai Medici, specialisti in discipline neurologiche e non, ai Tecnici di Neurofisiopatologia, una preparazione di base di tipo teorico-pratico e un aggiornamento continuo nella disciplina.

Nell'anno 2014 saranno considerati i seguenti temi:

- **Stato dell'Arte nella Neurofisiopatologia Tradizionale del Terzo Millennio: Elettroencefalografia, Potenziali Evocati, Elettromiografia e Tecniche Ultrasonografiche.**
- **Tecnologie speciali ed avanzamenti in Neurofisiopatologia: Neuromodulazione, Monitoraggi, Valutazione del Sistema Nervoso Autonomo, Magnetoencefalografia ed altre tecniche (analisi automatica dei segnali elettrofisiologici e relativi programmi).**
- **Neurofisiopatologia e Neuroimmagini.**

Informazioni sul Corso sono disponibili su

www.neurofisiopatologia-pisa.it

in copertina: Opera di Rohan Kahatapitiya (Collezione privata)

T R E D I C E S I M O C O R S O

R E S I D E N Z I A L E D I

ELETTROENCEFALOGRAFIA E TECNICHE CORRELATE

Coordinatore:

Prof. Ferdinando Sartucci



3 Marzo – 8 Marzo 2014

Tirrenia - Pisa

www.neurofisiopatologia-pisa.it