

第6回 恵庭フォーラム 核酸・核タンパク機能性研究会 学術集会

Research Association for
the Functional Nucleic Acid & Nucleoprotein

後援:北海道経済産業局

北海道 恵庭市

開催月日:
2011年8月8日(月)
13:00~17:30

於:恵庭リサーチ・ビジネスパーク株式会社
3階 会議室

北海道恵庭市恵み野北1 最寄り駅:JR恵み野駅



基調講演 「統合オミクス技術と食品機能性解析」

加藤 久典 :東京大学総括プロジェクト機構 特任教授

一般演題

- 「成人期疾患胎児期起因説に基づく生活習慣病関連遺伝子の網羅的検索と核酸栄養の効果」
Randeep Rakwal (昭和大学医学部)他
- 「核酸・核タンパク摂取による自然免疫増強の効果とTLR-9の関連性の検討」
澤智華(昭和大学医学部)他
- 「核タンパク質のパーキンソン病モデル動物に対する予防効果の検討」
桐山恵介(昭和大学医学部)他
- 「線虫 *C. elegans* の熱ストレス耐性に対する鮭白子抽出物の生理作用解析」
坂本和一(筑波大学大学院生命環境科学研究科)他
- 「遺伝子栄養学を基礎とした個別化栄養に関する研究」
高橋芳樹(NPO法人遺伝子栄養学研究所)他
- 「3次元ヒト皮膚モデルを用いたオリゴDNAの紫外線(UV)照射損傷予防効果の検討」
鈴木健(NPO法人遺伝子栄養学研究所)他
- 「内因性デオキシシチジンの制癌作用—白血病細胞P388へのドキシソルビンとの併用効果」
吉岡正則(摂南大学薬学部)他
- 「パネト細胞α ディフェンシンによる腸内細菌の制御からみた共生の新展開」
綾部時芳(北海道大学大学院先端生命科学研究院 自然免疫研究室)他
- 「牛ラクトフェリン含有流動食の保存性とマウス長期投与による評価」
橋本潤一(森永乳業株式会社 栄養科学研究所)他
- 「核酸中のアルデヒド基に反応する試薬の開発と応用」
小松康雄(産業技術総合研究所生物プロセス研究部門)他

大会会長:大野 尚仁
(東京薬科大学薬学部 教授)

参加申し込み及び問い合わせ

参加費:2,000円(ただし学生は無料)

申し込み方法:メールまたはFAX

E-mail:sugi@idenshi.com

FAX:0123-36-0005

事務局:NPO法人遺伝子栄養学研究所