

平成 30 年 5 月 14 日
May 14, 2018

大学院学生各位
To All Graduate Students

平成 30 年度
基盤医学特論・特徴あるプログラム開講通知
「キヤンサーサイエンスコース」 (Course No.4)

Cancer Science
Information on Special Lecture Tokuron & Tokupro 2018.4-2019.3

題目：がん細胞におけるエピゲノムの整合性と可塑性
Title : Integrity and Plasticity of Epigenetic Network in Human
Cancers

講師：近藤 豊 先生
(名古屋大学 大学院医学系研究科 腫瘍生物学 教授)
Teaching Staff : Yutaka Kondo, M.D., Ph.D.
(Professor, Division of Cancer Biology, Nagoya University
Graduate School of Medicine)

日時：平成 30 年 7 月 10 日(火) 17 時 00 分より (90 分)
Time and Date : July 10 (Tue.), 2018 17 : 00 ~ (90 minutes)

場所：基礎研究棟 1 階 会議室 2
Room : Meeting Room 2, (Basic Medical Research Building, 1st floor)

言語：英語
Language : English

※関係専門分野・講座等の連絡担当者：腫瘍生物学 高木 奈美 (内線 2463)
Contact : Nami Takagi, Division of Cancer Biology (Ext. 2463)

事前の申込みは不要です。No Registration required.
講義開始後 30 分迄に御入室下さい。Please take a seat before 17:30.
途中退室不可 Please stay until the end of the lecture.