大学院学生各位 To All Graduate Students

2020 年度 基盤医学特論 開講通知

Information on Special Lecture Tokuron 2020.4-2021.3

良く分かる脳イメージングセミナー

Intelligible seminar on brain imaging

脳とこころの研究センター サマースクール

Brain & Mind Research Center Summer School

【 司会 】 尾崎 紀夫 先生

名古屋大学大学院医学系研究科 精神医学科・名古屋大学 脳とこころの研究センター (Norio Ozaki, Department of Psychiatry, Nagoya University Graduate School of Medicine, Brain and Mind Research Center, Nagoya University)

【講師】渡辺 宏久 先生

藤田医科大学 脳神経内科 主任教授

(Hirohisa Watanabe, Professor, Department of Neurology, Fujita Health University)

【題目】

脳とこころの研究センターの仲間と進めた脳内回路 の可視化研究:過去、現在、そして未来

(Visualization research of brain circuit advanced with colleagues of the brain and mind research center; past, present, and future)

日時: 令和2年7月15日(水) 17時30分より(90分)

Time and Date: July 15 (Wed.), 2020 17: $30 \sim$ (90 minutes)

場所:医学部基礎研究棟 3階 第一講義室

Place: The 1st lecture room, the 3rd floor, basic medical research building

一昨年前まで、脳とこころの研究センターを先導しておられた、皆さんも良く御存知の大先生です。最新画像と最新解析を駆使した脳内神経回路の可視化研究を精力的に継続して取り組んでおられ、今回はこれを分りやすく解説して下さります。 コロナで落ち込んだ皆さんのリサーチマインドを鼓舞して下さる事でしょう!

言語: 日本語 / Language: Japanese

※関係専門分野・講座等の連絡担当者:脳とこころの研究センター(内線:1975) Contact: Brain & Mind Research Center (Ext.1975)

コロナ感染予防にてスペースを確保する為、先着80名の定員とします。右記QRコードから登録して下さい。Web開催も予定しています。Webで受講希望の方は登録画面で選択して下さい。後日URLをお知らせします。大学院生の方は会場で受講して下さい。



The seating capacity is limited to 80 for prevention of COVID19. Please preregister by QR code in the right. The lecture is scheduled on Web, too. When you want to watch it on web, choose "web" in preregister site. The URL will be informed later. Graduate students should attend in the hall.