

第7回

Translational and
Regulatory
Sciences

Top Runners in TRS

COVID-19重症化の診断マーカー 治療標的の新規T細胞分画

A novel T-cell population, which is a diagnostic marker and therapeutic target for severe COVID-19



COVID-19重症患者において上昇を認める新たなT細胞集団を発見した。その細胞群の細胞機能解析、遺伝学的解析により詳細な同定を試み、さらに重症化の要因であるサイトカインストームへの関与の可能性を見出した。

▶ 講演者 ◀ 北海道大学 遺伝子病制御研究所

佐藤 一紀 先生

参加費
不要

2023 3.13 月
開催時間 / 16:00~17:30



オンライン開催 (Zoom Webinar 使用)

キャタリストユニットのHP内に、事前申し込みページを開設中

● 事前登録制です

事前申込 URL

<https://id3catalyst.jp/20220929/>



※登録完了と共に受付完了の自動返信メールを送付。URLとPWは開催一週間前に通知します。

〈主催〉キャタリストユニット



〈共催〉



国立研究開発法人 日本医療研究開発機構
Japan Agency for Medical Research and Development

お問合せ：キャタリストユニット

✉ info@id3catalyst.jp

URL <https://www.id3catalyst.jp>
<https://www.cutrs.jp/>