



疾患リスク管理 と 予防ヘルスケア

主催：理化学研究所 予防医療・診断技術開発プログラム

プログラムディレクター 林崎 良英



少子高齢化が進む今、国民の健康維持の重要性は言うまでもなく、治療技術の発展のみならず、病気になる前に病気になるようにする予防医療が重要です。

会場には、女優アンジェリーナ・ジョリーさんの予防的乳房手術を行った **Kristi Funk** 医師、全国民の全ゲノム解析を実施し、家族性疾患を国として管理するフェロー諸島の厚生省から **Bogi Eliassen** さん、遺伝子情報を基本にした創薬開発に詳しい **Klaus Lindpaintner** 博士などを迎え、様々な分野における予防医療のパイオニアと、未来の予防ヘルスケアについてディスカッションします。

ゲスト

Kristi Funk

Breast Cancer Surgeon, Pink Lotus Breast Cancer

Bogi Eliassen

Program Director, FarGen, Ministry of Health, Faroe Islands

Klaus Lindpaintner

Chief Scientific Officer, Analytical Technologies, Thermo Fisher Scientific

田中 博

東京医科歯科大学大学院 疾患生命科学部 教授

村松 正明

東京医科歯科大学大学院 疾患生命科学部 教授

岡崎 康司

埼玉医科大学ゲノム医学研究センター 所長

久保 充明

理化学研究所 統合生命医科学研究センター 副センター長

渡辺 恭良

理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター センター長

Piero Carninci

理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター 機能性ゲノム解析部門 部門長

後藤 俊男

理化学研究所 創薬・医療技術基盤プログラム プログラムディレクター

英語／日本語 同時通訳あり

日程：**2014年2月14日(金)**

シンポジウム 9:30~17:25 意見交換会 17:30~19:00

会場：**理化学研究所 横浜事業所 交流棟ホール**

共催：**日本オミックス医療学会**

後援：**サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社**

参加費：**シンポジウム / 無料**

意見交換会 / 3,000円 (学生 1,000円)

参加登録：**ホームページより参加登録が必要です。**

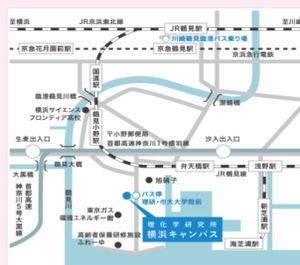
<http://www.riken.jp/pr/events/symposia/20140214/>

問い合わせ先：

理化学研究所 予防医療・診断技術開発プログラム

Tel：048-462-1254

Email：event-pmi@riken.jp



アクセス

路線バス

JR・京急鶴見駅 東口バスターミナル7番乗降口より
川崎鶴見臨港バス (鶴08系統)「ふれーゆ」行き「理研・市大大学院前」下車 徒歩1分

電車

JR 鶴見線鶴見小野駅下車 徒歩15分

タクシー

JR・京急鶴見駅東口タクシー乗り場 所要時間約10分

市民公開講座

— 順天堂大学がんプロフェッショナル養成基盤推進事業 —

がんの予防医学を考える

遺伝情報を知ってがんの予防ができる時代がやってくる?

ゲスト

Kristi Funk

Breast Cancer Surgeon, Pink Lotus Breast Cancer

Bogi Eliassen

Program Director, FarGen, Ministry of Health, Faroe Islands

日時 **2014年2月15日(土) 午後1時から午後5時**

場所 **順天堂大学センチュリータワー南8階801講義室**

要事前登録 (下記 URL より登録して下さい)、参加費無料、同時通訳あり

<http://www.riken.jp/pr/events/events/20140215/>

Email：event-pmi@riken.jp

主催：順天堂大学先導的がん医療開発研究センター・癌プロ運営委員会

共催：順天堂医院乳腺センター・遺伝相談外来、理化学研究所