



okushin  
がんプロ

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

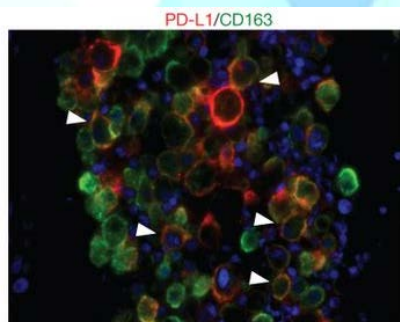
会場: 金沢大学附属病院外来棟 4階 宝ホール

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  
小細胞肺癌における抗 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](mailto:syano@staff.kanazawa-u.ac.jp) 076-265-2794