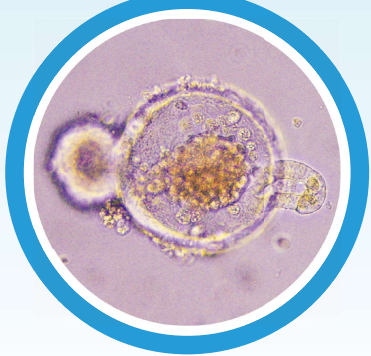
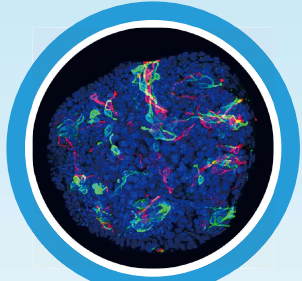


先端研究プロジェクト最終年度報告会 消化管幹細胞を用いた 新規培養系の確立と 消化管機能解析



2017年
1月20日(金)
東京農業大学
横井講堂
13:00~16:45

13:00~13:05 開会挨拶 高野克己(東京農業大学長)

● 先端研究プロジェクト最終報告

13:05~13:35 岩槻健(応用生物科学部食品安全健康学科 准教授)
「本プロジェクトの概要と成果」

13:35~14:05 服部一夫(応用生物科学部栄養科学科 教授)
「消化管オルガノイドに対するアミノ酸の影響」

14:05~14:35 高橋信之(応用生物科学部食品安全健康学科 准教授)
「腸管脂質代謝制御による動脈硬化性疾患発症リスクの低減」

14:35~15:05 清水誠(応用生物科学部栄養科学科 教授)
「腸管研究とオルガノイド実験系ー課題と期待」

休憩 15分

● 特別講演

15:20~16:00 窪田直人(東京大学大学院医学系研究科 糖尿病・代謝内科 准教授)
「2型糖尿病の分子機構の解明」

16:00~16:40 綾部時芳(北海道大学大学院 先端生命科学研究院細胞生物科学分野 教授)
「Enteroidを用いたPaneth細胞の機能解明」

16:40~16:45 閉会挨拶 山本祐司(総合研究所長)

17:00~ 情報交換会

※ 参加お申込みは不要です。 ※ 講演内容等は変更になる場合がございます。

お問い合わせ先:東京農業大学総合研究所 〒156-8502 東京都世田谷区桜丘1-1-1 Tel:03-5477-2532 E-mail:nri@nodai.ac.jp 交通アクセスはこちら◀http://www.nodai.ac.jp/access/map_s.html