

学会シンポジウム特集：

依存性薬物作用機序から知る精神神経疾患の病態メカニズム

中枢刺激薬作用機序から知る AD/HD の病態メカニズム

……………笠原好之・久保有美子・曾良一郎… 185

ニコチンとその他の物質依存研究から見えてくるもの：快体験，動機づけ，学習，幻覚・妄想の手がかりから，物質によらないアディクションまで

……………宮田久嗣… 191

緩和医療における精神医学の理解：疼痛下の脳内報酬系機能低下と疼痛の増悪化

……………池上大悟・山下 哲・成田 年… 199

様々な依存性物質の感受性に共通して関連する遺伝子多型

……………西澤大輔・池田和隆… 205

NMDA レセプター神経疾患の分子病態を探る

NMDA レセプターとミクログリア：ミクログリアのシナプス可塑性ならびにシナプス再編への関与

……………林 良憲・中西 博… 211

NMDA レセプターと統合失調症

……………西川 徹・石渡小百合… 217

NMDA 受容体と全身性エリテマトーデス

……………五野貴久… 225

気分安定薬の作用機序と臨床選択

気分障害の病態や治療薬の作用機序に関する，神経可塑性と神経系への負荷からみた多軸的な評価

……………小俣直人・水野智之・三屋博宣・和田有司… 231

原著論文

喫煙行動とセロトニン 2A 受容体遺伝子多型とのハプロタイプ解析

.....成田 心・永堀健太・岩橋和彦・沼尻真貴・吉原英
児・西澤大輔・池田和隆・石郷岡純... 237

「日本神経精神薬理学雑誌」 第 33 卷総目次

Key Word Index (Vol. 33)

お知らせ 日本神経精神薬理学会 第 55 回理事会議事録
.....17E