

難治性疾患等克服研究事業(免疫アレルギー疾患等予防・治療研究事業 移植医療研究分野)

**「臓器移植・造血幹細胞移植後の日和見感染に対する有効かつ安全な多ウイルス特異的
T細胞療法の開発と導入に関する研究」 (研究代表者 森尾友宏)**

平成 26 年度 第 1 回造血細胞移植合同班会議

期日:平成 26 年 7 月 5 日(土)14 時 30 分 ~ 15 時 15 分

会場:名古屋第一赤十字病院 内ヶ島講堂

14:30 ~ 14:33 イン트로ダクション

東京医科歯科大学・発生発達病態学分野 森尾友宏

14:33 ~ 14:45 非ウイルスベクターを用いたキメラ抗原受容体遺伝子導入T細胞療法の開発

名古屋大学大学院医学系研究科・成長発達医学 高橋義行

14:45 ~ 14:57 多ウイルス特異的 T 細胞の機能評価

東京医科歯科大学・発生発達病態学分野 森尾友宏

東京医科歯科大学・発生発達病態学分野 小野敏明

東京大学医科学研究所 藤田由利子

東京大学医科学研究所 高橋 聡

14:57 ~ 15:09 ウイルス特異的 T 細胞のエピトープマッピングと HLA 拘束性の特定に関する研究

東京大学医科学研究所 立川 愛

15:09 ~ 15:15 多ウイルス特異的 T 細胞の臨床応用に向けて

東京医科歯科大学・発生発達病態学分野 森尾友宏