



第54回 日本癌治療学会学術集会

The 54th Annual Meeting of Japan Society of Clinical Oncology

スポンサーードシンポジウム3

同時通訳あり

Cutting edge of Oncolytic Virus Immunotherapy

日程

2016年10月21日(金)
10:10~12:10

会場

第9会場
パシフィコ横浜
会議センター5F 503

**免疫チェックポイント阻害剤から
腫瘍溶解性ウイルス療法の日米の最前線 !!**

司会

山崎 直也 先生 国立がん研究センター中央病院 皮膚腫瘍科 科長

藤原 俊義 先生 岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 消化器外科学 教授

演者

1) **Sanjiv S. Agarwala, MD** (St. Luke's Medical Center)
Overview of immunotherapy in cancer

2) **Toshiyoshi Fujiwara, MD** (Okayama University)
Multidisciplinary Therapy with Telomerase-Specific Oncolytic
Adenovirus for Human Gastrointestinal Cancer

3) **Hideki Kasuya, MD** (Nagoya University)
Effectiveness of HF10 in Clinical Trial against Pancreatic Cancer

4) **Merrick I. Ross, MD** (MD Anderson Cancer Center)
Intralesional Immunotherapy in Melanoma

5) **Robert H. I. Andtbacka, MD** (University of Utah)
Implications for Current Oncology Practice

共催:



第54回日本癌治療学会学術集会



SANJIV S. AGARWALA, MD

Overview of immunotherapy in cancer

1994年 University of Pittsburgh School of Medicine

2006年 St. Luke's Hospital & Health Network, Oncology & Hematology, Chief

2010年 Temple University School of Medicine, Professor

免疫チェックポイント阻害剤や腫瘍溶解性ウイルス療法の臨床開発について豊富な経験と知識を有する、悪性黒色腫の治療研究のエキスパート



TOSHIYOSHI FUJIWARA, MD

Multidisciplinary Therapy with Telomerase-Specific Oncolytic Adenovirus for Human Gastrointestinal Cancer

1985年 岡山大学医学部医学科卒業

1992年 テキサス大学MDアンダーソン癌センター

2012年 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 消化器外科学・教授

岡山大学発のバイオベンチャー「Oncolys BioPharma」を作り、アデノウイルスを用いた癌治療薬「テロメライシン」の食道がんを対象とした臨床開発を実施

HIDEKI KASUYA, MD

Effectiveness of HF10 in Clinical Trial against Pancreatic Cancer

1990年 愛知医科大学 医学部 医学科 卒業

2000年 米国ハーバード大学外科・博士研究員

2016年 名古屋大学 大学院医学系研究科 癌免疫治療研究室 室長, 准教授

ヘルペスウイルスを用いた癌治療薬「HF10」の膵臓癌を対象とした基礎研究～臨床開発をはじめ、革新的治療の研究開発を実施



MERRICK I. ROSS, MD

Intralesional Immunotherapy in Melanoma

1976年 University of Illinois, Chicago, IL, BS, Biology

1989年 University of Texas MD Anderson Cancer Center, Houston, TX

皮膚悪性腫瘍の臨床治療のエキスパートであり、悪性黒色腫のNCCNガイドライン作成パネルメンバーの一員

ROBERT H. I. ANDTBACKA, MD

Implications for Current Oncology Practice

1992年 McGill University in Montreal, Canada,

2006年 University of Texas MD Anderson Cancer Center.

2013年 University of Utah, Huntsman Cancer Institute, Associate Professor

T-VEC、HF10、CAVATAK等の臨床開発をけん引する腫瘍溶解性ウイルス療法の世界的スペシャリスト

