

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
「医薬統合プログラム」

Integrated Program for Medical and Pharmaceutical Sciences
Information on Special Lecture Tokuron & Tokupro 2022.4-2023.3

題目： 神経精神薬理学的手法と実践
Title: Neuropsychopharmacological approach and its application

講師：溝口 博之（医療薬学）
Teaching Staff: Hiroyuki Mizoguchi
(Neuropsychopharmacology & Hospital Pharmacy)

日時：令和4年12月27日(火) 17時00分より(90分) Zoom
Time and Date: December 27 (Tue.), 2022 17:00~ (90 minutes) Zoom

言語：英語
Language: English

※関係専門分野・講座等の連絡担当者：医療薬学講座 山田清文（内線 2674）
Contact: Kiyofumi Yamada, Neuropsychopharmacology & Hospital Pharmacy (Ext. 2674)

※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.

※事前登録に使用するメールアドレスは大学より付与されるメールアドレスのみ認めます。

(gmail やhotmail での事前登録は認めません。)

We only accept Nagoya University e-mail address for registration. Student can't use Gmail, hotmail, etc..

※講義当日は、事前登録で登録したメールアドレスへ送られたミーティング ID・パスワードから参加して下さい。

On the day of the lecture, please join using the meeting ID and password sent to the email address you registered at the time of registration.

※講義中の録画・録音は禁止します。 Recording this class is not allowed.

※講義中はカメラをオンにして下さい。 Please turn on a camera during class time.

※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.