

第62回日本癌治療学会学術集会

2024.10.24 Thu
～ 26 Sat

会場：福岡国際会議場、福岡サンパレス、マリンメッセ福岡A館

▶ 岩手医科大学 医歯薬総合研究所 医療開発研究部門 西塚 哲 先生により、
弊社のHypercool Primer & Probe を用いた研究結果について発表があります

会長特別企画9：10/25(金) 16:30-18:10 第2会場（福岡国際会議場 3F メインホール）

【1. がんを知るための企画】みえないがんを知る方法 ～リキッドバイオプシーは患者にどこまで恩恵をもたらすか～
『超高感度体内腫瘍量モニタリングによる真の個別化医療を目指したリキッドバイオプシー』

2024年10月24日（木）～26日（土）

第62回日本癌治療学会学術集会

会場：福岡国際会議場、福岡サンパレス、マリンメッセ福岡A館

アクセス：

福岡国際会議場

- ・無料シャトルバス運行（10/24（木））
ホテル日航福岡ならびにホテルオークラ福岡 ⇄ 福岡国際会議場メインエントランス
- ・地下鉄
呉服町駅より徒歩 12 分
中洲川端駅より徒歩 15 分
天神駅より徒歩 22 分
- ・電車
西鉄福岡（天神）駅より徒歩 22 分
JR 博多駅より徒歩 27 分

福岡サンパレス

- ・地下鉄
呉服町駅より徒歩 11 分
中洲川端駅より徒歩 13 分

マリンメッセ福岡A館

- ・無料シャトルバス運行（10/25（金）26（土））
ホテル日航福岡ならびにホテルオークラ福岡 ⇄ マリンメッセ福岡A館
- ・地下鉄
呉服町駅より徒歩 15 分
中洲川端駅より徒歩 18 分
天神駅より徒歩 25 分
- ・電車
西鉄福岡（天神）駅より徒歩 25 分
JR 博多駅より徒歩 30 分

本学会学術集会で、岩手医科大学医歯薬総合研究所 医療開発研究部門 西塚 哲 先生の、弊社のHypercool テクノロジー™を用いた研究結果について発表があります。

▶第62回日本癌治療学会学術集会

10月25日（金） 16:30-18:10 第2会場（福岡国際会議場 3F メインホール）

会長特別企画9

【1. がんを知るための企画】みえないがんを知る方法

～リキッドバイオプシーは患者にどこまで恩恵をもたらすか～

『超高感度体内腫瘍量モニタリングによる真の個別化医療を目指したリキッドバイオプシー』

西塚 哲 先生

岩手医科大学医歯薬総合研究所 医療開発研究部門

Hypercool テクノロジー™は、短い DNA・RNA の検出を可能にする技術です。

日本遺伝子研究所の Hypercool テクノロジー™

⇒[詳細はこちら](#)