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 「キャンサーサイエンスコース」(Course No.4)

Cancer Science

Information on Special Lecture Tokuron & Tokupro 2022.4-2023.3

題目:腫瘍浸潤リンパ球が認識する腫瘍抗原の同定とがんワクチン開

発

Title: Identification of tumor antigens recognized by tumor-

infiltrating lymphocytes and cancer vaccine development

講師:松下 博和 先生

(愛知県がんセンター 腫瘍免疫制御トランスレーショナルリサーチ分野 分野長/名 古屋大学医学系研究科 がん免疫ゲノム学 教授)

Teaching Staff: Hirokazu Matsushita, M.D., Ph.D.

(Chief, Division of Translational Oncoimmunology, Aichi Cancer Center Research Institute / Adjunct Professor, Divison of Cancer Immunogenomics, Graduate School of Medicine Nagoya university)

日時: 2022 年 7 月 5 日(火) 17 時 00 分より(90 分)

Time and Date : July 5 (Tue.), 2022 17 : 00 ∼ (90 minutes)

場所:<u>オンライン開催(Zoom)</u> 言語:英語 Language : English

※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.

※講義開始後 10 分以降の参加は欠席とみなします。

Attendance is not accepted if you entering into the meeting room 10minutes after the class has started. ※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:腫瘍生物学 今井 麻友子(内線 2463)

Contact: Mayuko Imai, Division of Cancer Biology (Ext. 2463)