

## JASSO-O-101 国保データベースを用いた体重変化と2型糖尿病発症の関連についての検討

- <sup>1</sup>大阪大学大学院医学系研究科 内分泌・代謝内科学、  
<sup>2</sup>大阪大学大学院医学系研究科 ライフスタイル医学寄附講座、  
<sup>3</sup>大阪大学キャンパスライフ健康支援・相談センター、<sup>4</sup>大阪大学大学院医学系研究科 公衆衛生学  
○鍵崎 卓也<sup>1</sup>、馬殿 恵<sup>1,2</sup>、大山 飛鳥<sup>3</sup>、野口 緑<sup>4</sup>、下村伊一郎<sup>1</sup>

10月20日(日) 16:50~17:40 第5会場(パシフィコ横浜 会議センター 3階 311+312)

## JASSO 一般演題(口演 22)

### 腸内細菌・消化管

座長: 坂口 一彦(神戸大学大学院医学研究科総合内科学)

## JASSO-O-102 離島コホート活用による正常耐糖能から耐糖能異常への移行リスクに関連する腸内フローラ組成解析

- <sup>1</sup>琉球大学大学院 医学研究科 内分泌代謝・血液・膠原病内科学講座(第二内科)、  
<sup>2</sup>琉球大学医学部 医学科、<sup>3</sup>琉球大学大学院医学研究科 公衆衛生学・疫学講座  
○上間 次己<sup>1,2,3</sup>、月田 昌里<sup>2</sup>、山城 清人<sup>1</sup>、上原 盛幸<sup>1</sup>、本間健一郎<sup>1</sup>、中山 良朗<sup>1</sup>、  
玉城 敦子<sup>1</sup>、岡本 士毅<sup>1</sup>、中村 幸志<sup>3</sup>、益崎 裕章<sup>1</sup>

## JASSO-O-103 代謝シグナルによる幹細胞制御解明とその疾患への応用

- <sup>1</sup>東京大学 医学部 医学科、<sup>2</sup>東京大学 医学部 医学科 糖尿病・代謝内科  
○磯谷 亮輔<sup>1</sup>、五十嵐正樹<sup>1</sup>、三浦 雅臣<sup>1</sup>、成瀬 京子<sup>1</sup>、蔵並 慧<sup>1</sup>、山内 敏正<sup>1</sup>

## JASSO-O-104 腸内細菌産生脂質代謝物HYAのインスリン抵抗性への効果:多施設共同非盲検単群試験

- <sup>1</sup>神戸大学大学院 医学研究科 糖尿病・内分泌内科学、<sup>2</sup>糖尿病内科 たかベクリニック、  
<sup>3</sup>よこた内科クリニック  
○高吉 倫史<sup>1</sup>、廣田 勇士<sup>1</sup>、齋藤修一郎<sup>1</sup>、芳村 魁<sup>1</sup>、西影 星二<sup>1</sup>、山本あかね<sup>1</sup>、  
高部 倫敬<sup>2</sup>、横田 一樹<sup>3</sup>、小川 渉<sup>1</sup>

## JASSO-O-105 企業健診データを用いたメタボリックシンドローム関連腸内細菌の特徴

- <sup>1</sup>富山大学 学術研究部医学系 第一内科、<sup>2</sup>アイシン軽金属株式会社、  
<sup>3</sup>富山大学 学術研究部医学系 未病研究センター  
○渡邊 善之<sup>1</sup>、藤坂 志帆<sup>1</sup>、朴木 久恵<sup>1,2</sup>、西村 歩<sup>1</sup>、角 朝信<sup>1</sup>、  
Muhammad Bilal<sup>1</sup>、Muhammad Rahil Aslam<sup>1</sup>、戸邊 一之<sup>3</sup>

## JASSO-O-106 ローヤルゼリーはカロリー制限と類似した経路により腸管恒常性を制御する

- <sup>1</sup>東京大学医学部附属病院 糖尿病・代謝内科、<sup>2</sup>株式会社山田養蜂場  
○五十嵐正樹<sup>1</sup>、磯谷 亮輔<sup>1</sup>、三浦 雅臣<sup>1</sup>、奥村 暢章<sup>2</sup>、山内 敏正<sup>1</sup>