

第12回日本免疫治療学研究会学術集会 プログラム

シンポジウム 「免疫治療の新時代」

9:10~11:20

〔司会〕 岡 正朗 (山口大学長)
谷 憲三朗 (九州大学生体防御医学研究所/九州大学病院先端分子・細胞治療科)

癌に対する次世代型CAR-T細胞療法の開発

玉田 耕治 (山口大学大学院 医学系研究科 免疫学分野)

がん幹細胞標的ワクチンの基礎的研究と臨床試験

鳥越 俊彦 (札幌医科大学 医学部病理学第一講座)

iPS細胞技術を用いた抗原特異的T細胞の再生

河本 宏 (京都大学再生医科学研究所 再生免疫学分野)

講演後、司会・演者の先生方による総合討論を予定しています。(30分)

CTL治療における腫瘍内免疫応答の解析

垣見 和宏 (東京大学大学院 医学系研究科 免疫細胞治療学講座)

ケモカイン受容体CCR4を標的とした抗体療法の開発

飯田 真介 (名古屋市立大学大学院 医学研究科 血液・腫瘍内科学分野)

教育講演①

11:35~12:15

〔司会〕 岡 三喜男 (川崎医科大学 呼吸器内科)

メトホルミンによる腫瘍局所の免疫疲弊解除

鶴殿 平一郎 (岡山大学 医歯薬 免疫学)

ランチョンセミナー

共催:協和発酵キリン株式会社

12:35~13:25

〔司会〕 中山 睿一 (川崎医療福祉大学 医療福祉学部 保健看護学科)

〔演者〕 上田 龍三 (愛知医科大学 腫瘍免疫寄附講座)

ポスターディスカッション

13:50~14:20

教育講演②

14:35~15:15

〔司会〕 杉山 保幸 (岐阜市民病院 外科)

悪性黒色腫に対する免疫療法の急速な進歩と今後の展望

山崎 直也 (国立がん研究センター中央病院 皮膚腫瘍科)

ワークショップ

「免疫治療の可能性」

15:30~16:30

〔司会〕 鈴木 弘行 (福島県立医科大学 臓器再生外科学講座 呼吸器外科)
中面 哲也 (国立がん研究センター 早期・探索臨床研究センター 免疫療法開発分野)

非小細胞肺癌に対するNKT細胞特異的免疫細胞療法の開発

本橋 新一郎 (千葉大学大学院 医学研究院 免疫細胞医学)

WT-1ペプチドによる樹状細胞ワクチン療法

神垣 隆 (医療法人社団 混志会 瀬田クリニック新横浜 同 臨床研究・治験センター)

進行期肺腺癌におけるXAGE1(GAGED2a)免疫と予後延長効果

大植 祥弘 (川崎医科大学 呼吸器内科学)

多機能性がんワクチン“人工アジュバントベクター細胞”の開発

清水 佳奈子 (理化学研究所 統合生命医科学研究センター 免疫細胞治療研究チーム)

特別講演

16:50~17:40

〔司会〕 中山 睿一 (川崎医療福祉大学 医療福祉学部保健看護学科)

がん幹細胞の撲滅による新しいがん治療法

中山 敬一 (九州大学 生体防御医学研究所 分子医科学分野)

※演題および講師・演者・司会等については予告なく変更させていただく場合がございます。予めご了承ください。

参加費

会員 6,000円(事前登録:5,000円)
一般 10,000円(事前登録:抄録集1,000円を無料)
学生 3,000円(事前登録:抄録集1,000円を無料)

※事前登録の受付はホームページで10月1日より開始します。

会場アクセス

- JR中央線・総武線「御茶ノ水駅」聖橋口(東京駅寄りの改札)より徒歩5分
- 東京メトロ千代田線「新御茶ノ水駅」より徒歩5分
- 東京メトロ丸ノ内線「御茶ノ水駅」より徒歩5分
- 東京メトロ銀座線「末広町駅」より徒歩8分

