大学院学生各位 To All Graduate Students

## 2022 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 2022.4-2023.3

題目: 精神疾患の連続性を踏まえた個別化医療-Diseasome の観点から Personalized medicine on the continuum of mental disorders-From the perspective of diseasome

講師:尾崎紀夫

(名古屋大学 医学部 精神疾患病態解明学 特任教授)

Teaching Staff: Norio OZAKI (Nagoya Univ. Grad. Sch. Med)

題目: 患者ニーズに応える抗精神病薬の開発と展開について〜適応症と剤形〜 Development and Deployment of Antipsychotic Drugs that meet Patient Needs 〜Indications and Formulations〜

講師: 山田佐紀子

(大塚製薬株式会社 大塚ニューロフィードバック プロジェクトリーダー)

Teaching Staff: Sakiko YAMADA (Otsuka Pharmaceutical Co,Ltd)

日時: 令和 4 年 10 月 20 日(木) 17 時 00 分より(90 分)

Time and Date: October 20 (Thu.), 2022  $17:00\sim$  (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)