

第
63
回

日本神経化学学会大会



The 63rd Annual Meeting of the Japanese Society for Neurochemistry

一 脳・神経研究のミライ

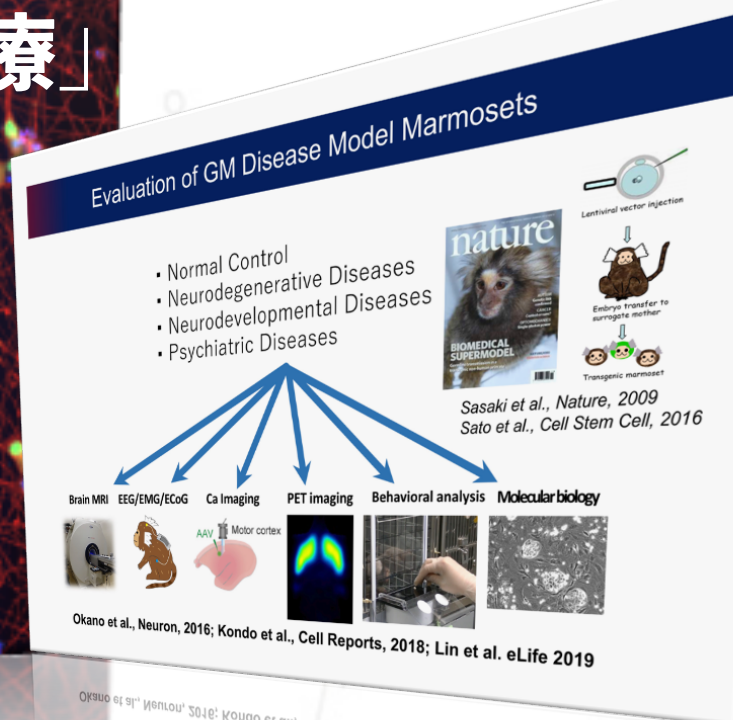


大学生対象 公開講座

「中枢神経系の再生医療」

ヒト iPS 細胞由来
運動神経細胞

岡野 栄之 先生は、脳や神経系の病気やけがの治療を目指し、iPS細胞やマーマセットモデルを用いた最先端の研究をされている研究者です。普段は 神経化学（神経科学）研究に接することのない大学生の皆さん（学部・学年は問いません）、この公開講座に参加して、神経化学研究の未来を感じてみませんか!!



開催日時: 2020年 9月12日（土曜日）

15:00～16:30 （Zoom オンライン配信）

Zoom視聴可能なネット環境にあることが必須です。

< 先着 100名 限定 > 参加費無料

申し込み方法などの詳細は大会ホームページを
ご覧下さい。 <https://confit.atlas.jp/jsn2020>



ひでゆき

講演者 岡野 栄之 先生

慶應義塾大学医学部教授。専門は分子神経生物学、発生生物学、再生医学。元・大阪大学医学部教授、元・筑波大学教授。日本神経化学会理事、日本神経科学学会副会長、International Society for Stem Cell Research (ISSCR) Board of Director、日本再生医療学会・副理事長、日本生理学会常任幹事等を歴任。2017年北京大學医学部客員教授、お茶の水女子大学学長特別招聘教授。

脳・神経系研究に興味のある大学生の
皆さんのご参加をお待ちしてます。