

岩手医科大学医学部外科学講座
岩谷 岳 先生が講演

「消化器癌における Circulating tumor DNA を用いたモニタリング」
第2回 Liquid Biopsy 研究会（2018年1月20日、土曜）

<Article>

食道癌、大腸癌の原発巣変異解析から得られた症例特異的
変異について、50個以上の digital PCR の Primer/Probe を作製
し治療経過中のモニタリングを実施しました。

本講演の症例特異的変異検出には、弊社・日本遺伝子研究所の
Hypercool™テクノロジーが用いられています。

日本遺伝子研究所
Hypercool™テクノロジー
Hypercool™Primer&Probe については[こちら](#)

Japanese Society for the Study of Liquid Biopsy
[Liquid Biopsy 研究会ホームページ](#)