



日本人類遺伝学会第62回大会

サーモフィッシャーサイエンティフィック ランチョンセミナー 2 (LS2)

日時 2017年 11月16日 (木) 12:10~13:10

会場 第3会場(401+402)

演題 **がんゲノム医療の現場から** –3000症例の解析結果–

座長 具嶋 弘 先生 (医薬基盤・健康・栄養研究所 アドバイザー)

講演者 山口 建 先生 (静岡県立静岡がんセンター 総長)

要旨

近未来におけるがんゲノム医療の在り方について述べる。
2001年ヒトゲノム・遺伝子解析研究倫理指針をとりまとめて以来、がんゲノム医療の現場で診療活動に従事してきた。2013年の指針改正により、遺伝子変化と臨床データとの突合が容易となり、次世代シーケンサーの進歩も相まって、2014年1月より単一医療機関での包括的がんゲノム医療研究 Project HOPE を開始した。現在進行中の第一期研究では、静岡がんセンターで手術を受ける固型がん患者を対象に、研究に同意し、かつ、手術材料が入手可能な症例を解析した。研究体制は専従40名、総数450名でセンターの医療技術者の約半数が参加している。
2017年6月末の時点で、登録数は3885症例。このうち3022症例、3174サンプルの解析結果をまとめた。

ランチョンセミナー (配布場所) 神戸国際会議場 1階 参加受付付近
当日整理券について (配布時間) 11月16日 (木) 8:00 ~ 11:40 (予定)
※配布枚数に達し次第、配布終了いたします。
※整理券は、セミナー開始後5分を過ぎましたら無効となります。

共催：日本人類遺伝学会第62回大会・サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

サーモフィッシャーサイエンティフィック
ライフテクノロジーズジャパン株式会社

本社：〒108-0023 東京都港区芝浦 4-2-8

テクニカルサポート ☎ 0120-477-392 ✉ jptech@thermofisher.com

オーダーサポート TEL：03-6832-6980 FAX：03-6832-9584

営業部 TEL：03-6832-9300 FAX：03-6832-9580

[facebook.com/ThermoFisherJapan](https://www.facebook.com/ThermoFisherJapan)

[@ThermoFisherJP](https://twitter.com/ThermoFisherJP)

www.thermofisher.com

ThermoFisher
SCIENTIFIC