

東京会場&オンライン配信

創薬・臨床の革新を導く シングルセルと空間解析

日時

2025年 6月 18日 (水)

東京会場 14:00~17:10 (13:30開場)

オンライン 14:00~16:25

会場

東京ミッドタウン八重洲カンファレンス

定員

東京会場は限定50名です

参加費
無料

申込・詳細はこちら



<https://10xgen.com/1M>

講演者



市田 康弘先生
PhD

中外製薬株式会社
創薬薬理第一研究部
主任研究員



今井 光穂先生
MD, PhD

国立がんセンター東病院
医薬品開発推進部
医員



影山 俊一郎先生
MD, PhD

国立がん研究センター
先端医療開発センター
トランスレーショナル
インフォマティクス分野研究員



Shekar Menon
PhD

10x Genomics
Segment Marketing
Manager

生命科学は、細胞一つ一つの個性を解き明かし、疾患の核心に迫る新たな時代を迎えています。複雑な疾患克服には細胞レベルでの詳細な理解が不可欠であり、治療法開発には疾患と治療反応メカニズムの深い洞察が求められます。10x Genomics は革新的なシングルセル・空間解析技術を提供し、バイオマーカー探索、治療反応の理解、作用機序解明などを通じ、疾患メカニズム解明から創薬・臨床研究までを支援します。

本イベントでは、10x Genomics の最先端シングルセル・空間解析技術を駆使し、革新的な創薬研究から治療メカニズムの解明まで、最前線で活躍する研究者が集結します。ぜひお誘い合わせの上、ご参加ください。

※本シンポジウムの参加費は無料ですが、事前登録が必要です。

