## JHU O 日本プロテオーム学会通信

No. 141 2013.05.23

【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。

■■■ 第 46 回プロテオーム医療創薬研究会のご案内 ■■■

会員の皆様に『第46回プロテオーム医療創薬研究会のご案内』をお届けします。 ご高覧下さいますようお願い申し上げます。

【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)にお願いいたします。

## 第46回プロテオーム医療創薬研究会

講演者: Dr. Pierre Legrain

フランス原子力・代替エネルギー庁 (CEA, Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives)

ヒトプロテオーム機構 (HUPO, Human Proteome Organization) 会長

日時:平成25年5月29日(水) 16:00~17:30

場所:福浦キャンパス

先端医科学研究棟 5階 P503会議室

演題: From proteins to Human Biology: how the Human Proteome Project might inspire human biology research?

(講演は英語で行われます)

<懇親会>18:00~20:00

附属病院10Fレストランにて

会費 3000円 (要予約)

※懇親会に参加される方は5月27日(月)17時までにご連絡下さい。

参考:現在、世界各国が共同でヒトの全タンパク質の発現プロファイルを系統的に明らかにするHuman Proteome Projectが進められています。このプロジェクトでは、一つ一つのタンパク質が、いつ、どこに、どのくらい、どんな形(修飾や相互作用)で存在するかをマップして、ヒトの生理と病態をタンパク質レベルから理解し、新しい医療技術の開発に役立つ情報を得ることを目指しています。今回、本プロジェクトの概要をヒトプロテオーム機構(HUPO)会長のLegrain先生により紹介して頂く予定です。学部学生、大学院生、研究者の方々、多くの皆様の参加をお待ちしております。懇親会の方も是非ご参加ください。

問い合わせ: 先端医科学研究センター プロテオーム解析室 平野 久・秘書 富岡 三紀 (045-787-2993 [内線: 2754])