

イブニングセミナー 12 (ES12) がんゲノム医療の現状と課題 - 新たなパネル検査の紹介 -



日時：2021年11月27日(土) 18:40～19:30
会場：第8会場(パシフィコ横浜 ノース4F「G404」)
およびライブ配信

座長：岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 呼吸器・乳腺内分泌外科学
豊岡 伸一 先生

演者：岡山大学病院 ゲノム医療総合推進センター
遠西 大輔 先生

講演要旨：

がんゲノムプロファイル検査としてがん遺伝子パネルが保険収載され約2年が経ち、臨床現場では多くの経験が得られている。その中で、がん種によってはドライバー遺伝子変異が見つからない、あるいは限られた治療薬への到達度など課題も多く挙げられ、新たながん遺伝子パネル検査の登場が待たれている。TruSight Oncology 500は、523遺伝子をターゲットとする新たなDNA + RNAアッセイであり、これまで同定されなかった遺伝子変異や融合遺伝子、またTMB、MSIのより正確な評価に期待がかかる。

※ セミナー冒頭の10分は、イルミナ株式会社 技術営業部 北野敦史よりイルミナがん分野におけるクリニカルシーケンスソリューションのご紹介を行います。

《ご注意》

本セミナーはハイブリッド方式(現地開催およびライブ配信)にて開催いたします(オンデマンド配信はございません)。また、ご視聴には本学術集会への参加登録が必要です。参加登録方法につきましては、本学術集会のWEBサイト(<http://conference.haigan.gr.jp/62/>)をご確認ください。
※整理券の配布はございません。

■ セミナーに関するお問合せ先 contactJPN@illumina.com