

国際シンポジウム「ゲノム・オミックス研究とヒューマンバイオロジーへの応用」開催のご案内

本国際シンポジウムは、京都大学大学院医学研究科附属がん免疫総合研究センター(CCII)およびゲノム医学センター(CGM)の共催事業です。

国内外よりゲノム・オミックス研究の世界的第一人者が集結し、単因子型遺伝病の原因遺伝子同定からオミックス解析の技術開発、ヒト疾患研究への応用まで、最新の研究トピックスを幅広く紹介いたします。

日 時: 2023年3月4日(土)

形 式: ハイブリッド(会場およびオンライン)

言 語: 英語

参加登録: 参加費無料、ただし要事前登録

シンポジウムの詳細および参加登録は、次のウェブサイトをご参照ください。

<https://www.cci.med.kyoto-u.ac.jp/symposium/20230304.html>

皆様のご参加をお待ちしております。

問 合 先: シンポジウム事務局 060event-ccii@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

Invitation to the International Symposium on “Genomics and Omics Study and Application to Human Biology”

This international symposium is jointly organized by the Center for Cancer Immunotherapy and Immunobiology (CCII) and the Center for Genomic Medicine (CGM), Graduate School of Medicine, Kyoto University.

World-leading scientists in genomics and omics studies will present the latest topics ranging from the causal gene identification in monogenic diseases to the technical development of omics analysis and its application to human disease studies.

Date: March 4 (Sat), 2023

Format: Hybrid (on-site and online participation)

Language: English

Registration: Free of charge; advance registration is required

For details of the symposium and registration, please visit the following website:

<https://www.cci.med.kyoto-u.ac.jp/symposium/20230304.html>

We look very much forward to your participation!

Contact:

Symposium Secretariat 060event-ccii@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp



CCII/CGM Joint Symposium



Genomics and Omics Study and Application to Human Biology

March 4th, 2023

Shiran Kaikan Inamori Hall
Kyoto University Faculty of Medicine

Session 1 (9:00~12:30)

Technological Development of Omics Analysis

Kei Iida

Kindai University, Japan

Tadahaya Mizuno

The University of Tokyo, Japan

Sumio Ohtsuki

Kumamoto University, Japan

Session 2 (14:00~18:00)

Application to Human Health and Disease

Yosuke Tanigawa

MIT, U.S.A.

Tomi Pastinen

Children's Mercy Kansas City, USA

Dominique Gauguier

INSERM, France

Ian Watson

McGill University, Canada

Jointly organized by
Center for Cancer Immunotherapy and Immunobiology (CCII)
Center for Genomic Medicine (CGM), Kyoto University

For more information and registration please visit:
<https://www.cci.med.kyoto-u.ac.jp/symposium/20230304.html>

