

令和 3 年 8 月 31 日
July 31, 2021

大学院学生各位
To All Graduate Students

2021 年度
基盤医学特論・特徴あるプログラム開講通知
「CIBoG 産官学連携戦略プログラム」

Industry-government-academia Cooperation Program
Information on Special Lecture Tokuron & Tokupro 2021.4-2022.3

1. 題目: 神経変性疾患における超早期診断・治療の実現に向けて-現状と課題-

講師: 勝野雅央(名古屋大学大学院医学系研究科 神経内科学 教授)

Teaching Staff: Masahisa Katsuno (Nagoya University Graduate School of Medicine)

2. 題目: 製薬企業における神経変性疾患領域トランスレーショナルリサーチ

講師: 上口英則 (武田薬品工業株式会社 ニューロサイエンス創薬ユニットリサーチマネージャー)

Teaching Staff: Hidenori Kamiguchi (Takeda Pharmaceutical Company Limited)

日時: 令和 3 年 9 月 10 日(金) 17 時 00 分より(90 分)

Time and Date: September 10 (Fri.), 2021 17:00~ (90 minutes)

場所: Webinar (Zoom)

言語: 日本語

Language: Japanese

※Zoom にて開催します。This lecture is held through Zoom. ※学外者の聴講を防ぐため、事前登録制とします。講義開始時間までに事前登録をしてください。Zoom の事前登録 URL は前週金曜日に学務課よりメールで送信される通知を確認してください。To prevent attendance by outsiders, this lecture requires registration. Please register in advance by the start time of the lecture. The URL for class registration of this lecture will be announced by the e-mail“【med-all】RKR&TPROLectures Scheduled Coming Week” sent on Friday of the previous week. ※出席は NUCT を用いて行います。NUCT へ入力するキーワードは講義中にお知らせします。Attendance is checked through NUCT. The keyword for NUCT will be provided during class time.

※関係専門分野・講座等の連絡担当者: 分子細胞学 和氣弘明 (内線: 2004)

Contact: Molecular Cell Biology, Hiroaki Wake (Ext. 2004)

医学部学務課大学院係
Student Affairs Division, Graduate School of Medicine