

第30回 磁気刺激法の臨床応用と安全性に関する研究会 プログラム

日 時 : 2019年11月28日(木) 18:50~21:00
(第49回日本臨床神経生理学会学術大会 初日終了後)
場 所 : ザ・セレクトン福島 3F 吾妻II (第3会場)
当番世話人 : 大阪大学医学系研究科 脳神経機能再生学
大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科 (兼任) 特任教授 齋藤洋一
会 費 : 1,000円

18:50~18:55

開会の挨拶

大阪大学医学系研究科 脳神経機能再生学
大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科 (兼任) 特任教授 齋藤洋一

18:55~19:25 (25分講演/5分討論)

1. 広範囲刺激コイルの特性と利点

東京大学工学部 関野 正樹

19:25~19:55 (25分講演/5分討論)

2. 難治性神経障害性疼痛に対する一次運動野刺激 刺激最適条件の探索

大阪大学大学院医学系研究科脳神経機能再生学 細見 晃一

19:55~20:25 (25分講演/5分討論)

3. アルツハイマー型認知症に対する反復経頭蓋磁気刺激療法の試み

大阪大学大学院医学系研究科脳神経機能再生学 眞野 智生

20:25~20:55 (25分講演/5分討論)

4. 文献レビュー 2019

東京大学医学部附属病院 脳神経内科 濱田 雅

20:55~21:00

事務局連絡

代表世話人 : 福島県立医科大学 神経内科学講座 宇川義一
共 催 : 磁気刺激法の臨床応用と安全性に関する研究会/エーザイ株式会社

※当日はお弁当をご用意しております。

(なお、国公立等の施設にご所属の先生方におかれましては、事前にご所属施設の規則等を御確認の上、ご対応いただきますようお願い申し上げます。)