

御中

雑誌掲載論文内報

下記のとおり掲載論文目次をあらかじめ内報いたします。御覧の上、貴社製品の関係ある論文がございましたら、広告掲載にご利用くださるようお勧め申し上げます。
(株)医学書院 販売・PR部 TEL 03-3817-5696

誌名 (月刊) BRAIN and NERVE

第73巻 第8号 (2021年8月号)

発行部数: 6,000

判型: A4変型判

印刷方式: オフセット

広告締切: 2021年6月14日

発行予定: 2021年8月1日

※広告料金の詳細につきましては、お申し込み先の
広告代理店にお問い合わせください。

| 区分 | 論文題名 | 執筆者 | 所属 |
|------|---|----------------|---|
| 特集 | 特集/脳腸相関——脳-身体の双方向性制御 自律神経系を介した臓器間ネットワークによる代謝調節 | 今井 淳太 片桐 秀樹 | 東北大学大学院医学系研究科 糖尿病代謝内科学分野 |
| | 腸内細菌と中枢機能の連関——機能性消化管障害における病態と治療 | 黒川 駿哉 | 慶應義塾大学医学部精神・神経科学教室 |
| | パーキンソン病・レヴィー小体型認知症の脳腸相関 | 佐藤めぐみ, 他 | 東邦大学医療センター佐倉病院脳神経内科 |
| | 腸内フローラと精神疾患 | 功刀 浩 | 帝京大学医学部精神神経科学講座 |
| | エクソソームと脳腸相関 | 星野 歩子 | 東京工業大学生命理工学院生命理工学系 |
| | ストレスと脳腸相関 | 須藤 信行 | 九州大学大学院医学研究院心身医学 |
| 総説 | 多発性硬化症の腸管免疫 | 山村 隆 | 国立精神・神経医療研究センター神経研究所免疫研究部 |
| | 成体海馬の新生ニューロンが、睡眠中に記憶を固定化する | 菅谷 佑樹 坂口 昌徳 | 東京大学大学院医学系研究科神経生理学分野 筑波大学国際統合睡眠医科学研究機構 |
| | ミクログリアによる血液脳関門機能の制御 | 池上 暁湖 和氣 弘明 | 名古屋大学大学院医学系研究科分子細胞学 |
| 症例報告 | 脊髄長大病変を認め、特徴的な頭部MRI画像を呈した肉芽腫性原発性中枢神経系血管炎の1例 | 伏屋 公晴, 他 | 岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野 |

※冊子制作の都合上、発行予定日、掲載内容、および執筆者を予告なく変更する場合がございますことをご了承ください。
確定内容につきましては、弊誌編集室へ直接お問い合わせください。