



名古屋大学脳とこころの研究センター
Brain & Mind Research Center, Nagoya University

第4回 拡大ワークショップ

The fourth extended workshop

総合テーマ：「研究機関と分野の垣根を越えて脳とこころの疾患を克服する」

Main theme: To overcome "brain and mind - related diseases" across fields and institutes for research

日時：令和元年9月18日（水）17：30～19：40

Time & Date : 17:30-19:40, Wednesday, September 18, 2019

場所：名古屋大学鶴舞キャンパス 鶴友会館2階 大会議室

Room: Alumni Hall, Kakuyu Kaikan 2nd floor at Tsurumai Campus of Nagoya University

脳とこころの研究センターの拡大ワークショップですが今年で4回目となります。今回は連携機関との交流をより一層深める事を目的として、各連携機関の第一線でご活躍中の先生方にお集まりいただき、御講演を頂きます。

分野が多岐に渡っておりますが、その分野で何がトピックなのか、専門外の方にも分かる様にお話頂く予定です。共同研究のシーズがあるかもしれませんし、その後の情報交換会もございますので、奮ってご参加ください。

総合司会：森 大輔 先生（名古屋大学 脳とこころの研究センター）

開会ご挨拶：祖父江元 先生（名古屋大学 脳とこころの研究センター・愛知医科大学）

- ① 演者：岩田（遠藤）邦幸 先生（名古屋大学医学部 精神科、神経内科）
「FTLD（前頭側頭変性症）モデルマーマセットの作成とトランスレータブル指標開発」
- ② 演者：野田 万里子 先生（愛知県医療療育総合センター発達障害研究所 分子病態研究部）
「時計遺伝子 Per3 の大脳皮質形成における機能解明」
- ③ 演者：石田 章真 先生（名古屋市立大学大学院医学研究科 脳神経生理学分野）
「脳卒中リハビリテーションにおける皮質-脳幹路のダイナミックな可塑性」
- ④ 演者：西須 大徳 先生（愛知医科大学 痛みセンター）
「疼痛領域における中枢機能評価」
- ⑤ 演者：村手 健一郎 先生（藤田医科大学 医学部 脳神経内科学）
「リキッドバイオプシーを用いた中枢神経悪性リンパ腫の診断法開発」
- ⑥ 演者：福森 亮雄 先生（国立長寿医療研究センター 認知症先進医療開発センター
分子基盤研究部 認知症病態解析室）
「ケミカルバイオロジーを用いたアミロイド産生酵素の切断メカニズム解析」

閉会ご挨拶：尾崎紀夫 先生（名古屋大学 脳とこころの研究センター・精神科）

19：50～ 情報交換会（鶴友会館1階 レストラン鶴友 無料）

↓事前申込が必要です(※切日9/12) Registration required by Sep 12



TEL: 052-744-2026 /内線 (5249)

Mail:bmrc@adm.nagoya-u.ac.jp

<https://www.med.nagoya-u.ac.jp/noutokokoro/>

主催：脳とこころの研究センター／拡大ワークショップ実行委員会

Host: Brain & mind Research Center / Extended workshop executive committee

※大学院学生各位：当ワークショップは令和元年度・基盤医学特論として開講します。