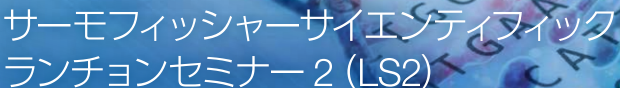
## applied biosystems

## 日本人類遺伝学会第62回大会





2017年 11月16日(木) 12:10~13:10

会 場

第3会場(401+402)

がんゲノム医療の現場から -3000症例の解析結果-

具嶋 弘 先生 (医薬基盤・健康・栄養研究所 アドバイザー)

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 当日整理券について 〈配布場所〉 神戸国際会議場1階 参加受付付近 〈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

TEL: 03-6832-9300 FAX: 03-6832-9580

facebook.com/ThermoFisherJapan

@ThermoFisherJP

