

タイムスケジュール

2021年9月14日 (火)

時間	プログラム
8:50 - 9:00	挨拶 (河合 太郎)
9:00 - 9:55	I1 イントロダクトリーコース1 「免疫学概論」 小安 重夫 (座長: 河合 太郎)
10:00 - 10:55	I2 イントロダクトリーコース2 「自然免疫とその破綻」 改正 恒康 (座長: 河合 太郎)
11:00 - 11:55	I3 イントロダクトリーコース3 「獲得免疫系の反応の仕組み」 河本 宏 (座長: 河合 太郎)
12:00 - 13:00	昼食 (休憩) 参加者の自己紹介スライドをご覧ください。
13:00 - 13:55	R1 レギュラーコース1 「コロナ禍で進むワクチン開発研究の破壊的イノベーション」 石井 健 (座長: 茂呂 和世)
14:00 - 14:55	R2 レギュラーコース2 「自然免疫の暴走を防ぐブレーキの仕組み」 竹内 理 (座長: 茂呂 和世)
14:55 - 15:05	小休憩
15:05 - 16:00	R3 レギュラーコース3 「IL-6; 関節炎からCAR-T細胞治療そしてコロナへ」 岸本 忠三 (座長: 原 博清)
16:05 - 17:00	R4 レギュラーコース4 「宿主微生物間共生と腸管IgA抗体」 新藏 礼子 (座長: 原 博清)
17:10 - 18:30	免疫学者を囲む会
18:40 - 20:00	交流会

2021年9月15日 (水)

時間	プログラム
9:20 - 9:30	連絡アナウンス (河合 太郎)
9:30 - 10:25	R5 レギュラーコース5 「B細胞の免疫応答制御」 馬場 義裕 (座長: 横須賀 忠)
10:30 - 11:25	R6 レギュラーコース6 「基礎と臨床の横断的研究による皮膚疾患の克服」 椛島 健治 (座長: 横須賀 忠)
11:30 - 12:30	ランチョンセミナー 「PD-1とがん、T細胞による自己と非自己の識別」 石田 晴雅 (座長: 河合 太郎)
12:30 - 14:30	ポスター発表会
14:30 - 15:25	R7 レギュラーコース7 「制御性T細胞の発生と機能」 坂口 志文 (座長: 山下 政克)
15:30 - 16:25	R8 レギュラーコース8 「免疫システムの多型性と多様性 - 感染症、自己免疫、がん免疫、骨髄移植免疫から考える -」 笹月 健彦 (座長: 山下 政克)
16:30 - 17:25	R9 レギュラーコース9 「粘膜免疫学が創出するワクチン新時代」 清野 宏 (座長: 山下 政克)
17:25 - 17:35	挨拶 (河合 太郎)