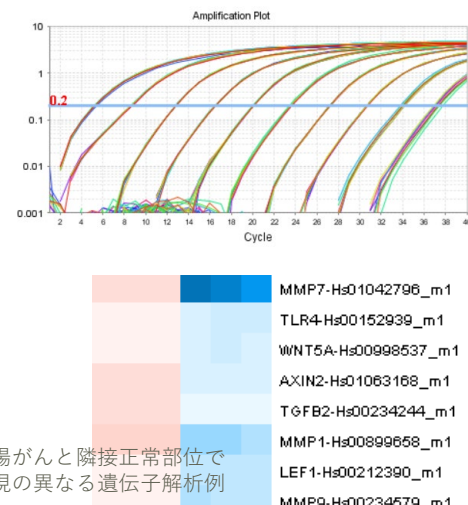


第2回 名市大・信州大コアファシリティ合同セミナー 遺伝子発現解析アプローチ PCR 基礎セミナー

基礎からやさしく解説します
臨方リサ遺伝子発現比較の「超」入門編として
床法アルタイムPCRによる発現量比較の
系研究などを取り上げます
欠かせない実験のコツやポイントを



<https://forms.gle/ab8TdzsKE86cMD7P8>

<申込方法>

以下の申込フォームまたは
QRコードよりお申し込みください
申し込み締め切り:9月24日(水) 17時

開催日: 2025年9月30日(火)

時間: 13:30~15:00

- 「超」入門編 遺伝子発現解析手法 13:30~14:00
- 検体間での疾患関連遺伝子の比較方法の紹介 14:00~14:30
- 実験ワークフローのコツとポイント 14:30~15:00
- 演者: サーモフィッシュサイエンティフィック
ライフテクノロジーズジャパン株式会社 白神 博

場所: 名古屋市立大学 桜山キャンパス 医学研究科 研究棟1階 会議室3
信州大学 松本キャンパス 旭総合研究棟3階 小会議室

開催方法: ハイブリッド形式(オンライン: Microsoft Team)

<お問い合わせ先>

- 名古屋市立大学大学院 医学研究科 共同研究教育センター
メール: core_lab (at) med.nagoya-cu.ac.jp (atは@に置き換えてください)
- 信州大学 基礎研究支援センター 機器分析支援部門
メール: kikijimu (at) shinshu-u.ac.jp (atは@に置き換えてください)

協賛: サーモフィッシュサイエンティフィック ライフテクノロジーズジャパン株式会社
共催: 名古屋市立大学 共用機器センター

信州共用機器ネットワーク

