

第 11 回グライコバイオロジクス研究会

日時：2021 年 1 月 28 日（木）14：00～16：45

後援：（一財）バイオインダストリー協会

オンライン形式

研究会の一週間くらい前に Teams 会議の接続先をご案内します。

本研究会参加のためには、事前登録が必要です。

参加を希望される方は、所属、名前、連絡先（メールアドレス）を下記の連絡先までメールにてご連絡ください。

なお、お預かりしました個人情報には本研究会に関わる目的のみに使用し、他の目的への使用、第三者への提供は致しません。

連絡先：第 11 回グライコバイオロジクス研究会事務局 篠原 (yshinohara@kinjo-u.ac.jp)

（件名は、[第 11 回グライコバイオロジクス研究会参加申込] として下さい）

締切：2021 年 1 月 17 日（日）

プログラム

14:00～14:10

世話人代表挨拶 産業技術総合研究所 千葉 靖典

14:10～14:50

特別講演 1：遺伝的及び環境要因による糖鎖発現制御から脳の健康を考える
名古屋大学生物機能開発利用研究センター、名古屋大学大学院生命農学研究科
佐藤 ちひろ

一般講演：

14:50～15:05

1. 糖ペプチド認識抗体 SKM9-2 の結合構造解析

神奈川県立がんセンター臨床研究所 辻 祥太郎

15:05～15:20

2. 糖オキサゾリンのバイオ医薬品への応用

株式会社伏見製薬所 糖質バイオ研究部 木下 崇司

休憩（10分）

15:30～15:45

3. 糖における開環型存在率のオキシム形成反応を利用した測定法と計算化学的手法を用いた推定法の開発

金城学院大学薬学部 加藤 紘一

15:45～16:00

4. キャピラリー電気泳動を用いた超高感度糖鎖分析技術の開発

九州大学理学部 川井 隆之

16:00～16:40

特別講演2：遺伝子治療用ウイルスベクターの品質評価の現状～規制科学から見るウイルス糖タンパク質～（仮）

国立医薬品食品衛生研究所 遺伝子医薬部第一室 山本 武範

16:40 閉会の挨拶