

Instituto de Psiquiatria-Hospital das Clínicas da FMUSP

Serviço Interdisciplinar de Neuromodulação

Estimulação Magnética Transcraniana

Curso teórico-prático: A Estimulação Magnética Transcraniana
(Módulo I: Princípios da EMT)

SÁBADO (23/02/2019)

Aulas teóricas

07h45-08h00: Recepção e entrega de material.

08h00-08h15: Apresentação.

08h15-08h50: EMT: mecanismos básicos de ação, pulso simples, repetitivo e TBS.

08h55-09h25: Parâmetros básicos da EMT: limiar motor, frequência e localização.

09h30-09h50: **Coffee (incluso).**

09h55-10h25: Esquizofrenia – sintomas negativos e positivos da EMT.

10h30-12h00: Uso da EMT na depressão unipolar e bipolar, manejo clínico, tratamento agudo, TBS.

12h05-12h35: Uso da EMT na depressão – tratamento de manutenção.

12h40-13h10: Efeito placebo no tratamento com EMT.

13h20-14h40: **Almoço (incluso).**

14h50-15h20: Uso da EMT no tratamento do TOC e dos transtornos ansiosos: Últimas evidências na prática clínica.

15h30-15h50: Segurança e efeitos adversos da EMT.

16h00-17h00: Apresentação de expositores: empresas de máquinas de EMT.

DOMINGO (24/02/2019)

Aulas práticas

08h30-11h50: com intervalo para **Coffee (incluso)**, das 10h30 as 10h50:

-Treinamento no uso da EMT repetitiva: (a) identificação e demarcação dos pontos de referência; (b) identificação do Córtex Motor com uso da EMT de pulso simples; (c) identificação do LM; (d) identificação do córtex DLPF (Esquerdo e Direito); (e) identificação do córtex TP Esquerdo e posicionamento de bobina; (f) demonstração do uso da EMTr para avaliação de Excitabilidade Cortical.

- Demonstração de uso da TBS.

Prova

12h00-14h00: Avaliação escrita.

Será fornecido certificado de participação aos alunos que:

- 1) obtiverem nota mínima (7,0) no teste final (mínimo 14 acertos)
- 2) apresentarem frequência mínima de 75%

Outras informações: www.sin.org.br

Inscrição: emt.ipq@hc.fm.usp.br

Local: Instituto de Psiquiatria do HC-FMUSP
Investimento: R\$ 2.800,00 (inclui partes teórica e prática, apostila e certificado)