

日本がん分子標的治療学会

第20回トランスレーショナルリサーチ(TR)ワークショップ

がん免疫療法 revisited

会期 2025年1月24日(金)

会場 都市センターホテル

参加費 会員 2,000円(不課税) 非会員 4,000円(税込)

実行委員長

早川 芳弘(富山大学 和漢医薬学総合研究所)

実行委員

川田 学(公財)微生物化学研究会 微生物化学研究所

小山 正平(国立がん研究センター先端医療開発センター)

櫻井 実香(中外製薬株式会社)

西岡 安彦(徳島大学大学院医歯薬学研究所 呼吸器・膠原病内科学分野)

藤田 直也(公財)がん研究会 がん化学療法センター)

プログラム

9:00 開会の挨拶 日本がん分子標的治療学会理事長/佐賀大学医学部内科学講座 血液・呼吸器・腫瘍内科 木村 晋也

ワークショップ 1

9:10 10:40 **がん免疫応答の制御機構** [座長] 国立がん研究センター先端医療開発センター免疫TR分野ユニット 小山 正平

1 シスPD-L1-CD80結合によるT細胞応答制御機構の解明 東京大学 定量生命科学研究所 分子免疫学研究分野 杉浦 大祐

2 活性化アルデヒドによるT細胞の代謝変容と疲弊化メカニズムの解明 京都大学大学院医学研究科 がん免疫PDT研究講座 茶本 健司

3 免疫ゲノム解析に基づく免疫チェックポイント阻害剤の感受性因子 [座長] 国立がん研究センター先端医療開発センター免疫TR分野ユニット 小山 正平

ワークショップ 2

10:50 12:20 **がん免疫療法における新規モダリティ開発** [座長] 微生物化学研究会 微生物化学研究所 川田 学

4 CAR-T細胞療法の開発研究 慶應義塾大学医学部 先端医学研究所 がん免疫研究部門 籠谷 勇紀

5 遺伝子組換えウイルスを用いたがん治療法の開発 東京大学 医科学研究所 先端医療研究センター 先端がん治療分野 藤堂 具紀

6 腫瘍選択的に活性化する抗体医薬品の創製 中外製薬株式会社 研究本部 バイオ医薬研究部 櫻井 実香

12:30 ランチョンセミナー [共催] ガーダントヘルスジャパン株式会社 [座長] 徳島大学大学院医歯薬学研究所 呼吸器・膠原病内科学分野 西岡 安彦

13:30 新規がん免疫療法の開発状況と今後の展望 がん研究会有明病院 先端医療開発科 北野 滋久

ワークショップ 3

13:40 15:40 **新たながん免疫治療ターゲットの開発研究** [座長] 富山大学和漢医薬学総合研究所 早川 芳弘

7 タンキラーゼ特異的PARP阻害剤の開発と免疫併用療法への展開 がん研究会 がん化学療法センター 分子生物治療研究部 清宮 啓之

8 がん微小環境の空間オミックス解析と創薬探索 アステラス製薬株式会社・国立がん研究センター先端医療開発センター 大橋 紹宏

9 がん免疫応答におけるSTING/MAVS経路の役割 がん研究会 がん研究所 細胞生物部 北嶋 俊輔

10 線維芽細胞の形質が免疫チェックポイント感受性に与える影響とその治療応用 名古屋大学大学院医学系研究科 附属神経疾患・腫瘍分子医学研究センター 先端応用医学部門 榎本 篤

16:00 特別セミナー [後援] ミヤリサン製薬株式会社 [座長] がん研究会 がん化学療法センター 藤田 直也

17:00 免疫ゲノム解析が明らかにしたがん微小環境の免疫抑制機構 国立がん研究センター/名古屋大学大学院医学系研究科/京都大学大学院医学研究科 西川 博嘉

17:00 閉会の挨拶 第20回TRワークショップ実行委員長/富山大学和漢医薬学総合研究所 早川 芳弘

<http://jamttc.umin.jp/tr20/>

