

総説

神経炎症仮説に基づいた精神障害の研究

門司 晃… 1

原著論文

Serotonin_{1A} Receptor-Mediated Synaptic Response in the Rat Medial Prefrontal Cortex Is Altered by Early Life Stress: In Vivo and In Vitro Electrophysiological Studies

Shin-ichi KIMURA, Hiroko TOGASHI, Machiko MATSUMOTO, Taito SHIOZAWA, Junko ISHIDA, Satomi KANO, Atsuko OHASHI, Shyhei ISHIKAWA, Taku YAMAGUCHI, Mitsuhiro YOSHIOKA and Keiichi SHIMAMURA... 9

慢性ストレス後に生じる NE-CRH システムの遅延的感受性亢進

藤原圭亮・朝倉幹雄・柳田拓洋・中野三穂・金井重人・田中大輔・貴家康男・長田賢一… 17

ミニレビュー

海馬の生後発生および成体脳幹細胞における DISC1 結合タンパク質 Girdin の機能

榎本 篤… 23

自閉症の疫学研究の動向と出生コホート研究

土屋賢治・松本かおり・武井教使… 29

統合失調症脆弱性遺伝子産物 Dysbindin-1 の機能-病態との関連性

伊東秀記・永田浩一… 35

第40回日本神経精神薬理学会年会発表プログラム…41

「日本神経精神薬理学雑誌 (Japanese Journal of europsychopharmacology)」
投稿規定… 58

Erratum...61

お知らせ 第 33 回日本生物学的精神医学会年会／第 32 回内藤コンファレン
ス…1E