



北信がんプロ

国際エキスパートセミナー

Primary and Acquired Mechanisms
of Resistance to Immunotherapies

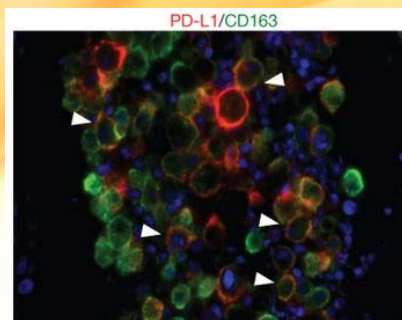
2018年7月13日(金) 18:00~19:00

会場:金沢大学附属病院外来棟 4階 宝ホール

Herbst 博士はエール大学のメディカルオンコロジストで
免疫チェックポイント阻害薬研究の世界的権威です。

2014年には、抗 PD-L1 抗体(アテゾリズマブ)の効果予
測因子として免疫細胞の PD-L1 発現(下図)や Th1 サイト
カイン発現を Nature 誌に報告しています。また、非小細胞
肺がんにおける抗 PD-1 抗体(ペムブロリズマブ)の効果
(KEYNOTE-010)を Lancet 誌に発表しました。

本講演では免疫療法の感受
性・耐性因子についての最新
情報をお話いただきます。
奮ってご参加ください。



Prof Roy S Herbst

Yale School of Medicine

Yale Cancer Center

Smilow Cancer Hospital

at Yale-New Haven USA

主催 超少子高齢化地域での先進的がん医療人養成 北信がんプロ
連絡先 金沢大学附属病院がんセンター 矢野聖二
syano@staff.kanazawa-u.ac.jp 076-265-2794