

令和元年 10月 2日

各講座・学科目教授（准教授）

各診療科長 殿

各中央診療施設の部長

各特殊診療施設の部長

病理学講座病態病理学

特別講演

講師 宮崎 徹 先生

（東京大学大学院医学系研究科疾患生命工学研究センター分子病態医科学部門・教授）

講義内容 『メチニコフ創薬：AIMによる食細胞機構の医療応用の実現』

日 時 令和元年10月28日（月）

18:00～19:00

場 所 臨床小講堂

宮崎先生は、独自に同定された新規機能性分子である Apoptosis Inhibitor of Macrophage (AIM)を利用した、急性腎障害・肝細胞癌といった疾患に対する革新的治療法開発を推進されており、独創的で優れた多くの成果を挙げておられます（Hiramoto et al. 2018 Science Advances, Arai et al. 2016 Nature Medicine, Maehara et al. Cell Reports など）。多くの方々のご参加をお待ちしております。

大学院講義の対象です。

博士：腫瘍生物学Ⅲ (D26)、地域がん治療学 (D37-1)、細胞機能学Ⅰ (D41)、細胞内情報制御学Ⅰ (D43)、分子病態学Ⅰ (D60)、分子病態学Ⅱ (D61)、臓器病態学Ⅱ (D64)、臨床医学と社会・環境医学への高度情報学の応用 (D102)

修士：病理病態学 (M4)、先天代謝異常学・臨床遺伝学 (M10)、発生工学・実験動物学 (M12)、臨床・社会・環境医学と高度情報学の接点 (M32)

お問合せ先：病態病理学（内線2136）