

■日程表
Day 2, July 20 (Fri)

		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
神戸国際 展示場	Room 1 (ポートピアホール)	南館 1F		ISY4 大腸癌のmolecular subtypeと 新規コマンニオン診断薬の可能性					PS プレナリーセッション	SY10 日本におけるがんゲノム医療の展開					
	Room 2 (コンベンションホール南)	2号館 1F	MoS-13 Clinical Validation of Guardant360 and Current clinical utility of liquid biopsy.	SY11 リキッドバイオプシー		社員総会	MeS-14 ~根治を目指して~ 切除不能 早期非小細胞肺癌 治療、今後の展望			SY12 EGFR遺伝子変異陽性肺癌に対する治療戦略					
	Room 3 (Hall A)	1号館 2F		EL11 国際学会 での発表	EL12 うまい英語 で論文を 書くコツ	EL13 本邦における がん生体標的 の現状と課題 -がんサバイバ シップ向上を 志向して	EL14 Myers-Briggs Type Indicator (MBTI®)を 用いたコミュニ ケーション スキル	MeS-15 初回Combination Therapy時代の 肺癌治療戦略 ~ICI, TKI, そして Cytotoxicによる 薬物療法~		EL15 がん免疫 療法の 基礎	EL16 免疫療法 の新展開	O2-1 免疫療法4 (悪性黒色腫-その他)	ES-12 The importance of optimal drug sequencing in mCRC: biological rationales for the patients benefit and future perspective		
	Room 4 (Hall B)	1号館 2F	MoS-1 次世代シーケンシングによる 肺がん検査の留意点と治療的 としてのBRAP/600E遺伝子	JS4 合同シンポジウム4 (日本循環器学会/日本臨床腫瘍学会) 症例に学ぶOnco-Cardiology				MeS-16 免疫時代における 胃がん薬物療法 とは?			SY13 消化器癌に対する血管新生阻害薬の意義		ES-13 「新しいオピオイド」 ~タベンタールを 使いこなす~		
	Room 5 (2A会議室)	2号館 2F		ISY5 頭頸部がんに対する免疫療法				MeS-17 The current status and future direction of new drug development for mCRC			SY14 泌尿器がんに対するシーケンシャル 療法. 新規薬剤によって治療法は どのように変わるか?		ES-14 皮膚科・腫瘍内科有志コンセンサス会議 の報告 -免疫チェックポイント阻害剤 に起因する皮膚障害とその対策-		
	Room 14 (2B会議室)	2号館 2F	MoS-2 分子標的治療薬の副作用への影響を 考察する。~腫瘍内科医が おきたい! 腎臓薬を中心に~					MeS-18 免疫療法は本当に尿路上 皮癌Breakthrough なのか?					ES-15 新しい胃癌治療ガイドライン をどう読み解くか~ど真ん中 からコッチまで~		
	Room 6 (3A会議室)	2号館 3F		SY15 造血器腫瘍に対する治療概念の進化				MeS-19 卵巣癌初回化学療法マージナル ~看護士の立場から~ ~薬剤師の立場から~			SY16 卵巣癌初回化学療法での dose dense TCとTC+BEVの 選択について	EL17 NGS時代のがん 治療医に知って 欲しい遺伝性 腫瘍の知識	ES-16 新規薬剤を用いた移植 非適応未治療多発性 骨髄腫の治療戦略		
Room 7 (3B会議室)	2号館 3F	MoS-3 リキッドバイオプシーによる クリニカルシーケンスへ 向けての展望	O2-2 橋渡し研究	O2-3 尿路系器癌			MeS-20 Precision Medicine in the U.S.: Current Status and Future Perspective for Cancer Patients			O2-4 新規治療・進行中の 臨床研究	O2-5 レギュラトリー サイエンス	ES-17 子宮頸癌の化学療法 ~CPT-1/1/NDPの 有用性の検証~			
神戸ホテル ピニア	Room 8 (借室)	本館 B1F		SY17 がんと就労を可能にするための 薬物療法マネジメント			MeS-21 Immunotherapy of advanced NSCLC: from 2nd line to near future.		PS プレナリーセッション 中継会場	SY18 コミュニケーション		ES-18 非小細胞肺癌における免疫 チェックポイント阻害剤の 位置づけとバイオマーカー			
	Room 9 (借室)	本館 B1F	MoS-4 プラチナ感受性 再発卵巣がんの 新たな展望	ISY6 Future Perspectives of PARP inhibitor			MeS-22 Optimizing outcomes in HR+/HER2- mBC			EJS ESMO/JSMO 合同シンポジウム Health economics and medical care		ES-19 外来化学療法 の現状と課題			
神戸国際 会議場	Room 10 (メインホール)	1F		SY19 緩和ケアUp-to-date			MeS-23 遠隔再発大腸癌の新たな治療 戦略 ~ Shared Decision Makingの重要性~			SY20 がんサバイバシップ研究からケア実践へ: 認知機能障害-長期フォローアップサポート-就労					
	Room 11 (国際会議室)	3F	MoS-5 オブジーボの Benefit Risk集団 をあげ出す	MP2 抗がん剤調製の自動化~現状と展望~			MeS-24 Liquid Biopsy: Technologies and Clinical Applications			SY21 骨軟部肉腫		ES-20 悪性軟部肉腫の 治療戦略			
	Room 12 (501会議室)	5F	MoS-6 悪性軟部肉腫への 集学的アプローチ -その意義と実例-	O2-6 患者支援がん サバイバシップ	O2-7 食道がん			MeS-25 がん免疫療法に おける最新の知見 と今後の展望		O2-8 乳がん1	O2-9 乳がん2 (トランスレーショナル リサーチ)	ES-21 「乳癌診療ガイドライン 2018年版」をどう臨床に 役立てるか?			
	Room 13 (502会議室)	5F	MoS-7 これからのER陽性乳癌 の治療戦略 ~化学療法 に求められる役割~	O2-10 呼吸器5 (EGFR遺伝子 変異陽性肺癌1)	O2-11 呼吸器6 (EGFR遺伝子 変異陽性肺癌2)		MeS-26 Perioperative chemotherapy for advanced gastric cancer: Asian Perspectives			O2-12 胃がん3	O2-13 悪性リンパ腫1	ES-22 ALK/ROS1 肺癌における最新情報と 実臨床			
	PAP会場 (401+402会議室)	4F			PAP がん薬物療法の イロハ	PAP がんの免疫療法 これまでとこれから		IPAP ランチョンセミナー: がんゲノム医療のこれから			SY20 がんサバイバシップ研究からケア実践へ 中継会場				
神戸国際 展示場	ポスター会場 (コンベンションホール北)	2号館 1F		8:00-9:00 ポスター貼付									9:00-18:10 P 18:10-19:00 19:00-19:30 ポスターセッション ポスター撤去		

凡例

- JS = Joint Symposium
- EJS = ESMO/JSMO Joint Symposium
- ISY = International Symposium
- SY = Symposium
- PS = Plenary Session
- EL = Educational Lecture
- MeS = Morning Seminar
- MeS = Medical Seminar
- ES = Evening Seminar
- O = Oral
- P = Poster

▶ 同時通訳 (英⇄日)
■ English Session
✦ Sponsored by 高松宮妃癌研究基金