

平成23年6月27日

第22回 新薬創製談話会開催のお知らせ
「臨床現場からの新薬創製への提言」

第22回新薬創製談話会実行委員長
井本 正哉

各位

新薬創製談話会は、微生物由来の新薬発見に情熱を燃やす研究者を主体とし、会員各人の所属する組織の枠を越えて相互に刺激しあい、未来の新薬発見の夢を語り合おうという会です。これまでに日本人研究者によって発見された高脂血症治療薬 mevalotin や オンコセルカ症特効薬 avermectin などの微生物由来薬剤を凌駕する新薬の発見を目指して勉強会を続けてきました。今回は、「臨床現場からの新薬創製への提言」をメインテーマに下記の要領で開催いたします。参加人数に限りがありますので(50名程)、お早めにお申し込み下さい。

記

談話会日時：平成23年9月14日(水)～15日(木)

場所：ラフォーレ伊東(TEL: 0557-37-3133) 静岡県伊東市猪戸2-3-1

参加までの手続き：

1. 参加申込書に必要事項を記入して e-mail または FAX を返送。
(締切日 7月27日(水))
2. 参加者へ事務局から、参加受理確認書と関連書類を発送する。(8月中旬を予定)
3. 初参加の方は自己紹介用の OHP を作成して当日 2-3 分の自己紹介(招待者を除く)。
4. 参加費(宿泊費、食費、懇親会費を含む)を、当日受付で支払う。
会社出張者 30,000 円、個人参加者 15,000 円。

※参加制限人数を超えた場合には、お断りすることがあるかもしれません。

実行委員長：井本正哉(慶大・理工)

常任幹事：

長田裕之(理研・抗生物質)、井本正哉(慶大・理工)、川田学(微化研・沼津)、
塩見和朗(北里大・生命研)、新藤一敏(日本女子大)、供田洋(北里大・薬)、
早川洋一(東京理科大・薬)、吉田稔(理研・化学遺伝)、掛谷秀昭(京都大・薬)

幹事：

及川信三(アスピオファーマ)、大貫哲男(田辺三菱製薬)、有徳保秀(メルシャン)、
田端祐二(明治製薬)、永井浩二(アステラスリサーチテクノロジー)、
根岸恵則(合同酒精)、濱口卓也(大正製薬)、日野資弘(アステラス製薬)

共催：(財)日本抗生物質学術協議会

問い合わせ先：田代 悦(慶大・理工)

TEL: 045-566-1793

FAX: 045-566-1557

E-mail: tashiro@bio.keio.ac.jp

第22回 新薬創製談話会スケジュール

平成23年9月14日(水)～15日(木)

場所：ラフォーレ伊東

〒414-0004 静岡県伊東市猪戸2-3-1

TEL：0557-37-3133

JR伊東線・伊東駅下車 徒歩8分

9月14日(水)

13:00～13:30 受付

13:30～13:45 開会の挨拶および事務連絡

13:45～15:00 大家 基嗣 (慶應義塾大学・医学部泌尿器科学・教授)
「泌尿器がん薬物療法の特徴と残された課題」

15:00～15:30 コーヒーブレイク

15:30～16:30 斉木 臣二 (順天堂大学・医学部脳神経内科・准教授)
「オートファジー調節による新規治療薬の開発
～神経変性疾患をターゲットに～」

16:30～ 自己紹介

18:00～ 懇親会

9月15日(木)

7:30～9:00 朝食

9:15～9:45 竹本 靖

((独)理化学研究所・基幹研究所・ケミカルゲノミクス研究グループ・訪問研究員)
「蛍光性基質ペプチドを用いたヒストンリシンメチル化酵素活性測定法
の開発とSet7/9阻害剤の発見」

9:45～10:15 猪腰 淳嗣 (北里大学薬学部・微生物薬品製造学教室・准教授)

「抗結核活性を有する投げ縄ペプチド lariat in の生合成遺伝子の解析と改変」

10:15～10:30 コーヒーブレイク

10:30～11:00 高畑 祥

(Meiji Seika ファルマ(株)医薬研究所・薬理研究室・新領域G研究員)

「形質転換を有する病原細菌における薬剤耐性化機構」

11:00～11:30 小野寺 秀幸 (協和発酵キリン(株)創薬化学研究所・主任研究員)

「天然物スクリーニング：ターゲットベースか？セルベースか？」

11:30～12:00 総合討論&事務連絡

12:00 解散

第22回新薬創製談話会参加申込書

FAX 送り先

045-566-1557

慶應義塾大学 理工学部

井本 正哉 行

FAX 発信者： _____

所属： _____

住所： _____

FAX： _____

TEL： _____

第22回新薬創製談話会の参加者 _____ 名を希望いたします。

参加者名 (フリガナ)	参加費 丸で囲む	e-mail アドレス	発表希望分野 丸で囲む
	会社/個人		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10
	会社/個人		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10
	会社/個人		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10
	会社/個人		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10
	会社/個人		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10
	会社/個人		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10

今回はポスター発表はありません。**初参加者および久々の参加者**はOHP 1, 2枚で自己紹介をして下さい。同じ分野の人を連続にしたいと思いますので、下記の中から1つか2つ選んで○をつけて下さい。

1. 菌の分離、培養、力価向上。2. 菌の分類、生理、育種、分子生物。3. 複合（菌学や生物学全般）。4. バイオアッセイの考案、実行。5. 薬剤の作用機作、分子標的。6. 薬効評価（in vitro, in vivo）。7. 複合（生物学と化学）。8. 物質の単離、精製。9. 構造解析、有機化学。10. その他（欄外に具体的に書いて下さい）。