

鹿児島大学 医理工連携プロジェクト 市民公開講座



「HTLV-1等のウイルス感染症に対する新規治療法開発」

開催日：2024年10月26日(土) 13:00~16:00

開催方法：ハイブリッド（鹿児島大学学習交流プラザ2階／Zoomオンライン）

対象：一般公開（どなたでもご参加いただけます）

*ただし、下記から事前申し込みが必要です（締切：10/12）



前田賢次

コロナパンデミックとHIV感染症：人類を危機に陥れた2つの感染症との戦い

（鹿児島大学ヒトレトロウイルス学共同研究センター抗ウイルス療法研究分野）

池田正徳

感染性のない安全な人工ウイルスで次のパンデミックにそなえる
（鹿児島大学ヒトレトロウイルス学共同研究センター
ウイルス情報テクノロジー研究分野）



中畑新吾

成人T細胞白血病・リンパ腫治療に対するドラッグリポジショニング研究
（鹿児島大学ヒトレトロウイルス学共同研究センター
HTLV-1/ATL 病態制御学分野）

伊東祐二

抗体薬物複合体による高機能性抗体の開発と
成人T細胞白血病治療に向けた応用
（鹿児島大学大学院理工学研究科）



久保田龍二

HTLV-1関連脊髄症（HAM）の病態解明と新規治療法開発
（鹿児島大学ヒトレトロウイルス学共同研究センター神経免疫学分野）

隅田泰生

抗糖鎖抗体/CAR-NKによるHTLV-1関連疾患の治療法
（鹿児島大学大学院理工学研究科）



申込方法：以下のgoogle formからお申し込みください。
（左の2次元バーコードからでも申し込めます）

<https://forms.gle/cjecoYedu6fVUsvQ7>

申込締切：2024年10月12日(土)

問合せ先：ヒトレトロウイルス学共同研究センター（今畠中）
Tel:099-275-6246, c-nanchi@m.kufm.kagoshima-u.ac.jp