

Late-breaking Abstracts (LBA)

※LBA はプログラム集には掲載されておりません。

ポスター発表 7月14日(水) 15:30-16:30 ポスター会場(アネックス2)

- LBA1-1 術後せん妄の予測因子の同定に向けた血液メタボロミクス解析研究：予備的解析
慶應義塾大学医学部精神・神経科学 新井 脩泰 他
- LBA1-2 第二世代抗精神病薬ルラシドン錠への切替えによる便秘症状の変化
長谷川病院 細川 琴実 他
- LBA1-3 22q11.2欠失症候群モデルマウスにおける脳内モノアミン量の解析
大阪大学・蛋白質研究所・高次脳機能学研究室／大阪大学大学院生命機能研究科
米丸 ひなの 他
- LBA1-4 A5/A7 ノルアドレナリン神経と B2 セロトニン神経の痛覚処理における関連性
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科統合分子生理学
守谷 俊平 他
- LBA1-5 感情制御課題遂行中の脳活動に対する FKBP5 の一塩基多型と親の養育態度の交互作用効果
東北大学スマート・エイジング学際重点研究センター 松平 泉 他
- LBA1-6 茶葉由来サポゲニン R1-barrigenol はマウスミクログリア細胞における LPS による炎症応答を抑制する
株式会社ニッポン 中央研究所 イノベーションセンター／
東京大学大学院 農学生命科学研究科 応用生命化学専攻 食の健康科学
林 遼太郎 他
- LBA1-7 Neurobiological mechanisms of transcranial direct current stimulation for psychiatric disorders; Neurophysiological, chemical, and anatomical considerations
国立精神・神経医療研究センター病院第二精神診療部／
国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所児童・予防精神医学研究部
山田 悠至 他

ポスター発表

7月15日(木) 15:30-16:30 ポスター会場(アネックス2)

LBA2-1 統合失調症薬物治療ガイドラインを用いたエビデンス・診療ギャップの検討について—精神科医療の普及と教育に対するガイドラインの効果に関する研究(EGUIDEプロジェクト)より—
医・フォスター・生きる育む輝くメンタルクリニック/
国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所精神疾患病態研究部
安田 由華 他

LBA2-2 統合失調症の脳脊髄液中のフィブリノーゲン: 健常者との比較および症状・服薬との関連
国立精神・神経医療研究センター神経研究所疾病研究第三部 松尾 淳子 他

LBA2-3 統合失調症における異常 salience の modality specificity
京都大学環境安全保健機構 健康科学センター 中神 由香子 他

LBA2-4 結論への飛躍と保守性バイアスの構造的神経相関
京大院・医・精神 宮田 淳 他

ポスター発表

7月16日(金) 14:20-15:20 ポスター会場(アネックス2)

LBA3-1 水素摂取によるうつ症状の予防効果の検討
防衛医科大学校精神科学講座佐藤 真有実 他

LBA3-2 うつ病の治療反応性に関連する腸内細菌叢とその代謝物の特徴: 観察研究
慶應義塾大学医学部精神・神経科学教室 黒川 駿哉 他

LBA3-3 治療抵抗性うつ病における effort discounting (労力割引): 健常者との予備的比較
東京慈恵会医科大学精神医学講座小高 文聰 他

LBA3-4 気分障害患者の脳脊髄液中のフィブリノーゲン: 健常者との比較および症状・服薬との関連
国立精神・神経医療研究センター神経研究所疾病研究第三部 松尾 淳子 他

LBA3-5 双極性障害のリピドミクス
藤田医科大学 精神神経科学 芦澤 琢磨 他