第29回日本がん分子標的治療学会学術集会 第3日目 2025年7月4日(金)

名		北海道大学 学術交 第2会場	第3会場	ポスター会場
Я	講堂(2階)	小講堂 (1階)	第1会議室 (1階)	ホール(1階)
1/シア	300席	180席	110席	11. 77 (1147
30				
40				
50 • 00				
:00				
20				
30				
40				
50 : 00				
10				
20		0.15 0.55		
30	8:15-8:55 モーニングセミナー3	8:15-8:55 モーニングセミナー4		
40 50				
:00				
10	Year in Review3 免疫チェックポイント分子による T細胞制御機構の解明	Year in Review4 がん治療薬としてのmRNA医薬の可能性		
20	T細胞制御機構の解明	かん治療薬としてのmRNA医薬の可能性		
30		Tochnology Sominar?	ワークショップ9	
40 50		Technology Seminar3 がんゲノム検査とプレシジョンメディシン	薬剤スクリーニング・評価	
:00				
10			□ /> / / / / / / / / / /	
20			ワークショップ10	
30	シンポジウム3 科学者ダイバーシティーシンポジウム	ギエフン, ビン, レフセッン, コン,	次世代抗体・ADC①	
40 50	付子句タイハーンティーンンボンリム	若手アンビシャスセッション		
:00				
10			ワークショップ11	
20			次世代抗体・ADC②	
30 40				
50				
:00				
10				
20 30	ランチョンセミナー2-1	ランチョンセミナー2-2	ランチョンセミナ2-3	
40				
50				
:00				
10				
20 30	特別講演	LIVE		
40	がん組織の空間情報の多様性とその解釈	A会場 中継		
50		ŀ		
:00				
10 20		Technology Seminar 4 蛍光バイオイメージングを基盤とした 光診断薬の創出		
30		光診断薬の創出		
40				
50		ワークショップ12	ワークショップ13	
:00	ミン・ポミンウム			
10 20	シンポジウム4 産学連携シンポジウム 研究シーズ・マッチアップ札幌ラウンド	スフェロイド培養・オルガノイド・PDX	免疫療法・細胞療法	
30	1JT九ン一人・マッナアップ 札幌フリント			
40				
50		ワークショップ14	ワークショップ15	
10		RAS・ERK経路	低酸素・ストレス応答	
20				
30	16:25-16:55			
40	ポスター賞授与・閉会式			
50	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
:00				
20				
30				
40				
50 • OO				
:00				
20				
30				
40				
50 :00				
10				
20				
30				