

腸内細菌と私達の健康を科学する

～腸内細菌叢の基本的な性質から最新の研究トピックまで～



演者：須田 亙 先生

理化学研究所 生命医科学研究センター
共生微生物叢研究チーム チームディレクター

日時

令和7年6月21日(土) 13:00～14:30
開場・受付開始 12:20～

場所

信州大学 松本キャンパス 経法学部 第二講義室
※ 自動車でお越しの場合は附属病院外来駐車場をご利用ください。
駐車券は会場までお持ちください。駐車割引券をお渡しします。

対象

地域住民のみならず、大学教職員・学生

参加費

無料

お申し込み

不要

プログラム

13時～14時

ご講演

14時～14時30分

質疑応答

私たちの腸内には約40兆個、1000種類以上の細菌がすみついており、腸内微生物叢と呼ばれる複雑な生態系をつくっています。

最近の研究で、これらの腸内微生物叢は、人の健康に極めて深く関係していることがわかってきました。

本講演では、腸内微生物叢の基本的な構造や疾患との関係、さらに最新の研究例について、わかりやすく概説します。

