

国立がん研究センター中央病院・研究所 NCC Tsukiji TR Board アクティビティ説明会

主催 国立がん研究センター中央病院・研究所

対象 製薬企業およびアカデミアにおける
開発・トランスレーショナルリサーチ担当者

参加
無料

Tsukiji TR Boardを開始して、1年半が経過しました。

これまでの成果、および、現在の研究アクティビティについて、主要部門から紹介を行います。

また、共同研究のためのマッチング面談や、ラボツアーなども企画いたします。

ご参集のほど、よろしくお願い申し上げます。



説明予定のアクティビティ

バイオリソース系

1. J-PDX ライブラリ
2. オルガノイド・スフェロイド
3. 腹膜転移性胃がん・膵がん臨床分離株カタログ

テクノロジー系

1. 逆相リン酸化タンパクアレイ法
2. FFPE からのNGS 解析
3. MANO 法
4. CyTOF
5. Circulating tumor cells 解析
6. 薬物イメージング(質量分析・蛍光分析)
7. In vivo イメージング

日時 10月16日[水] 9-15時
(9-12時 — 各部門のアクティビティ紹介)
(13-15時 — 面談およびラボツアー)

場所 国立がん研究センター研究所
新研究棟1F・セミナールーム

<https://www.ncc.go.jp/jp/ri/access/index.html>

問い合わせ先



国立がん研究センター
中央病院
National Cancer Center Hospital

〒104-0045 東京都中央区築地5-1-1

先端医療科 山本 昇

[電話] 03-3542-2511(内線:7319)

[E-mail] nbryamam@ncc.go.jp

