

ファルマゲノム研究会 平成 26 年度計画案

1. 目的

本研究会は、創薬、育薬におけるゲノム情報の活用を目的として、会員間の研鑽と産学間の交流を深めることとし、下記の活動を行う。

本研究会の会員は主に製薬会社を対象とするが、企業、アカデミアを問わず広く創薬、育薬におけるゲノム情報の活用を目的とする者を対象とする。

- (1) 遺伝統計学の習得のための研修会及び個別相談会の開催
- (2) ゲノム情報を用いた創薬、治験及び市販後調査に関する講演会
- (3) その他本会の目的達成に必要な事業

平成 26 年度においては、遺伝統計学の習得のための研修会の開催と講演会を実施する。

2. 遺伝統計学の習得のための研修会及び個別相談会

1) 内容

原則として、研修会は各回 14:00 から 17:00 の時間で実施する。

個別相談会は事前申し込みの上、17:10 より適宜実施する。

2) 研修会開催予定 年 4 回

	日時		題目	講師
第 1 回	6 月 6 日 (金) 【終了しました】	14:00-16:30	ゲノム研究の歴史と 遺伝統計学基礎知識	株式会社スタージェン 遺伝統計解析事業部長 上辻 茂男
		16:30-17:00	新薬の作り方教えます	株式会社スタージェン会長 鎌谷 直之 先生
第 2 回	9 月 5 日 (金) 【終了しました】	14:00-16:30	ゲノム研究の統計的解析手法	上辻 茂男
		16:30-17:00	臨床検査センターによる「コ ンパニオン診断薬 (CoDx) の 取り組みについて」	株式会社エスアールエル・メ ディサーチ 治験検査事業部 門 東日本営業部 佐々木 良一 様
第 3 回	11 月 14 日 (金) 【終了しました】	14:00-16:00	再現性の高い研究のための 統計的デザイン	上辻 茂男
		16:00-17:00	ゼロベースで考える missing heritability の意味合い	理化学研究所 統合生命医 科学研究センター 統計解析研究チーム 鎌谷 洋一郎 先生

第4回	2月6日(金)	14:00-16:30	メタ解析と情報のバイアス 遺伝統計学・PGx 研究の応用例	上辻 茂男
		16:30-17:00	ゲノム創薬への期待	小野薬品工業株式会社 トランスレーショナルメデ ィシンセンター 薬学博士・上級アドバイザー 劉 世玉 先生

※ 時間には適宜休憩を含みます

3) 個別相談会内容 個別相談希望者の内容により応談

3. ゲノム情報の活用に関する講演会

1) 講演会内容

原則として、一回の講演会は 14:00 から 17:00 とする。

講演会の内容については、1回の講演会において2名の講演者に講演を依頼する。

具体的演者及びテーマ、日時については、未定

2) 講演会開催予定 年1回

平成26年度は、1回の講演会を開催する。開催予定は以下のとおりである。

	講演者1 14:00 から 15:20	休息 20分	講演者2 15:40 から 17:00
第1回	株式会社ステージン会長 鎌谷 直之 先生		東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 疾患多様性遺伝学分野 岡田 随象 先生

4. 開催場所

	日時	お申込み締切	場所
第1回	6月6日(金) 【終了しました】	5月22日(木) 【終了しました】	東京都新宿区 詳細はメールで御連絡致します
第2回	9月5日(金) 【終了しました】	8月21日(木) 【終了しました】	株式会社エスアールエル本社 新宿三井ビルディング 8F 大会議室

			
第3回	11月14日(金) 【終了しました】	10月30日(木) 【終了しました】	東京都新宿区 詳細はメールで御連絡致します
第4回	2月6日(金)	2月2日(月)	〒111-0053 東京都台東区浅草橋1-22-16 ヒューリック浅草橋ビル3階 HULIC CONFERENCE (ヒューリックカンファレンス) ROOM2 http://www.hulic-hall.com/data/pdf/access_map.pdf

5. 事務局

住所： 〒111-0051

東京都台東区蔵前4-11-6 KUGAビル8F

電話： (03) 5835-2138

FAX： (03) 5835-2139

Email： kaku@stagen.co.jp

株式会社ステージエン

代表取締役 加来 淳一