

## 第 59 回日本定位・機能神経外科学会優秀演題

- パーキンソン病患者における Cutaneous Silent Period (CSP) の  
ダイナミックな変化  
医療法人 相生会 福岡みらい病院 脳神経外科 浦崎永一郎 他……………1
- 日本人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  
—オープンラベル・パイロットスタディー—  
大阪大学大学院医学系研究科 脳神経機能再生学講座 齋藤 洋一 他……………9
- Brain-Machine Interface による幻肢痛の治療  
大阪大学 高等共創研究院 柳澤 琢史 他……………14
- IPG 交換術におけるプラズマブレード™の有用性  
近畿大学医学部 脳神経外科 古川健太郎 他……………19
- ITB 療法における FLEX モードの可能性  
大分三愛メディカルセンター 脳神経外科 刈茅 崇 他……………24
- 神経内科医が見た精神神経疾患に対する機能的脳外科手術  
順天堂大学医学部附属順天堂練馬病院 脳神経内科 中島明日香 他……………31
- MCS と SCS が運動機能に及ぼす影響についての臨床的検討  
県立広島病院 脳神経外科・脳血管内治療科 竹下真一郎 他……………36
- 治療抵抗性うつ病および強迫症に対する  
脳深部刺激療法の応用について  
浜松医科大学 精神医学講座 山末 英典 他……………44
- 定量的磁化率マッピング画像による脳深部刺激療法標的の検討  
福井赤十字病院 脳神経外科 戸田 弘紀 他……………49
- パーキンソン病に対する STN-DBS 刺激調整中に起こり得る  
hypotonia  
日本大学医学部 脳神経外科学系 神経外科学分野 池田 俊勝 他……………53
- パーキンソン病に対する STN-DBS における  
directional DBS の有用性  
東京都立神経病院 脳神経外科 上利 崇 他……………58

■ パーキンソン病における視床下核－大脳皮質間の  
β 帯域神経オシレーションの機能連関

国立研究開発法人国立長寿医療研究センター  
健康長寿支援ロボットセンター ロボット臨床評価研究室 加藤 健治 他…… 64

学会記事

会告：第 60 回日本定位・機能神経外科学会	70
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 第 4 回 通常理事会議事録	71
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 第 2 回 定時社員総会議事録	76
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 新理事会議事録	81
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 第 5 回 通常理事会議事録	82
機能的定位脳手術施設認定・技術認定に関するお知らせ	87
2020 年 機能的定位脳手術認定施設	88
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 定款	89
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 定款施行細則	96
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 役員選出細則	98
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 評議員選出細則	99
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 委員会細則	103
機能的定位脳手術施設認定および技術認定に関する細則	104
一般社団法人 日本定位・機能神経外科学会 事務局執行部委員会細則	106
投稿規定 —機能的脳神経外科—	107