

目 次

理事長の挨拶

「令和の日本神経化学会スタートに際して」…………… 67

小泉 修一（山梨大学医学部教授）

日本神経化学会優秀賞・奨励賞受賞者研究紹介

◆優秀賞◆

「脳梗塞後のニューロン再生過程の解析」…………… 69

金子奈穂子（名古屋市立大学大学院医学研究科 脳神経科学研究所 神経
発達・再生医学分野）

◆奨励賞◆

「脳梗塞後慢性期における制御性 T 細胞による組織修復メカニズムの解明」…… 79

伊藤美菜子（慶應義塾大学医学部微生物学免疫学教室）

「神経化学的方法に基づいた合理的設計による新規超高速多色カルシウムセン
サーの開発」…………… 84

井上 昌俊（Department of Bioengineering, Stanford University School of
Medicine）

「意欲行動における腹側海馬の機能解明」…………… 91

吉田慶多朗（慶應義塾大学医学部精神・神経科学教室）

第12回神経化学の若手研究者育成セミナー開催のご報告…………… 96

若手研究者育成セミナー参加レポート

「若手セミナー参加レポート」…………… 97

角田 溪太（大阪大学大学院医学系研究科 内科系臨床医学専攻）

「第12回 神経化学の若手研究者育成セミナーに参加して」…………… 99

河野 晏奈（慶應義塾大学大学院 薬学研究科）

Neuro2019 若手道場優秀発表賞受賞者の声…………… 101

鍋島トラベルアワード受賞者の声

「鍋島トラベルアワードを受賞して」…………… 104

山崎 礼二（Georgetown University, Department of Biology）

「鍋島トラベルアワードを受賞して」…………… 105

長井 淳（カリフォルニア大学ロサンゼルス校医学部）

「鍋島トラベルアワードを受賞して」…………… 106

井上 昌俊（Department of Bioengineering, Stanford University School of
Medicine）

大会後記

「NEURO2019 を終えて」…………… 107

那波 宏之（NEURO2019 大会長）、武井 延之（実行委員長）

次期大会のご案内…………… 108

学会会則等…………… 109

賛助会員一覧…………… 117

「神経化学」投稿規定…………… 118

複写をご希望の方へ…………… 120

編集後記…………… 121