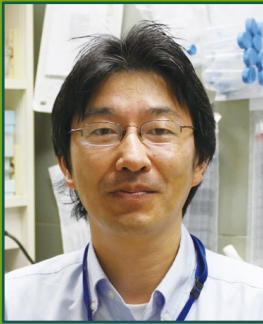


糖鎖を操る糖鎖関連遺伝子

(機能やマーカーにおけるトピックスの紹介)



講師：安形 清彦 博士

創価大学糖鎖生命システム融合研究所 客員研究員
株式会社 RCMG 代表取締役社長

日付：9月 9日 (金)

時間：16時35分～18時05分

開催方法：オンライン開催

講演概要

糖鎖の合成に関わる糖鎖関連遺伝子は、タンパク質や脂質の修飾を通して細胞の表面糖鎖や様々な分子の機能を制御しています。また、疾患に伴う糖鎖関連遺伝子の発現の変化による糖鎖の変異はバイオマーカーとして有用です。

今回は我々の研究を中心に、糖鎖関連遺伝子に関わる神経系の発生やがんなどの疾患における糖鎖の役割、そしてバイオマーカーの発見について紹介します。

問い合わせ先

伊藤和義：kazuyoshi★soka.ac.jp

研究所HP：<https://www.soka.ac.jp/glycan/>

メールアドレスの★を半角@に変えてください

