

第36回日本免疫学会総会・学術集会 タイムテーブル

12月11日(月)1日目

			7:30	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				45			30	45		20	30	50					
大阪国際会議場 (グランキューブ大阪)																	
5F	A会場	メインホール		R1 免疫関連疾病克服を目指した免疫バランス制御 (Th1/Th2 vs Treg/Th17)		S1 Innate Immunity and Inflammation			評議員会								
12F	B会場	特別会議場				S2 T Cell Activation, Memory and Tolerance			テクニカルセミナー1	W1 腫瘍抗原とそれを用いた抗腫瘍免疫制御法	W2 がん免疫監視機構の制御						
10F	C会場	1003		R2 胸腺と免疫システム形成		S3 Immunotherapy			テクニカルセミナー2	W3 細菌感染症と宿主応答-1 TLR	W4 細菌感染症と宿主応答-2 TLR						
5F	D会場	小ホール								W5 T細胞免疫反応と免疫記憶	W6 B細胞免疫反応と免疫記憶						
10F	E会場	1004 1005							テクニカルセミナー3	W7 移植と免疫抑制							
10F	F会場	1006 1007							テクニカルセミナー4	W8 白血球動態の制御機構-1—細胞接着分子を中心に	W9 白血球動態の制御機構-2—ケモカインおよびその受容体シグナルを中心に						
10F	G会場	1009							テクニカルセミナー5	W10 Th1/Th2-1	W11 Th1/Th2-2						
10F	H会場	1008							テクニカルセミナー6	W12 MHC/TCRと抗原プロセッシング	W13 造血細胞・リンパ球とリンパ組織の発生分化						
10F	I会場	1001 1002				S4 Cell Movement and Trafficking			テクニカルセミナー7	W14 全身性自己免疫疾患-自己抗体、遺伝素因	W15 全身性自己免疫疾患-病因病態と治療						
12F	J会場	1202							テクニカルセミナー8	W16 マラリア原虫に対する宿主応答を中心として	W17 病原寄生虫ならびに真菌に対する宿主応答						
3F	ポスター	イベントホール	貼り出し	ポスター展示 (W1~W17)										ポスター討論 (奇数番号)	ポスター討論 (偶数番号)	撤去	
3F	機器展示	イベントホール	7:30 8:00	機器展示										16:00 17:00	18:30		
				9:00										18:00			

第36回日本免疫学会総会・学術集会 タイムテーブル

12月12日(火)2日目

			7:30	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	30			
				45			30	45	15	30	50	20			30		30				
大阪国際会議場 (グランキューブ大阪)																					
5F	A会場	メインホール	R3 B細胞抗原受容体の成熟と自己寛容維持の分子機構	S5 Immune Recognition, Signaling and Imaging				総会 授賞式 授賞講演													
12F	B会場	特別会議場	S6 Zinc and Immunity				W18 がん免疫療法の展開		W19 樹状細胞の活性化と抗原提示機構												
10F	C会場	1003	R4 樹状細胞：免疫監視と制御	S7 Allergy				W20 細菌感染症と宿主応答-3自然免疫-1		W21 細菌感染症と宿主応答-3自然免疫-2											
5F	D会場	小ホール					W22 サイトカインとその受容体-1-サイトカインによるヘルパーT細胞の分化制御-特にTh17を中心として		W23 サイトカインとその受容体-2-サイトカインによる炎症性疾患の制御												
10F	E会場	1004 1005																			
10F	F会場	1006 1007					W24 IgE、マスト細胞とアレルギー-1 細胞内シグナルと転写調節		W25 IgE、マスト細胞とアレルギー-2 新たな調節因子と治療への応用												
10F	G会場	1009					W26 アポトーシス		W27 T細胞の初期分化												
10F	H会場	1008																			
10F	I会場	1001 1002	S8 B Cell Biology				W30 臓器特異的自己免疫の基礎：誘導と制御		W31 臓器特異的自己免疫の病態と治療												
12F	J会場	1202					W32 ウイルス感染と宿主応答・ウイルス側の要因		W33 ウイルス感染と宿主応答・宿主側の要因												
3F	ポスター	イベントホール	貼り出し	ポスター展示 (W18~W33)										ポスター討論 (奇数番号)	ポスター討論 (偶数番号)	撤去					
3F	機器展示	イベントホール	7:30 8:00	機器展示										16:30 17:30	18:30 19:00						
			9:00																18:00		

懇親会
リーガロイヤルホテル
山楽の間

第36回日本免疫学会総会・学術集会 タイムテーブル

12月13日(水)3日目

			7:30	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			大阪国際会議場（グランキューブ大阪）															
5F	A会場	メインホール			S9 Costimulatory Molecules and DC													
12F	B会場	特別会議場			S10 Late Prof. Yuichi Yamamura Memorial Symposium	DS-1 プロスタグランジンと炎症、アレルギー、免疫	W34 樹状細胞サブセットと機能	W35 樹状細胞の機能：トレランスと機能偏向を中心に										
10F	C会場	1003			S11 Autoimmune Diseases	DS-2 1分子ナノテクノロジーと生命科学の融合	W36 細菌感染症と宿主応答-4 獲得免疫	W37 制御性T細胞と免疫寛容										
5F	D会場	小ホール					W38 サイトカインとその受容体-3 - サイトカインシグナル伝達の制御と免疫応答	W39 Costimulatory signalとリンパ球活性化										
10F	E会場	1004 1005				DS-3 糖脂質糖鎖による細胞機能の制御と脂質ラフトの重要性	W40 NKT細胞	W41 NK細胞とMHC受容体										
10F	F会場	1006 1007																
10F	G会場	1009			S12 Regulation of Immune Responses by Pathogens	DS-4 トランスクリプトーム解析の新展開	W42 T細胞のシグナルと転写制御	W43 T細胞受容体シグナルと活性化										
10F	H会場	1008				DS-5 核一細胞質間蛋白質輸送と高次生命機能	W44 粘膜免疫-1	W45 粘膜免疫-2										
10F	I会場	1001 1002			S13 Mucosal Immunity	DS-6 オートファジー：生体防御にも働く細胞内自己分解システム	W46 関節リウマチ 基礎解析からの新発見	W47 関節リウマチ 臨床解析と新治療										
12F	J会場	1202					W48 アレルギー性炎症の制御メカニズムの解明に向けて	W49 アレルギー性炎症の新しいエレメントの発見と治療への応用に向けて										
3F	ポスター	イベントホール		貼り出し	ポスター展示 (W34~W49)							ポスター討論 (奇数番号)	ポスター討論 (偶数番号)	撤去				
3F	機器展示	イベントホール		8:30 9:00	機器展示							16:00 17:00	17:00 18:00	18:00 18:30				
				9:00								17:00						