

第45回 新潟神経学 夏期セミナー



Brain Seminar

脳と心の基礎科学から臨床まで
最前線の研究者、臨床家に触れて体感しよう!

2015.7.23_木 ▶ 25_土

場所：新潟大学脳研究所 統合脳機能研究センター（6F）セミナーホール

主催：新潟大学脳研究所 新潟脳神経研究会

7.23
thu

見学・体験
実習コース

- ①基礎神経科学履修コース：A. フラビン蛋白蛍光イメージング実習(7/21~23)(8名)
(新学術領域「メン神経回路」との共催)
B. 遺伝子改変動物作製の実際(7/22~23)(4名)
C. 神経細胞の培養と遺伝子導入(7/23のみ)(6名)

- ②脳研レジデント(臨床)体験コース：(7/23のみ)(10~20名)
脳外科、神経内科、病理(Brain Cutting, CPC)、
3T-MRIなど脳研の臨床を一日で体験できるコース

共同利用・共同研究拠点プログラム

共同利用・共同研究拠点プログラム(旅費支給あり)に応募される方は下記HPをご覧ください。

7.24
fri

オートファジーと
神経疾患：
細胞内小器官ダイナ
ミクスの異常は疾患を
引き起こすか？

- | | | |
|-------------|-----------------------|--------------------|
| 10:00~10:30 | 「脳腫瘍におけるオートファジー誘導」 | 青木 洋 (新潟大・脳研) |
| 10:30~11:20 | 「封入体の形成と分解」 | 若林 孝一 (弘前大・医) |
| 11:20~12:10 | 「ミトコンドリアの動的な形態制御」 | 石原 直忠 (久留米大・分子生命研) |
| 13:30~14:20 | 「ミトコンドリアオートファジー」 | 神吉 智丈 (新潟大・医) |
| 14:20~15:10 | 「オートファジーとパーキンソン病病態」 | 斉木 臣二 (順天堂大・医) |
| 15:30~16:30 | 「オートファジーの分子機構」 | 水島 昇 (東大・医) |
| 16:30~ | ポスター発表 (脳研究所の研究紹介) | |
| 18:10~ | 懇親会 (講師・研究者、臨床家と語ろう!) | |

7.25
sat

神経疾患の
disease
modifying
therapyを
目指して

- | | | |
|-------------|-------------------------|----------------|
| 9:00~ 9:50 | 「PDの新規治療ターゲット-異常タンパク伝播」 | 長谷川隆文 (東北大・医) |
| 9:50~10:40 | 「ALS-分子から病態パスウェイへ」 | 伊東 大介 (慶應大・医) |
| 10:50~11:40 | 「脳梗塞に対する神経・血管保護療法」 | 金澤 雅人 (新潟大・脳研) |
| 11:40~12:30 | 「脳梗塞に対する細胞移植療法」 | 堀江 信貴 (長崎大・医) |

申込み
問合せ

○事前申込みが必要です。氏名、所属、連絡先、1日目の希望コース(希望者のみ)を以下までお知らせください。

〒951-8585 新潟市中央区旭町通1-757 新潟大学脳研究所 神経学夏期セミナー事務局・佐藤
TEL: 025-227-0606 FAX: 025-227-0814 E-mail: blib@bri.niigata-u.ac.jp URL: http://www.bri.niigata-u.ac.jp

受講料

大学生・大学院生
無料

本セミナーは日本脳神経外科学会生涯教育クレジット、日本神経学会認定医更新取得単位の対象です。