

第8回 日本免疫治療学研究会 (JRAI) 学術集会



免疫療法の 最適化による 治療効果向上を 目指して

日 時

2011年2月26日(土)
9:30~18:00

会 場

東京ガーデンパレス

東京都文京区湯島1-7-5 TEL 03-3813-6211

会 長

鈴木 憲史

(日本赤十字社医療センター 血液内科 部長)

シンポジウム

「最適な免疫療法の探求」

教育講演

教育講演 1

「癌幹細胞と多機能性幹細胞」

森 正樹 (大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学)

教育講演 2

「免疫寛容のメカニズムと臨床応用の一例」

清野 研一郎 (北海道大学遺伝子病制御研究所)

ワークショップ

「免疫療法の今後の可能性」

特別講演

「Cellular Immune Responses to Human Cancer: Strategies for Clinical Application」

James C. Yang

(Surgery Branch, National Cancer Institute, Bethesda, MD, USA)

共 催：日本免疫治療学研究会 (JRAI) / 株式会社メディネット

参加費：【会員】7,000円【一般】9,000円【コメディカル】4,000円【学生】2,000円
(全て懇親会参加費を含む)

事務局：第8回日本免疫治療学研究会 (JRAI) 学術集会事務局

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜2-5-14 白井ビル9F

TEL : 045-478-0222 FAX : 045-478-0083

E-mail : 8thjrai@jrai.gr.jp

URL : <http://www.jrai.gr.jp/8thjrai>

会場アクセス



会場アクセス / ●JR中央線「御茶ノ水駅」下車、「聖橋口」より徒歩5分 ●東京メトロ千代田線「新御茶ノ水駅」下車、徒歩5分 ●東京メトロ丸の内線「御茶ノ水駅」下車、徒歩5分

免疫療法の最適化による治療効果向上を目指して *-Program-*

開 会 挨拶 9:30~9:40

【会 長】鈴木 憲史 (日本赤十字社医療センター 血液内科)

シンポジウム 9:40~11:50

最適な免疫療法の探求

【司 会】岡 正朗 (山口大学大学院消化器・腫瘍外科学)

谷 憲三朗 (九州大学病院先端分子細胞治療科)

【演 者】中本 安成 (金沢大学大学院医学系研究科消化器内科)

「肝がんの二次発がんを制御する樹状細胞療法」

門脇 則光 (京都大学大学院医学研究科血液・腫瘍内科学)

「樹状細胞を用いた高齢者急性骨髄性白血病に対する免疫療法」

神垣 隆 (瀬田クリニック大阪)

「樹状細胞療法における効率的なCTL誘導のために」

鈴木 弘行 (福島県立医科大学呼吸器外科)

「肺癌に対する有効な免疫療法のために」

総合討論 ※会長・司会・演者の先生方による総合討論を行います。

教育講演 1 13:20~14:00

【司 会】奥野 清隆 (近畿大学医学部外科学)

【講 師】森 正樹 (大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学)

「癌幹細胞と多機能性幹細胞」

ワークショップ 14:20~15:40

免疫療法の今後の可能性

【司 会】中面 哲也 (国立がん研究センター東病院臨床開発センターがん治療開発部機能再生室)

遠藤 格 (横浜市立大学消化器・腫瘍外科学)

【演 者】福島 聡 (熊本大学医学部附属病院皮膚科)

「多能性幹細胞由来樹状細胞を用いたワクチン療法」

川名 敬 (東京大学医学部産科婦人科学)

「子宮頸癌に対する乳酸菌HPV治療ワクチンの開発」

阿部 有 (日本赤十字社医療センター血液内科)

「再発・難治性B細胞性リンパ腫に対するrituximab併用 $\gamma\delta$ T細胞療法の安全性と有効性の検討」

庄 雅之 (奈良県立医科大学消化器・総合外科)

「消化器癌における腫瘍内浸潤メモリーT細胞の臨床的意義」

教育講演 2 16:10~16:50

【司 会】大段 秀樹 (広島大学大学院先進医療開発科学講座外科学)

【講 師】清野 研一郎 (北海道大学遺伝子病制御研究所)

「免疫寛容のメカニズムと臨床応用の一例」

特別講演 17:00~18:00

【司 会】河上 裕 (慶應義塾大学医学部先端医科学研究所細胞情報研究部門)

【講 師】James C. Yang (Surgery Branch, National Cancer Institute, Bethesda, MD, USA)

「Cellular Immune Responses to Human Cancer: Strategies for Clinical Application」

懇 親 会 18:00~