

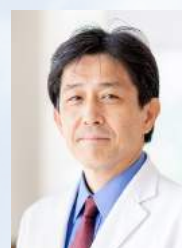
日時：2019年 4月 28日（日）12:50～13:40

場所：第 4 会場 名古屋国際会議場 1号館 4F 会議室 141+142
〒456-0036 愛知県名古屋市熱田区熱田西町 1 番 1 号

「細胞培養技術を用いた新たながん治療」

座長

国立大学法人東京医科歯科大学大学院
医歯学総合研究科
発生発達病態学分野 教授



森尾 友宏 先生

演者

国立大学法人名古屋大学大学院医学系研究科
小児科学 教授



高橋 義行 先生

“非ウイルスベクター法を用いたキメラ抗原受容体
遺伝子導入T細胞（CAR-T細胞）療法の現状と展望”

演者

京都大学 ウイルス・再生医科学研究所
再生免疫学分野 教授



河本 宏 先生

“iPS細胞技術を用いたがん抗原特異的キラーT細胞の量産
—即納型T細胞製剤の開発に向けて—”

■整理券■

ランチョンセミナーへの参加には、整理券（無料）が必要です。ランチョンセミナー整理券発券所で配付いたします。予定枚数終了次第締切ります。整理券は、おひとり1枚限り、当日分のみ配付となります。整理券は、各セミナー開始後に無効となります。

場所：名古屋国際会議場 1階 中庭 騎馬像付近

受付時間：4月28日（日）7:30～11:30

※残数がある場合は、11時30分以降に会場前にて配付します。

共催：第30回日本医学会総会 2019 中部

株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング