

2010 年国際免疫学会議・組織委員会ニュース

第 11 号:平成 22 年 2 月 17 日 組織委員会・阪大事務局発行



嬉しいニュースを皆さんにお伝えします！

皆様のご協力のおかげで ICI 2010 への 抄録提出数が 2,900 を超えました。



2 月 10 日頃までは演題提出数があまりはかばかしくなかったために 2 月末まで締切りを延ばしたところだったのですが、昨日、ウィーンの抄録提出事務局から連絡が入り、演題提出数が 2,900 を超えたとのことでした。この締切りを延ばすに当たっては賛否両論があり、組織委員会事務局としては大いに迷ったのですが、苦渋の決断として延期を行うこととしました。その結果、2 月 10 日を過ぎてから劇的な演題提出の増加が見られ、現在に至っています。演題を早く出した方々には「何だ、こんなに急がなくてもよかったんだ！」とお叱りを受けるかもしれませんが、一方、延期をしたことによってこれだけの演題増加があったのですから、この点はお許しいただければと思います。

なお、参考までに、現在までの国別演題提出数を上位国から示すと次のようです。

日本：945、USA：286、中国：170、イラン：143、韓国 130、台湾：119、
ドイツ：102、オーストラリア：99、ロシア：79、スウェーデン：77、
イギリス：69、カナダ：65、フランス：56、ブラジル：54、と続きます。

次に、各ワークショップへの提出内訳は次のようです。

ワークショップ名	抄録数
+1.01 Lectins	9
+1.02 Toll-like receptors	68
+1.03 Intracellular receptors to bacterial infection	10
+1.04 Intracellular sensors to viral infection	6
+1.05 Fc and Fc-like receptors	15
+1.06 Complement system	16
+1.07 Signalling in pattern recognition	22
+1.08 Inflammasome	12
+1.09 Lipid mediators in immune reaction	10
+1.10 Inflammatory cytokines and anti-microbial responses	41

+1.11 Macrophage	61
+1.12 Neutrophils and other myeloid cells	25
+1.13 Dendritic cells: differentiation	29
+1.14 Dendritic cells: function	68
+1.15 Dendritic cells: pathology	4
+1.16 NK cells and NK receptors	48
+1.17 CD1d/NKT cells	31
+1.18 Gamma-delta T cells	25
+1.19 Autophagy and membrane trafficking in immune reaction	7
+1.20 Gut flora and inflammation	17
+1.21 Invertebrate immunity	6
+1.22 NO and ROS in immune responses	14
+1.23 Evolution of immune system	11
+2.01 Hematopoietic stem cells	10
+2.02 Hematopoiesis/early commitment	10
+2.03 Lymphoid organogenesis	15
+2.04 Thymic selection	12
+2.05 lineage commitment	9
+2.06 T cell development	46
+2.07 B cell development	28
+2.08 Genetic rearrangements (VDJ/CSR/SHM)	22
+2.09 Repertoire selection of lymphocytes	2
+2.10 Th1/Th2	33
+2.11 Th17	31
+2.12 Regulatory T cells	78
+2.13 CTL differentiation and function	26
+2.14 T cell homeostasis	15
+2.15 T cell memory	25
+2.16 B cell subsets	7
+2.17 B cell memory	15
+2.18 Germinal center reaction	21
+2.19 Plasma cell differentiation	9
+2.20 Antigen receptor signaling	41
+2.21 Cytokine receptors and signaling	40
+2.22 Costimulation	24
+2.23 Antigen processing and presentation	36
+2.24 Cell death in immune system	18

+2.25 Chemotaxis in immunity	16
+2.26 Cell adhesion in immunity	11
+2.27 Leucocyte trafficking	29
+2.28 Imaging of immune system	11
+2.29 Mucosal immunity: homeostasis	12
+2.30 Mucosal immunity: immune response	47
+2.31 Tumor immunity and immunosurveillance	138
+2.32 Peripheral tolerance and lymphocyte anergy	23
+3.01 Immunity to virus infection (excluding retroviruses)	108
+3.02 Immunity to retrovirus infection	14
+3.03 Immunity to bacterial infection (excluding mycobacteria)	58
+3.04 Immunity to mycobacterial infection	30
+3.05 Immunity to protozoan parasite infection	52
+3.06 Immunity to helminth infection	13
+3.07 Immunity to fungal infection	12
+3.08 Immunity to emerging infectious diseases	12
+3.09 HIV pathogenesis and immunity	37
+4.01 Genetic factors in allergies	7
+4.02 Environmental factors in allergies	12
+4.03 IgE-mediated allergic responses	13
+4.04 Basophils, eosinophils in allergic responses	20
+4.05 Mast cell in allergic responses	20
+4.06 Asthma	43
+4.07 Atopic dermatitis and allergic rhinitis	20
+4.08 Prevention and intervention of allergy	26
+4.09 Epidemiology of allergic diseases	5
+4.10 Allergic mediators	10
+5.01 Genetics of autoimmunity	26
+5.02 Environmental factors of autoimmunity	12
+5.03 MHC polymorphism and diseases	11
+5.04 Primary immunodeficiency	23
+5.05 Inflammatory and fibrotic lung diseases	20
+5.06 Vasculitis and inflammatory cardiovascular disease	14
+5.07 Diabetes	43
+5.08 Immunoendocrinology	11
+5.09 Rheumatoid arthritis and other inflammatory joint diseases (animal models)	45
+5.10 Rheumatoid arthritis and other inflammatory joint diseases (human studies)	42

+5.11 SLE and other connective tissue diseases (animal models)	31
+5.12 SLE and other connective tissue diseases (human studies)	41
+5.13 Immunology of chronic liver diseases	18
+5.14 Inflammatory bowel diseases	33
+5.15 Neuroimmunology	36
+5.16 Multiple sclerosis	38
+5.17 Reproductive immunology	26
+5.18 Immunological kidney diseases	11
+5.19 Psoriasis and skin diseases	22
+5.20 Immunological diseases of the eye	5
+5.21 Osteoimmunology	11
+5.22 Atherosclerosis	10
+5.23 Regulatory T cells and autoimmunity	17
+5.24 Cytokine regulation in diseases	49
+5.25 Myelo- and lympho-proliferative disorders	14
+5.26 Metabolism and immunity	11
+5.27 Granulocytes in inflammation	1
+6.01 Vaccination and immunotherapy of viral diseases	33
+6.02 Vaccination and immunotherapy against mycobacteria	6
+6.03 Vaccination and immune therapy against bacteria and fungi	11
+6.04 Vaccination and immunotherapy against parasitic diseases	8
+6.05 Tumor vaccines	38
+6.06 Antibody therapy	38
+6.07 B cell depletion therapy	1
+6.08 Bone marrow transplantation and graft versus host disease	20
+6.09 Organ transplantation	19
+6.10 DC-based anti-tumor immunotherapy	27
+6.11 CTL-based immunotherapy	20
+6.12 DC-based therapies in immune diseases	5
+6.13 Treg-based therapy	7
+6.14 NKT cell-based immunotherapy	6
+6.15 Mucosal vaccines	20
+6.16 Veterinary immunology	14
+6.17 Application of iPS cell technology to immunotherapy	4
+6.18 Humanized mouse	5
+7.01 Structural biology in immunology	16
+7.02 Epigenetic control of immune responses	8

+7.03 Aging and immunity	24
+7.04 MicroRNAs in immune development/responses	12
+7.05 New technology in immunology	32
+7.06 Systems immunology	14
+7.07 Glycoimmunology	6
Total	2942

次に、免疫学会の一斉配信メールでもお伝えしていますが、下記のことにご注意下さい。

1. **学会発表のための抄録提出期限は、2月28日です！**これ以上の延長はありません。これを過ぎると、ICI 2010での口頭発表あるいはポスター発表ができなくなります。すべての抄録提出はオンラインで <http://www.ici2010.org/> から行って下さい。原則として、すべての提出された抄録はポスター発表となり、その中から各ワークショップの座長により口頭発表の演題が選ばれます。
2. 登録料の支払いも上記のサイトからオンラインで可能です。**早期登録割引は5月31日までです。**早期登録の場合、一般の方は40,000円、学生は10,000円ですが、5月31日を過ぎると、一般の方は45,000円、学生は15,000円となりますので、ご注意ください。
3. ホテルの予約も上記サイトからできます。会議間際になると、予約が一杯となり、希望のホテルに宿泊が出来なくなりますので、早めのご予約をお勧めします。
4. **若手のためのICI 2010参加助成があります。**日本免疫学会から JSI Young Investigators' Travel Award for 14th ICI、および日本ベクトンディッキンソン社からのBD Japan Young Investigators' Travel Award があります。**一人3万円、70名ずつに与えられます。**抄録の筆頭著者が対象になります。詳細は<http://wwwsoc.nii.ac.jp/jsi2/> をご覧下さい。3月25日が応募締切りです。



当面、以上ですが、皆様からも組織活動に関するニュースがありましたら、遠慮なく、事務局までお知らせください。

阪大 ICI 2010 事務局：師井(もろい)悦子
tel. 06-6879-3971, fax. 06-6879-3979
e-mail: 2010ici@orgctl.med.osaka-u.ac.jp (I はエルです)
(文責: 2010 ICI 組織委員会事務局長・宮坂昌之)