

Approaches to the realization of genomic medicine in cancer field

~ Future vision and issue in cancer care brought by clinical sequencing ~

Promotion activity for training cancer professionals under the sponsorship of the MEXT, Japan

July 15, 2016 (Friday) 17:00~18:50

**Juntendo University School of Medicine Century tower
(Building no.11) North 4F**

※ mainly audience : medical oncologists, graduate students and the persons who are interested in cancer research and clinic.

※ This symposium will connect the following facilities using ICT.
Iwate Medical University, Shimane University, Tottori University, Tokyo University of Science, Meiji Pharmaceutical University, Rikkyo University and Juntendo University School of Medicine

Program

General Chairperson

Misa Imai ,Ph.D.

Leading Center for the development and research of Cancer medicine
Juntendo University Graduate school of Medicine

Opening address

Kazuhisa Takahashi M.D.,Ph.D.

Department of Respiratory Medicine, Juntendo University Graduate School of Medicine

▶ 17:00~17:10

Lecture

“Approaches of MSK-IMPACT (clinical sequence)”

▶ 17:10~18:00

Presenter

Marc Ladanyi M.D.

The William Ruane Chair in Molecular Oncology, Memorial Sloan-Kettering Cancer Center

Chairperson

Shunsuke Kato M.D.,Ph.D.

Department of Clinical Oncology, Juntendo University Graduate School of Medicine

Pannel discussion

“Individualized future vision and required social infrastructure investment in cancer care brought by clinical sequencing ”

▶ 18:00~18:40

Participant

Marc Ladanyi M.D.

Chair in Molecular Oncology, Memorial Sloan-Kettering Cancer Center

Fumiyuki Takahashi M.D.,Ph.D.

Department of Respiratory Medicine, Juntendo University Graduate School of Medicine

Chieko Tamura ,Ph.D.

Genetic Counseling Clinic, Juntendo University Hospital / Fetal Medicine Clinic Tokyo

Daisei Miyamoto ,Ph.D.

Office of In Vitro Diagnostics, Pharmaceuticals and Medical Devices Agency

Chairperson

Yoko Tabe M.D.,Ph.D.

Department of Clinical Laboratory Medicine, Juntendo University Graduate School of Medicine

Takuo Hayashi M.D.,Ph.D.

Department of Human Pathology, Juntendo University Graduate School of Medicine

Closing address

Okio Hino M.D., Ph.D.

Department of Molecular Pathogenesis, Juntendo University Graduate School of Medicine

▶ 18:40~18:50

Sponsor

Leading center for the development and research of cancer medicine, Juntendo University Graduate School of medicine
Department of Orthopedics and Motor Organ, Juntendo University Graduate School of Medicine

TEL : 03-5802-1710 URL : <http://ganpro-ict-plan.jp/index.html> E-mail : ganpro@juntendo.ac.jp

がん分野におけるゲノム医療実現に向けた取り組み

～クリニカルシーケンスがもたらすがん医療の将来像と問題点～

期 日 平成 28 年 7 月 15 日 (金) 17:00 ~ 18:50

参加費 無料 ※ 参加をご希望の方は事前に最下の問合せ先までご連絡下さい。
(当日の直接参加も可能です。)

会 場 順天堂大学 センチュリータワー
北棟 4 階 教室

ICT 接続

島根大学、鳥取大学、岩手医科大学、東京理科大学、
明治薬科大学、立教大学、順天堂大学

対象者 教員・研究者・医療関係者・大学院生・学生 等

プログラム

総合司会 ■■■■■ 今井 美沙 順天堂大学大学院医学研究科 先導的がん医療開発研究センター 助教

開会の辞 ■■■■■ 高橋 和久 順天堂大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 教授 ▶ 17:00 ~ 17:10

講演 クリニカルシーケンス MSK-IMPACT の取り組み ▶ 17:10 ~ 18:00

演 者

Marc Ladanyi M.D. スローン・ケタリング記念がんセンター 分子腫瘍学 教授

司 会

加藤 俊介 順天堂大学大学院医学研究科 臨床腫瘍学 教授

Panel discussion

クリニカルシーケンスが拓くがん医療の個別化の将来像と必要な社会的基盤整備

▶ 18:00 ~ 18:40

パネリスト

Marc Ladanyi M.D. スローン・ケタリング記念がんセンター 分子腫瘍学 教授

高橋 史行 順天堂大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 准教授

田村 智英子 順天堂大学医学部附属順天堂医院 遺伝相談外来 /
FMC 東京クリニック 医療情報・遺伝カウンセリング部 日米遺伝カウンセラー

宮本 大誠 独立行政法人医薬品医療機器総合機構 体外診断薬審査室 室長

司 会

田部 陽子 順天堂大学大学院医学研究科 臨床病態検査医学 前任准教授

林 大久生 順天堂大学大学院医学研究科 人体病理病態学 准教授

閉会の辞 ■■■■■ 樋野 興夫 順天堂大学大学院医学研究科 分子病理病態学 教授 ▶ 18:40 ~ 18:50