

合同開催

2025年度
第5回

神経研究所所内セミナー

2025年度
第8回

NCNP若手の会

2025年 9月 26日 (金) 17:00

会場：教育研修棟多目的室

特別講演（第5回神経研究所所内セミナー）

17:00-17:50

「高次脳機能を担う脳神経ネットワークの分子コード」

演者：早稲田大学 高等研究所 講師
星名 直祐 先生

若手の会研究発表（発表時間15分、質疑応答5分）

※質疑応答は最大10分まで追加されます

18:00-18:05

開会挨拶

18:05-18:25

ヒトamyloid beta (A β) ノックインマウスを用いた新規A β 病態モデルマウスの開発

演者：小牧 之泰（疾病研究第四部 博士1年）

18:25-18:45

マウス生後発生期の小脳に局在するバークマングリア様前駆細胞の分化方向と遺伝子発現プロファイルの探索

演者：陶山 京香（病態生化学研究部 博士3年）

18:45-19:05

Oncostatin M as a potential disease-modifying factor for skeletal muscle dysfunction associated with SOD1 mutation in primary myoblasts and skeletal muscles of wild-type mice

演者：チン チョウ（遺伝子疾患治療研究部 博士1年）

19:05-

懇親会

主催：NCNP若手の会ワーキンググループ

NCNP若手の会はNCNP所属の若手研究者の交流を目的とした研究会です。ご興味ございましたら、お気軽に下記までご連絡ください。

芦田 雪・富成 司（遺伝子疾患治療研究部）、宮崎 良太（疾病研究第四部）、嶋岡 可純・足立 透真（病態生化学研究部）、三宅 雄大・渡辺晴輝（神経薬理研究部）

Email: ashida.yuki@ncnp.go.jp (芦田), bmn0063@ncnp.go.jp (宮崎), toma.adachi@ncnp.go.jp (足立), ymyk@ncnp.go.jp (三宅)