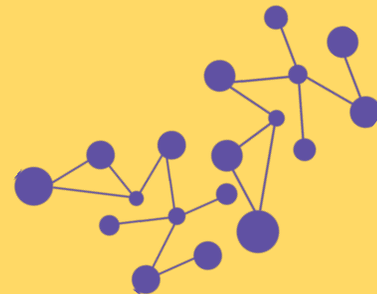


第16回

OUバイオインフォマティクス センターセミナー

16th OU Bioinformatics Center Seminar



8月7日（水）12時00分～13時00分

12:00～13:00 Aug. 7, 2024

Zoomによるオンライン開催



<https://zoom.us/j/94054950532?pwd=tPxfjvfYudc2n7uJI5u8mc2btrKtEK.1>

ミーティングID: 940 5495 0532 パスコード: 764172

演者名：大倉 永也 / Naganari Ohkura

大阪大学大学院医学系研究科 基礎腫瘍免疫学共同
研究講座 特任教授

Professor, Department of Frontier Research in Tumor Immunology,
Graduate School of Medicine, Osaka University

演題：DNAメチル化から細胞種・細胞状態を推定する
ツール：MEnet

- 癌免疫療法のバイオマーカー開発にむけて -

MEnet: a tool for inferring cell types and cell states from DNA methylation
- its application in biomarker development for cancer immunotherapy -

座長：後藤 直久 / Naohisa Goto

大阪大学 微生物病研究所

ゲノム解析室 講師

- ・使用言語は日本語です
- ・医学系研究科及び生命機能研究科の修士・博士課程の単位認定セミナーです。

お問い合わせ：バイオインフォマティクスセンター（内線8365）

Contact: Center Director secretary (Ex.8365)

OUBIC
Bioinformatics Center
Osaka University