



【日本プロテオーム学会通信 No. 85】

2011. 11. 10

【日本プロテオーム学会通信】は、日本プロテオーム学会会員の皆様に配信しています。

【研究会のご案内】 第8回千葉疾患プロテオミクス研究会

本研究会は、毎年プロテオミクス研究をリードする先生方をお招きして開催している公開シンポジウムです。

皆様のお越しをお待ちしております。是非、ご参加いただきますようよろしくお願い申し上げます。

日時 2011年11月26日(土) 13:00~18:40 (受付開始 12:45)

場所 日東紡八重洲ビル (JR 東京駅・徒歩6分)

主催 千葉疾患プロテオミクス研究会

共催 ニットーボーメディカル株式会社

参加申込 不要 (参加費 無料)

* お問い合わせ先: 千葉大学医学部附属病院疾患プロテオミクスセンター

担当: 曾川一幸 (ksogawa@ho.chiba-u.ac.jp)

【プログラム】

開会の辞 13:00-13:10

千葉大学大学院医学研究院分子病態解析学

千葉大学医学部附属病院検査部・遺伝子診療部・疾患プロテオミクスセンター 教授 野村文夫

特別講演1 [13:10-14:00]

司会

千葉大学大学院医学研究院腫瘍内科学 教授 横須賀收

『美味しくお酒を飲むために・・・』

金沢医科大学消化器内科学 (肝胆膵内科) 教授 堤 幹宏

シンポジウム [14:00-17:30]

司会

北里大学理学部生体分子動力学講座 講師 大石正道

千葉大学医学部附属病院疾患プロテオミクスセンター 助教 曾川一幸

1. 「サンドイッチ ELISA 法を用いた血清 5.9 kDa peptide 測定系の確立と臨床的有用性」

ニットーボーメディカル株式会社開発・生産本部研究開発部 野田健太

2. 「血清を用いた新規大腸癌スクリーニング試験の開発と検証—2年間のプロスペクティブ臨床試験の結果—」

Phenomenome Discoveries Inc. 山崎泰代

3. 「腎癌のプロテオミクス」

北里大学医学部泌尿器科・理学部物理学科生体分子動力学講座 南田 諭

《休憩 20分》

4. 「慢性血栓塞栓性肺高血圧症患者血清において、fibrinogen A α 鎖断片が上昇している」

浜松医療センター呼吸器科 矢野利章

5. 「ラットアルコール性肝障害モデルにおけるプロテオーム解析による酸化傷害タンパク質の検出」

千葉大学大学院医学研究院分子病態解析学 山田真子

6. 「質量分析計を用いた血中ビタミンD定量分析法の確立と検査応用に向けた評価」

千葉大学大学院医学研究院分子病態解析学 望月明日香

7. 「プロテオーム解析から探るサル神経幹細胞及びアストロサイト前駆体の分化機構」

千葉大学普遍教育センター・大学院理学研究科化学コース 赤間邦子

《休憩 20分》

特別講演2 [17:50-18:40]

司会 千葉大学大学院医学研究院分子病態解析学

千葉大学医学部附属病院検査部・遺伝子診療部・疾患プロテオミクスセンター 教授 野村文夫
『糖鎖科学の基盤技術開発と、それを利用した肝線維化マーカー、および肝がん、胆管癌マーカーの開発』

産業技術総合研究所糖鎖医工学研究センター センター長 成松 久

懇親会 19:00- ホテル銀座ラフィナート (JR 東京駅・徒歩 15分)

【日本プロテオーム学会通信】に対するご意見をメールにてお寄せ下さい。ご意見を【日本プロテオーム学会通信】に掲載希望の場合はその旨お知らせ下さい。

【アドレス変更/配信中止】【ご質問・お問合せ】は、日本プロテオーム学会事務局 (cljhupo@secretariat.ne.jp) にお問い合わせいたします。