

## シグナル伝達医学講演会/大学院特別講義

# Beyond Targeting Oncogenes: Emerging Anti-Cancer Strategies

### Dr. Tak W.Mak

(1)The Campbell Family Cancer Research Institute,  
Ontario Cancer Institute,  
University Health Network, Canada  
(2)Departments of Medical Biophysics and  
Immunology, University of Toronto, Canada



日時

平成29年9月25日（月）

17:00～18:30

場所

外来診療棟 5階 B講義室

Tak W.Mak先生は、これまでにT細胞受容体の発見、世界最多の遺伝子改変マウスの作製、多くの主要癌関連遺伝子の機能解析研究などで腫瘍学・免疫学の分野で世界のトップを走っておられる有名な研究者です。これまでに、日本の多くの教授を輩出されました。

また、多くの著名雑誌のEditorial Boardや数々の受賞をされ、カナダの医学の殿堂入りもされておられます。

どなたでも多くの方々のご聴講を歓迎致します。

【担当】

分子細胞生物学分野 教授 鈴木 聰（内線：6052）

【主催】

シグナル伝達医学研究展開センター

【連絡先】

研究支援課研究企画係（内線 5195）

E-mail: k9shien@med.kobe-u.ac.jp