

平成28年度生理学研究所研究会

「神経回路研究と精神疾患研究の連合による情動機構解明」

2016年10月17日(月) 13:00 ~ 10月18日(火) 12:00

生理学研究所(明大寺地区) 1階大会議室

代表者: 関口正幸(国立精神・神経医療研究センター神経研究所)

所内世話人: 鍋倉淳一(生理学研究所生体恒常性発達研究部門)

10月17日(月)

- 13:00-13:10 **開会のあいさつ**
関口 正幸(国立精神・神経医療研究センター神経研究所)
- 13:10-13:50 **先天的と後天的な恐怖情報の統合と行動制御メカニズム**
小早川 高(関西医科大学附属生命医学研究所
神経機能部門)
- 13:50-14:30 **トラウマ・情動記憶処理に関わる睡眠**
栗山 健一(滋賀医科大学精神医学講座)
- 14:30-15:10 **マーマセットの社会性情動**
一戸 紀孝(国立精神・神経医療研究センター/理化学
研究所・BSI・革新脳・一戸班)
- 15:10-15:30 **ブレーク**
- 15:30-16:10 **消化管を標的とする中鎖ペプチドによる情動および
食欲調節作用**
大日向 耕作(京都大学大学院農学研究科食品生理
機能学分野)

- 16:10-16:50 **内受容感覚から考える不安**
寺澤 悠理（慶應義塾大学文学部心理学専攻）
- 16:50-17:30 **肝環境と情動性 -迷走神経を介した情動行動制御-**
山田 大輔、関口 正幸（国立精神・神経医療研究センター
神経研究所疾病研究第四部）
- 17:30-18:10 **オピオイドδ受容体作動薬の臨床開発を目指して**
斎藤 顕宜、山田 光彦（国立精神神経医療研究センター
精神保健研究所精神薬理研究部）
- 18:30- **情報交換会**

10月18日（火）

- 9:00-9:40 **雄マウスにおける子殺しと子育ての神経制御機構**
時田 賢一（理化学研究所脳科学総合研究センター親和性
社会行動研究チーム）
- 9:40-10:20 **不安を司る分界条床核の神経回路メカニズム**
野村 洋（北海道大学大学院薬学研究院薬理学研究室）
- 10:20-10:30 **ブレーク**
- 10:30-11:10 **反復ストレスによる情動変化を担う炎症関連分子の機
能的多様性と精神疾患創薬への意義**
古屋敷 智之（神戸大学大学院医学研究科薬理学分野）
- 11:10-11:50 **活性脂質レゾルビン類の抗うつ作用**
南 雅文（北海道大学薬学研究院薬理学研究室）
- 11:50-12:00 **閉会のあいさつ**