

ウェビナーのご案内



QIAGEN Liquid Biopsy Webinar (日本語)

近年、がん治療を終えた患者のがん再発の有無を早期発見するために、リキッドバイオ プシーの臨床応用が進んできました。また、健常人のがんの早期発見にもその可能性は 広がり、臨床応用を含めて注目の研究分野となっています。

キアゲンでは、リキッドバイオプシーに強みを発揮する製品群をサンプル精製から、dPCR、NGS、バイオインフォマティクスまでSample to insightのトータルワークフローで、多数取り揃えております。

今回は、リキッドバイオプシーの最前線におられる研究者の先生方をお招きし、無料の特別ウェビナーを主催することにいたしました。製品の使い方のヒントや新製品のご紹介も行います。

皆様のご参加をお待ちしています。

ウェビナースケジュールの詳細は裏ページ

2022 QIAGEN Liquid Biopsy ウェビナースケジュール

Day1: 6/15(水) 9:55~12:20

- 「泌尿器がんにおけるリキッドバイオプシー~miRNAの有用性~」演者:大阪大学 大学院医学系研究科器官制御外科学講座(泌尿器科) 加藤大悟 先生
- 「デジタルPCRとLNA技術を用いた希少変異解析やmiRNAの高感度検出・解析の例の紹介」 演者:キアゲン
- 「ctDNA 変異解釈の受託サービスのご紹介」 演者: キアゲン

Day 2: 6/17(金) 10:00~12:20

- 「膵癌で高発現する新規環状RNA の同定とバイオマーカー応用」 演者:東京大学医学部附属病院 消化器内科 清宮 崇博 先生
- 「リキッドバイオプシー研究におけるサンプル処理のヒントと自動化装置使用の賢い使い方」 演者:キアゲン
- 「Liquid Biopsy サンプルを用いたmiRNA疾患バイオマーカー探索」 演者:キアゲン

Day 3: 6/24(金) 10:30~12:05

- 「大規模コホートにおけるオミックスデータ収集プロトコールの選定について」 演者: 大阪大学 MMDS 野島 陽水 先生
- 「NGSによるmiRNA 解析に最適なライブラリー調製試薬のご案内」 演者:キアゲン



お申し込みはこちら https://go.qiagen.com/ALL_Liquidbiopsy_webinar_Flyer

