



2024年5月17日

HMOs 研究会 第3回シンポジウム開催のご案内

協和発酵バイオ株式会社(本社:東京都中野区、代表取締役社長 深田浩司、以下協和発酵バイオ)は、この度、「HMOs 研究会 第3回シンポジウム」を開催いたします。

ヒトミルクオリゴ糖(Human Milk Oligosaccharides; HMOs)は、ヒトの母乳に多く含まれる成分です。HMOs には、いわゆるプレバイオティクスとしての機能も期待され、母乳の機能の一部を担う成分として近年商用利用も進み、注目されています。HMOs 研究会は、HMOs の最新の研究知見に関する情報を発信していく場として立ち上げられ、2022年8月5日に第1回シンポジウムを開催いたしました。昨年の第2回(2023年8月23日)に続き、第3回シンポジウムを開催いたします。

【開催日程及び開催会場】

日時	2024年8月9日(金) 13:00-17:00
場所	トラストシティカンファレンス丸の内 〒100-0005 東京都千代田区丸の内 1-8-1 丸の内トラストタワー N館 11階 https://www.tcc-kaigishitsu.com/tcc-m/access.html (オンライン配信あり)

【シンポジウムの概要】

◆総合司会 浦島 匡先生(帯広畜産大学 名誉教授)

◆第一部 研究成果報告

講演① 腸内細菌によるシアロオリゴ糖の代謝と機能

演者: 西山 啓太先生(東北大学 准教授)

座長: 浦島 匡先生(帯広畜産大学 名誉教授)

◆第二部 社会実装に向けての HMOs の現状とその意義

講演② 世界的な HMOs 食品利用の現状

演者: 落合 将之(協和発酵バイオ株式会社 営業マーケティング部 主査)

講演③ ヒトミルクオリゴ糖のグローバルな科学的及び規制的側面



演者: Kirt Phipps (Intertek Assuris Senior Manager)
森山 祐紀子 (インターテックジャパン株式会社 マネジャー)

講演④ 母乳育児の利点と留意点

演者: 東海林 宏道先生 (順天堂大学 前任准教授)
座長: 児玉 浩子先生 (帝京平成大学 特任教授)

◆第三部 パネルディスカッション

◆情報交換会 (現地のみ)17:00-18:30

【参加申し込みについて(参加無料)】

参加には事前申し込みが必要です。

現地・オンライン参加をご希望される方は[こちら](#)からまたは QR コードよりお申込みください。



【お問合せ】

本シンポジウムについてのお問い合わせは下記までご連絡ください。

[協和発酵バイオへのお問い合わせフォーム](#)

<第2回の概要>

<http://www.kyowahakko-bio.co.jp/news/20231013.html>

協和発酵バイオは、ライフサイエンスとテクノロジーの進歩を追求し、新しい価値の創造により、世界の人々の健康と豊かさに貢献します。