

MeS-14 11:40~12:30 国立京都国際会館 1階 Room C-2

Chair : Hideki Hanaoka (Segment Marketing Department, Illumina K.K.)
司会 : 花岡 秀樹 (イルミナ株式会社 セグメントマーケティング部)

Cancer genomes of 5000 Japanese patients

—oncogenic processes and oncopanel application—

日本人がん患者5000症例のがんゲノム—がん化メカニズムの解析とパネル検査への活用—

Ken Yamaguchi (Shizuoka Cancer Center Hospital)
山口 建 (静岡県立静岡がんセンター)

Co-host : Illumina K.K./イルミナ株式会社

July 19 (Fri) Medical Seminar / メディカルセミナー

MeS-15 11:40~12:30 国立京都国際会館 1階 メインホール

Chair : Hironobu Minami (Division of Oncology / Hematology, Department of Medicine, Kobe University of Medicine)

司会 : 南 博信 (神戸大学大学院医学研究科 腫瘍・血液内科)

Understanding Response and Resistance Mechanisms to I-O therapy

Thomas Frank Gajewski (The University of Chicago Medicine)

Co-host : Bristol-Myers Squibb K.K. / ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.
ブリistol・マイヤーズ スクイブ株式会社/小野薬品工業株式会社

MeS-16 11:40~12:30 国立京都国際会館 1階 Annex 1

Chair : Toshiaki Saeki (Saitama Medical University International Medical Center Breast Oncology Service)

司会 : 佐伯 俊昭 (埼玉医科大学国際医療センター乳癌腫瘍科)

Treatment strategies for HR positive HER2 negative metastatic breast cancer

HR陽性HER2陰性 進行再発乳癌に対する治療戦略

Kokoro Kobayashi (Cancer Institute Hospital of JFCR, Breast Medical Oncology)
小林 心 (がん研究会有明病院 乳癌内科)

Co-host : Eli Lilly Japan K.K./日本イーライリリー株式会社

MeS-17 11:40~12:30 国立京都国際会館 1階 Annex 2

Chair : Takashi Seto (Office for Clinical Trial Medical Oncologist, Department of Clinical Oncology, Clinical Research Institute, NHO National Kyushu Cancer Center)

司会 : 瀬戸 貴司 (独立行政法人国立病院機構九州がんセンター 臨床研究センター 臨床腫瘍研究部)

Has your 1L treatment of non-small cell lung cancer changed in 2019?

2019年あなたの非小細胞肺癌一次治療は変わりましたか?

Nobuhiko Seki (Division of Medical Oncology Department of Internal Medicine, Teikyo University School of Medicine)

関 順彦 (帝京大学医学部 内科学講座 腫瘍内科)

Co-host : MSD K.K./Taiho Pharmaceutical Co., Ltd./MSD 株式会社/大鵬薬品工業株式会社

MeS-18 11:40~12:30 国立京都国際会館 2階 Room A

Chair : Isamu Okamoto (Research Institute for Disease of the chest,
Graduate School of Medical Sciences, Kyushu University)

司会 : 岡本 勇 (九州大学病院 呼吸器科)

IO in stage III NSCLC: First year of clinical experience and expectations for the future

David Planchard (Institute Gustave Roussy, Department of Medical Oncology, Thoracic Group,
Villejuif-France)

Co-host : AstraZeneca K.K./アストラゼネカ株式会社

MeS-19 11:40~12:30 国立京都国際会館 2階 Room B-1

Chair : Shinji Ohno (Breast Oncology Center, The Cancer Institute Hospital of JFCR)

司会 : 大野 真司 (がん研究会有明病院 乳腺センター)

Vascular promotion and normalization in the tumor microenvironment for drug delivery/The genomic landscape of breast cancer

VEGF制御による腫瘍環境の改善/乳がんにおけるゲノム医療

Nobuyuki Takakura (The department of Signal Transduction, Research Institute for Microbial
Diseases (RIMD), Osaka University)

高倉 伸幸 (大阪大学 微生物病研究所 情報伝達分野)

Yoichi Naito (Division of Experimental Therapeutics / Breast and Medical Oncology, National
Cancer Center Hospital East

Rare Cancer Center, National Cancer Center)

内藤 陽一 (国立がん研究センター東病院 先端医療科 乳腺・腫瘍内科
国立がん研究センター 希少がんセンター)

Co-host : Chugai Pharmaceutical Co., Ltd. /中外製薬株式会社

MeS-20 11:40~12:30 国立京都国際会館 1階 Room D

Chair : Hiroji Iwata (Department of Breast Oncology, Aichi Cancer Center)

司会 : 岩田 広治 (愛知県がんセンター 乳腺科)

Bringing BRCA mutations come into breast cancer care

Karen Gelmon (Department of Medical Oncology, Vancouver Centre, BCCA)

Co-host : AstraZeneca K.K. / MSD K.K. /アストラゼネカ株式会社 / MSD 株式会社

MeS-21 11:40~12:30 国立京都国際会館 1階 Room E

Chair : Makoto Tahara (National Cancer Center Hosapital East)

司会 : 田原 信 (国立がん研究センター東病院 頭頸部内科)

Novel treatment for thyroid cancer, from the aspect of genetic alteration

Ezra Eddy Wyssam Cohen (University of California, San Diego Moores Cancer Center)

Co-host : Eisai Co., Ltd. /エーザイ株式会社

MeS-22 11:40~13:10 国立京都国際会館 1階 さくら

How I Treat Oncogene-Driven Advanced NSCLC

Update on molecular testing in NSCLC: Which, when, and how?

Chair : Tetsuya Mitsudomi (Kindai University Faculty of Medicine)

Case 1: Selecting an optimal approach for *EGFR*-mutant advanced NSCLC first-line and beyond

Yi-Long Wu (Guangdong Lung Cancer Institute, Guangdong General Hospital (GGH) and Guangdong Academy of Medical Sciences)

Case 2: Considering treatment sequencing at progression in ALK+ NSCLC

Terufumi Kato (Kanagawa Cancer Center)

Case 3: Identifying and managing *BRAF*-mutant NSCLC

Daniel S.W. Tan (National Cancer Centre Singapore)

Co-host : prIME, a Medscape Oncology Company

MeS-23 11:40~12:30 国立京都国際会館 1階 スワン

How to change gastrointestinal neuroendocrine neoplasms treatment !

~In light of the impact of WHO2019 classification~

どうかわる消化管NET治療 ~WHO2019改訂をふまえて~

Chair : Narikazu Boku (National Cancer Center Hospital Department of Gastrointestinal Medical Oncology)

司会 : 朴 成和 (国立がんセンター中央病院 消化管内科)

Practical pathological diagnosis of neuroendocrine tumors (digestive tract and pancreas) based on new WHO classification

新WHO分類を踏まえた神経内分泌腫瘍(消化管・膵)の病理診断の実際

Nobuyuki Ohike (Showa University Fujigaoka Hospital, Department of Pathology and Laboratory Medicine)

大池 信之 (昭和大学藤が丘病院 臨床病理診断科)

Significance of Network Meta-analysis in treatment approach for patients with NET

NET患者の治療戦略におけるNetwork Meta-analysisの意義

Shigemi Matsumoto (Kyoto University Department of Medical Oncology)

松本 繁巳 (京都大学大学院医学研究科 腫瘍薬物治療学講座)

Co-host : Novartis Pharma K.K./ノバルティス ファーマ株式会社

MeS-24 11:40~12:30 グランドプリンスホテル京都 1階 ロイヤルルーム
What is the Optimal Treatment Strategy for ALK positive Lung Cancer?
ALK肺がんの最適治療と適正使用を考える

Chair : Koichi Takayama (Department of Pulmonary Medicine, Kyoto Prefectural University of Medicine)

司会 : 高山 浩一 (京都府立医科大学 呼吸器内科)

The role of Lorlatinib in sequential therapies in ALK-Rearranged NSCLC

Solange Peters (Medical Oncology, Department of Oncology, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois (CHUV))

How to Manage Lorlatinib Adverse Events?

実践 ロルラチニブの副作用マネジメント

Hidetoshi Hayashi (Department of Medical Oncology, Kindai University)

林 秀敏 (近畿大学医学部 内科学 腫瘍内科部門)

Co-host : Pfizer Japan Inc. / ファイザー株式会社

MeS-25 11:40~12:30 グランドプリンスホテル京都 地下1階 ローズルーム

Chair : Takako Nakajima (Department of Clinical Oncology, St. Marianna University School of Medicine)

司会 : 中島 貴子 (聖マリアンナ医科大学 臨床腫瘍学講座)

Significance of late line chemotherapy in metastatic colorectal cancer

転移性大腸癌薬物療法における後方ラインの意義

Kei Muro (Department of Clinical Oncology, Aichi Cancer Center Hospital)

室 圭 (愛知県がんセンター 薬物療法部)

Co-host : Bayer Yakuhin, Ltd. / バイエル薬品株式会社

MeS-26 11:40~12:30 グランドプリンスホテル京都 地下2階 ゴールドルーム

Chair : Takayuki Yoshino (National Cancer Center Hospital East Department of Gastrointestinal Oncology)

司会 : 吉野 孝之 (国立がん研究センター東病院 消化管内科)

New treatment strategy for Microsatellite Instability-High (MSI-High) cancer

John L. Marshall (Division of Hematology and Oncology, Medstar Georgetown University Hospital / Medicine and Oncology, Lombardi Comprehensive Cancer Center, Georgetown University / Otto J. Ruesch Center for the Cure of Gastrointestinal Cancer)

Co-host : MSD K.K./Taiho Pharmaceutical Co., Ltd. / MSD株式会社 / 大鵬薬品工業株式会社

MeS-27 11:40~12:30 国立京都国際会館 1階 Room C-1

Chair : Kan Yonemori (National Cancer Center Hospital Department of Breast and Medical Oncology)

司会 : 米盛 勲 (国立がん研究センター中央病院 乳腺・腫瘍内科)

In combination with neoadjuvant chemotherapy for high-grade localized soft tissue sarcoma What Is Local Hyperthermia as Demonstrated in the Evidence? Including Their Risks and Benefits?

高悪性度限局性軟部肉腫に対する術前化学療法への併用効果がエビデンスで示された局所温熱療法とは？-その功罪も含めて-

Hiroyuki Narisada (Fukuoka Tokushukai Medical Center Department of Multidisciplinary Oncology Center)

成定 宏之 (医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 がん集学的治療センター)

Co-host : YAMAMOTO VINITA Co., Ltd. / 山本ビニター株式会社

MeS-28 11:40~12:30 国立京都国際会館 1階 Room C-2

Chair : Junji Furuse (Department of Internal Medicine, Medical Oncology Kyorin University School of Medicine)

司会 : 古瀬 純司 (杏林大学医学部 内科学腫瘍内科)

Current status of chemotherapy for unresectable pancreatic cancer

Masato Ozaka (Department of Gastroenterology, Cancer Institute Hospital of the Japanese Foundation for Cancer Research)

尾阪 将人 (がん研有明病院 肝・胆・膵内科)

Co-host : Yakult Honsha Co., Ltd. / 株式会社ヤクルト本社

MeS-29 11:40~12:30 国立京都国際会館 2階 Room B-2

Chair : Atsushi Sato (Department of Medical Oncology, Hiroasaki University Graduate School of Medicine)

司会 : 佐藤 温 (弘前大学大学院医学研究科 腫瘍内科学講座)

Management of oral mucositis in clinical practice

~ What can be done by medical dental cooperation ~

口腔粘膜炎:対応の実際 ~ 医科歯科連携でできること ~

Takao Ueno (National Cancer Center Hospital, Department of Dentistry)

上野 尚雄 (国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院 歯科)

Co-host : Meiji Seika Pharma Co.,Ltd. / Meiji Seika ファルマ株式会社