

講演会場（一橋講堂）	
9:00	9:00~ 開場・受付
	9:00~ 9:30 評議員会〔2F 中会議場〕
9:35	9:35~ 9:40 開会の挨拶
9:40	9:40~10:40 一般口演 セッション1 エフェクター細胞（O-1~O-6） 座長：岡 芳弘（大阪大学大学院医学系研究科癌幹細胞制御学寄附講座） 藤井眞一郎（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）
10:40	10:40~11:20 一般口演 セッション2 造血幹細胞移植とGVHD（O-7~O-10） 座長：大嶺 謙（自治医科大学内科学講座血液学部門） 村田 誠（名古屋大学大学院 血液・腫瘍内科学）
11:30	11:30~12:30 特別講演Ⅰ（ランチョンセミナー） 「幹細胞ニッチの概念を利用した新しい医療」 司会：小澤 敬也（東京大学医科学研究所） 講師：中内 啓光（スタンフォード大学／東京大学医科学研究所） 共催：小野薬品工業株式会社／ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社
12:30	12:30~ 昼食〔2F 中会議場〕
13:00	13:00~13:30 ポスターセッション（P-1~P-11）〔2F 中会議場〕
13:30	13:30~13:50 総 会
13:55	13:55~14:45 一般口演 セッション3 免疫療法（O-11~O-15） 座長：藤原 弘（愛媛大学医学部附属病院 血液・免疫・感染症内科） 寺倉精太郎（名古屋大学医学部附属病院 血液内科）
15:00	15:00~17:05 会長シンポジウム「医薬の開発—アカデミアの役割、企業の役割」 座長：渋谷 彰（筑波大学医学医療系免疫学／筑波大学生命領域学際研究センター） S-1 脱フコシル化抗 CD4 抗体の造血腫瘍・固形がん治療薬としての臨床開発 松島 綱治（東京大学大学院医学系研究科分子予防医学分野） S-2 遺伝子改変 T 細胞の輸注療法 —アカデミアと企業の 2 人 3 脚— 珠玖 洋（三重大学大学院医学系研究科 遺伝子・免疫細胞治療学 他） S-3 医薬の開発における企業の役割 服部 有宏（中外製薬株式会社 研究本部） S-4 新規がん免疫治療薬抗 PD-1 抗体ニボルマブの研究開発 柴山 史朗（小野薬品工業株式会社 研究本部 免疫研究センター） S-5 医薬品開発研究のアカデミア・医師の役割：運と縁、急がば廻れ 石井 健（国立研究開発法人 医薬基盤健康栄養研究所 他）
17:15	17:15~18:15 特別講演Ⅱ（イブニングセミナー） 「制御性 T 細胞による免疫応答制御」 司会：門脇 則光（香川大学医学部 血液・免疫・呼吸器内科学） 講師：坂口 志文（大阪大学免疫学フロンティア研究センター） 共催：トミーデジタルバイオロジー株式会社／BioLegend Japan 株式会社
18:15	18:15~18:20 閉会の挨拶
18:30	18:30~20:00 情報交換会〔2F 中会議場〕