

2022 年 4 月 13 日

Apr. 13, 2022

学生・教職員各位

To all students and faculty staffs

精神・神経病態解明センター

センター長 貝淵弘三

令和 4 年度  
第 1 回 FUJITA ニューロサイエンスセミナー 開催通知 (変更)  
Information on FUJITA Neuroscience Seminar 2022

- ◆ 発表 1: Emran Hossen 先生 (総合医科学研究所  
神経・腫瘍のシグナル解析プロジェクト)  
「Rho-Kinase は PSD-93 をリン酸化しシナプス機能を制御する」

Emran Hossen (Research project for neural and tumor signaling, Institute for  
Comprehensive Medical Science, ICMS)

- Rho-Kinase phosphorylates PSD-93 to orchestrate synaptic function -

**都合により今回のセミナーでの発表者は一名に変更となりました。**

**Due to circumstances, the number of presenters at this seminar has been changed.**

日時: 2022 年 4 月 16 日 (土) 9:30-10:15  
Time and Date: Saturday, Apr. 16, 2022, 9:30-10:15

場所: 大学 3 号館 414 号室  
Room: 414, Building No. 3

**使用言語:日本語または英語**

Language: Japanese or English

\* 事前連絡は不要です。

保健学研究科は「保健学セミナー」、医学研究科は「医学セミナー」の単位に認定されています。

実行委員：池田匡志（ゲノム解析部門）、毛利彰宏（神経化学部門）、水谷泰彰（ヒトイメージング部門）、小清水久嗣（URA）、船橋靖広（細胞生物学部門）、国田勝行（計算科学部門）、檀上輝子（神経生理学部門）、永井拓（行動薬理学部門）

担当者連絡先：

永井拓（行動薬理学研究部門、内線: 9957、メールアドレス: taku.nagai@fujita-hu.ac.jp）