

後援:北海道経済産業局
北海道

第9回 遺伝子栄養学研究会学術集会

開催:2014年9月19日(金) 12:30~17:30

北広島クラッセホテル3階 クラッセホール【大ホール】

北海道北広島市中の沢316-1

最寄り駅:JR北広島駅

基調講演

「膜輸送体OCTN1/SLC22A4を利用した炎症疾患予防と治療の可能性」

加藤 将夫

: 金沢大学 医薬保健研究域薬学系分子薬物治療学 教授

一般演題

1. 「核タンパクのがん細胞増殖抑制効果に關与する遺伝子の探索」
桐山恵介 (昭和大・医・顕微解剖学) 他
2. 「食品由来の核酸成分による細胞内刺激応答関連因子の網羅的解析」
澤 智華 (昭和大・医・顕微解剖学) 他
3. 「ラット筋芽細胞 (L6細胞) のデキサメタゾン誘導筋萎縮モデルにおけるサケ白子抽出物添加の影響」
中澤京子 (東大・総括プロジェクト)
4. 「サケ白子由来核酸によるin vivo免疫機能修飾」
辻典子 (独) 産業技術総合研究所) 他
5. 「機能性多糖画分の抽出・定量における免疫受容体分子の応用」
安達禎之 (東京薬科大・薬学・免疫) 他
6. 「プロバイオティクス乳酸菌による腸管免疫を介した歯周病抑制」
小林良喜 (日大松戸歯学部・口腔免疫学) 他
7. 「アデノシン、AMPによるメタボリックシンドローム改善作用」
白川仁 (東北大・農・食品機能健康科学講座) 他
8. 「牛乳中Exosomeに含まれる機能性RNAの網羅的解析とヒト細胞への作用」
和泉裕久 (森永乳業(株)・栄養科学研究所) 他
9. 「白色脂肪細胞の褐色化を指標とした食品機能性評価」
平敏夫 (コスモ・バイオ株式会社プライマリーセル事業部) 他
10. 「食餌性スフィンゴ脂質の生理作用」
酒井祥太 (北大・先端生命科学研究院) 他
11. 「線虫mTORC2はSGK-1の制御を介して寿命や短命に作用する」
水沼正樹 (広島大・先端物質科学) 他
12. 「伊豆赤沢海洋深層水から分離した酵母の経時寿命延長因子に関する研究」
野村道康 (株DHC海洋深層水研究所) 他
13. 「視床下部腹内側核破壊ラットの膵β細胞増殖能」
影山晴秋 (桐生大・医療保健学) 他

大会会長: 綾部 時芳 (北海道大学大学院先端生命科学研究院 教授)

参加申し込み及び問い合わせ

年会費:2,000円(参加無料)

申し込み方法:メールまたはFAX E-mail:jimu@idenshi.com

FAX:0123-36-0005

事務局:NPO法人遺伝子栄養学研究所