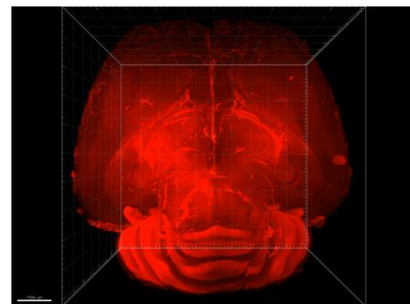


Microsoft Teams <LIVE配信>

①「ライトシート顕微鏡を用いた3D解析例の紹介」

開始日時 2021年9月8日(水曜日)
14時～<1時間程度>

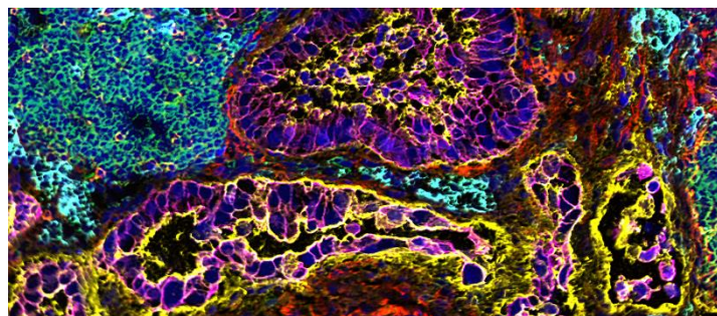
器官の全細胞解析や、神経・血管などの器官全体にまたがる
3D構造の観察



②「ハイコンテツイメジャーを用いた、画像解析例の紹介」

開始日時 2021年9月8日(水曜日)
15時～<1時間程度>

複数種類の抗体を用いて同一サンプル上の数百マーカーの解析例



下URLよりアクセスをお願いします

9/8(水) 14時～(10分前よりアクセス可能です)

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MGFjNjFhMDYtZGNiYi00MWI3LWlwYTMtNTlhMDkyNzRhMzg1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22f54d3069-b76d-43d9-b2f1-4a23ea2ca7ce%22%2c%22Oid%22%3a%225a5c0339-8f3c-4d93-9b3b-f88ed7d3be94%22%7d



演者

ミルテニーバイオテク株式会社

準備の都合上、予約をお願いします。

セミナー種類・教室名(学部)・氏名をmailでお知らせください

kyo3@okayama-u.ac.jp(イソモトまで)

質問がある方は事前に、内容を送付してください

機器購入予定はありません