

Vertical navigation bar with room numbers 1-17 and P, and floor indicators 1F, 3F, 4F, 5F.

Opening

Main program table for Day 1, Sep 21 (Thu.) from 8:40 to 11:30. Includes sessions like AACR1, S1, SST1, S2, S3, J3, J12-1, E16-1, E16-2, S4, E9, J9-1, E24, J24, E17-1, E17-2, E2, J2-1, E14-1, J14-1, IC1, IC2, SS1, S5, IAL, and YSA.

Poster Mounting (8:30-10:00)

Poster Viewing (10:00-12:50)

Table of Associate Editors' Meetings (LS01-LS12) from 11:50 to 12:40, including KONA MINOLTA REALM, Thermo Fisher Scientific, Crown Bioscience & MBL, NanoString Technologies, Illumina K.K., Eisai Co., Ltd., Miyarisan Pharmaceutical Co., Ltd., DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED, CHUGAI PHARMACEUTICAL CO., LTD., Leica Microsystems K.K., TOMY DIGITAL BIOLOGY CO., LTD., and Merck Biopharma Co., Ltd.

Vertical navigation bar for Day 2, Sep 22 (Fri.) with room numbers 1-17 and P.

Main program table for Day 2, Sep 22 (Fri.) from 12:50 to 16:10. Includes sessions like SE1, SS2, IS1, SST2, IS2, E7-1, J7-1, J16, J13, IS3, E12-1, E12-2, E11-1, J11-1, E14-2, J14-2, J18, E3, E6, J6, S6, S7, S8, S9.

Discussion 1 (12:50-13:35)

Poster Viewing (13:35-16:15)

Discussion 2 (16:15-17:00)

Vertical navigation bar on the right side with categories: INFORMATION, DAY 1, AM, LS, PM, Posters, DAY 2, AM, LS, PM, Posters, DAY 3, AM, LS, PM, Posters, INDEX, Authors, Keywords, Chairpersons.

Table of sessions for Day 2 (Sep. 22 Fri.) from 7:50 to 12:40. Includes sessions 1-17 and Poster Viewing (10:00-12:50).

Table of sessions for Day 2 (Sep. 22 Fri.) from 12:50 to 16:10. Includes sessions 1-17, JCA Women Scientists Award, and Discussion 1 (12:50-13:35) and Discussion 2 (16:30-17:15).

評議員会 17:15-18:00

Vertical navigation menu: INFORMATION, DAY 1, AM, LS, PM, Posters, DAY 2, AM, LS, PM, Posters, DAY 3, AM, LS, PM, Posters, INDEX, Authors, Keywords, Chairpersons

Day 3: Sep. 23 (Sat.)

L Live O On-demand

E This mark indicates a session where all the presentations and discussions will be made in English

	7:50	8:40	9:00	10:15	11:00 11:30	11:50	12:40
1 F	1 Main Hall	ME3 p196 E Cancer Discovery Chair: Hiroyuki Mano / 間野 博行 L O	AACR2 p197 Sponsored by Princess Takamatsu Cancer Research Fund L O E RNA Splicing as a New Hallmark of Cancer (9:00-11:30) Chairs: Akihide Yoshimi, Stanley Lee / 吉見 昭秀, Stanley Lee				
	2 301	ML11 p196 L O 日本人のがん患者5万例のリアルワールドデータ(C-CATデータ)を使って研究しませんか?	MVA p197 L O E The JCA-Mauvernay Awards Session JCA-モヴェルネアワードセッション (9:00-11:30) Chairs: Masanobu Oshima, Frederic Levy / 大島 正伸, Frederic Levy	LS27 L O Nippon Becton Dickinson Co.,Ltd. 日本ベクトン・ディッキンソン株式会社			
3 F	3 302	ML12 p196 L O Year in review: RNAとがん	SS6 p198 L O Encounter of Cancer Research and Molecular Biology: Symposium in Commemoration of Professor Fumimaro Takaku がん研究と分子生物学の邂逅・高久史磨先生記念シンポジウム (9:00-11:30) Chairs: Kohei Miyazono, Fuyuki Ishikawa / 宮園 浩平, 石川 冬木	LS28 L Eli Lilly Japan K.K. 日本イーライリリー株式会社			
	4 303	ML13 p196 L O Year in review: 分子標的薬耐性の分子機構とその克服	SS7 p198 L O Innovative Clinical Trials 変革する臨床試験 (9:00-11:30) Chairs: Hitomi Okuma, Yoshiaki Nakamura / 大熊 ひとみ, 中村 能章	LS29 NCC/TEIJIN LIMITED/ Mitsui Fudosan Co.,Ltd. 国立がん研究センター/帝人株式会社/三井不動産株式会社			
3 F	5 304	ML14 p196 L O Year in review: ADC製剤の最近の動向	S17 p199 L O E Immunological Characteristics of the Tumor Microenvironment and Cancer Immunotherapies 腫瘍微小環境の免疫学的特徴とがん免疫療法 (9:00-11:30) Chairs: Yosuke Togashi, Shohei Koyama / 富樫 庸介, 小山 正平	LS30 L O Kao Corporation 花王株式会社			
	6 311+312		E15-1 p199 E Application of AI for cancer diagnosis AIのがん診断への応用	J15-1 p200 O Application of liquid biopsy for cancer diagnosis リキッドバイオプシーのがん診断への応用	LS31 O Takara Bio Inc. タカラバイオ株式会社		
4 F	7 313+314		J2-2 p200 Patient-derived cancer model 患者由来がんモデル	J11-3 p201 Cancer cell line and cancer organoid がん細胞株とがんオルガノイド	LS32 SYSMEX CORPORATION シスメックス株式会社		
	8 315	ML15 p196 L O 発がんの自然史	IS9 p202 L O E Cancer control in a changing world – Towards the World Cancer Leaders' Summit 2023 From Asia (9:00-11:30) 変容する世界におけるがん対策—2023世界がんリーダーズサミットへのアジアからの提言 Chair: Tetsuo Noda / 野田 哲生	LS33 L Pfizer Japan Inc. ファイザー株式会社 オンコロジーマディカルアフェアーズ部			
5 F	9 411+412		E10-2 p203 E Metastasis microenvironment 転移微小環境	J11-4 p203 Interaction of cancer cell with tumor-microenvironment がん細胞—微小環境の相互作用	LS34 Standard BioTools K.K. スタンダード・バイオツールズ株式会社		
	10 413		E14-6 p204 E Biliary tract cancer 胆道がん	J14-6 p204 Hepatocellular cancer 肝がん			
6 F	11 414+415	ML16 p196 L O セレブロン制御	E14-7 p205 E Breast cancer (molecular biology) 乳がん (分子生物学)	J14-7 p205 Breast cancer (epigenome, triple-negative breast cancer) 乳がん (エピゲノム, トリプルネガティブ)	LS35 10x Genomics/Scrum Inc. 10x Genomics/株式会社スクラム		
	12 416+417		E14-8 p206 E Rare cancer and Childhood/AYA Cancer 希少がん	J14-8 p207 Soft Tissue Sarcoma and Skin Cancer 軟部腫瘍・皮膚腫瘍			
7 F	13 418		E4-2 p208 E Regulation of tumorigenesis by the oncogene ras and the tumor suppressor gene p53 がん遺伝子rasとがん抑制遺伝子p53によるがん化制御	J9-2 p208 Cancer epigenetics がんエピジェネティクス			
	14 503	ML17 p196 L O CRISPR-KOスクリーニングの開発と応用	IC5 p209 L O Introduction to RNA-seq analysis 君にもできるゲノミクス: RNA-seq解析入門 (9:00-10:15)	IC6 p209 L O Single-cell analysis that anyone can do 君にもできる一細胞解析 (10:15-11:30)	LS36 L CHUGAI PHARMACEUTICAL CO., LTD. 中外製薬株式会社		
8 F	15 501	ML18 p196 L O 深層学習技術による一細胞・空間オミクスの解析	IS10 p209 L O E New trends in radiation therapy and radiobiology 放射線治療や放射線生物学の新しい潮流 (9:00-11:30) Chairs: Sumitaka Hasegawa, Ik Jae Lee / 長谷川 純崇, Ik Jae Lee	LS37 L O Hitachi, Ltd. 株式会社日立製作所			
	16 502	ML19 p196 L O Year in review: がん免疫細胞療法開発の最新動向	IS11 p210 L O E Evolutionary Biology of Tumor Initiation and Progression 生物進化の観点から捉え直す多段階発がん (9:00-11:30) Chairs: Yoshitaka Hippo, Tao Liu / 筆宝 義隆, Tao Liu	LS38 Astellas Pharma Inc. アステラス製薬株式会社			
9 F	17 511+512	ML20 p196 L O Year in review: がんのウイルス療法	S18 p210 L O E Chromosomal integrity and its disruption 染色体インテグリティとその破綻 (9:00-11:30) Chairs: Noriko Saitoh, Atsushi Okabe / 斉藤 典子, 岡部 篤史	LS39 FINGGAL LINK CO.,LTD./ LSI Medience Corporation フィンガルリンク株式会社/株式会社LSIメディエンス L			
	P		Poster Viewing (10:00-16:00)				

	13:30	14:45	16:00
1	1 Main Hall	General Assembly Award Ceremony Award Lectures (12:50-14:50) L O	
	2 301	SST4 p214 L O Frontiers of Breast and Ovarian Cancers 乳癌・卵巣癌研究の最前線 (13:30-16:00) Chairs: Hideko Yamauchi, Hironori Tashiro / 山内 英子, 田代 浩徳	
3	3 302	S19 p214 L O Commensal bacteria and tumor immunity 共生細菌とがん免疫応答 (13:30-16:00) Chairs: Naoko Ohtani, Yoku Hayakawa / 大谷 直子, 早河 翼	
	4 303	SST5 p215 L O Collaboration between basic and clinical research on hepatobiliary and pancreatic cancer 肝胆膵がんの基礎研究と臨床研究の共闘 (13:30-16:00) Chairs: Masafumi Ikeda, Hiroshi Seno / 池田 公史, 妹尾 浩	
4	5 304	IS12 p216 L O E Proteogenomics Analysis Opens New Cancer Treatment and Diagnostic Strategies プロテオゲノミクス解析が切り拓く新たながん治療・診断戦略 (13:30-16:00) Chairs: Koji Ueda, Sang-Won Lee / 植田 幸嗣, Sang-Won Lee	
	6 311+312	E12-5 p216 E Cellular Immunotherapy, antibody therapy 免疫細胞療法・抗体療法	J12-4 p217 Cellular Immunotherapy, antibody therapy and other immunotherapy 免疫細胞療法・抗体療法・その他免疫療法
5	7 313+314	E14-9 p217 E Hematologic malignancies (1) 造血器腫瘍	J14-9 p218 Hematologic malignancies (2) 造血器腫瘍
	8 315	SST6 p219 L O E Advances in basic and translational research in brain tumors 脳腫瘍における基礎研究とトランスレーショナルリサーチの最新の知見 (13:30-16:00) Chairs: Hiromichi Suzuki, Daisuke Kawauchi / 鈴木 啓道, 川内 大輔	
6	9 411+412	E14-10 p220 E Pancreatic cancer (carcinogenesis and cancer development) 膵がん (発がん)	E14-11 p220 E Pancreatic cancer (treatment) 膵がん (治療)
	10 413	E5-2 p221 E Signal transduction of Cancer Cells (1) がん細胞のシグナルトランスダクション (1)	J5-2 p222 Signal transduction of Cancer Cells (2) がん細胞のシグナルトランスダクション (2)
7	11 414+415	E10-3 p222 E Epithelial-to-mesenchymal transition and metastasis (1) 上皮間葉転換と転移 (1)	J10-2 p223 Epithelial-to-mesenchymal transition and metastasis (2) 上皮間葉転換と転移 (2)
	12 416+417	E15-2 p224 E Approaches, using novel biomarkers and/or modalities 新しいバイオマーカー・モダリティによる臨床への応用	J15-2 p224 Molecular diagnosis with omics data オミックスデータや分子発現を用いた分子診断
8	13 418	E19 p225 E Radiation, particle therapy 放射線・粒子線治療	J21 p226 Gene therapy for next-generation cancer treatment 次世代がん治療を担う遺伝子治療
	14 503	S20 p226 L O Future of drug development for rare cancers 希少がん創薬開発の現状と未来 (13:30-16:00) Chairs: Yoshiyuki Majima, Kenichi Nakamura / 眞島 喜幸, 中村 健一	
9	15 501	S21 p227 L O E New approaches to overcome drug resistance 薬剤抵抗性機構と耐性克服研究の最前線 (13:30-16:00) Chairs: Takashi Nakaoku, Ryohei Katayama / 中奥 敬史, 片山 量平	
	16 502	SS8 p227 L O E JCA-JSCO-JSMO Joint Symposium A Brand-new World of Cancer Medicine Brought about by Liquid Biopsy リキッドバイオプシーがもたらすがん医療の新世界 (13:30-16:00) Chairs: Shinji Kohsaka, Takayuki Yoshino, Eiji Oki / 高阪 真路, 吉野 孝之, 沖 英次	
10	17 511+512	SS9 p228 L O JCA-JOCS Joint Symposium Onco-Cardiology: Addressing the Challenges and Opportunities in a New Interdisciplinary Research Field 腫瘍循環器学 —新たな学際領域の課題と今後の取り組み— (13:30-16:00) Chairs: Chikashi Ishioka, Issei Komuro / 石岡 千加史, 小室 一成	
	P		Poster Viewing (10:00-16:00) Discussion Removal (17:30-18:00)