

# 2025年11月13日(木) 1日目(京都市勧業館 みやこめっせ)

■ 核医学会・核医学技術学会 合同企画プログラム  
■ 核医学会プログラム  
■ 核医学技術学会プログラム  
■ 関連企画  
E 一部E 英語プログラム

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
京都市勧業館みやこめっせ	<b>第1会場</b> (3階 第3展示場A)		IEEE/JSNM/JSNMT Joint Symposium Imagine Nuclear Medicine Instrumentation in 2035 IEEE・日本核医学会・日本核医学技術学会 合同企画 シーメンスヘルスケア株式会社			E	合同 開会 式	Plenary Lecture1 田中 耕一	Plenary Lecture2 Pawel Moskal	研究奨励賞・アジア・オセアニア研究 奨励賞・リタナーニ奨励賞 受賞講演			一部E
	<b>第2会場</b> (1階 第2展示場A)		一般演題 口演1 腫瘍1 乳腺	一般演題 口演2 腫瘍2 内用療法・ 新規薬剤		ランチョン セミナー1 シーメンスヘルスケア 株式会社		スイーツ セミナー1 PDRファーマ株式会社	一般演題 口演3 創薬1	一般演題 口演4 腫瘍3 前立腺内用療法			
	<b>第3会場</b> (1階 第2展示場D)		一般演題 口演5 腫瘍4 PET前立腺	合同シンポジウム1 PSMAの適正利用を考える			ランチョン セミナー2 日本メジフィジックス 株式会社		核医学会 特別講演1 田梅 張宏	SNMMI- EANM-JSNM Joint Session EANM・SNMMIとともに 描く 核医学と人の未来			E
	<b>第4会場</b> (B1階 第1展示場A)		研究助成報告会	口腔顎顔面核医学フォーラム2025					核医学会シンポジウム1 心サルコイドーシスの画像診断再訪		核医学会シンポジウム2 AI技術の画像診断・ 診断システムへの活用		
	<b>第5会場</b> (B1階 第1展示場B)		核医学技術学会 ベシック セミナー1 PET撮像技術の 基礎	核医学技術学会 ベシック セミナー2 SPECT撮像技術 の基礎	核医学技術学会 アドバンス セミナー1 骨・腫瘍領域 定量	核医学技術学会 アドバンス セミナー2 心臓領域 定量		一般演題 口演1 PET 脳1	一般演題 口演6 脳1 アミロイド1	一般演題 口演7 脳2 アミロイド2	JSNMT 国際奨励賞 受賞講演		
	<b>第6会場</b> (B1階 大会議室)		一般演題 口演2 SPECT 骨	第44回呼吸器核医学研究会			ランチョン セミナー3 Spectrum Dynamics Medical Japan株式会社		核医学技術学会 シンポジウム 核医学治療の管理体制について ～現状と今後の課題～		一般演題 口演8 腫瘍5 PRRT1	一般演題 口演3 核医学治療1	
	<b>第7会場</b> (B1階 特別展示場B)		一般演題 口演9 脳3 新規薬剤	一般演題 口演10 腫瘍6 甲状腺1	一般演題 口演11 心臓1 サルコイドーシス・ 肺血流その他			一般演題 口演4 SPECT 心臓その他	一般演題 口演5 SPECT 技術1	一般演題 口演6 SPECT 技術2			
	<b>第8会場</b> (B1階 特別展示場A)		第26回日本脳神経核医学研究会 パーキンソン病の核医学的視点とその向こう				ランチョン セミナー4 テリックスファーマ ジャパン株式会社/ IRE EIT		一般演題 口演12 基礎1 動物イメージング		一般演題 口演13 基礎2 解析		
	<b>第9会場</b> (B1階 第2・3会議室)		第20回日中核医学交流会					E					
	<b>ポスター会場1</b> (1階 第2展示場A 後方)		掲示	閲覧									
<b>ポスター会場2</b> (1階 第2展示場D 後方)		掲示	閲覧										
<b>機器展示会場</b> (1階 第2展示場B・C)			機器 展示 開会式	機器展示									

2025年11月14日(金) 2日目(京都市勧業館 みやこめっせ)

核医学会・核医学技術学会 合同企画プログラム  
 核医学会プログラム  
 核医学技術学会プログラム  
 (E) 一部E 英語プログラム

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
京都市勧業館みやこめっせ	<b>第1会場</b> (3階 第3展示場A)		核医学会 教育講演1 核医学の創薬から臨床 実装まで・承認・保険適 用・他手法との競争と 共存	スポンサードシンポジウム1 PET/MRIの実践と展望-現場から学ぶ活用の最前線- シーメンスヘルスケア株式会社 日本核医学会・日本核医学技術学会・ 日本磁気共鳴医学会合同企画		ランチョン セミナー5 PDRファーマ株式会社	核医学 特別講演2 Thomas Beyer	JSNMT特別講演 分子イメージングと量子イメージング の融合 新居 健, 山東 信介, 松尾 政之		一般演題 口演14 創薬2		<情報交流会> 18:30~20:00 (18:00開場) 会場:みやこめっせ 3階 第3展示場B	
	<b>第2会場</b> (1階 第2展示場A)		一般演題 口演15 腫瘍7 PRRT2	一般演題 口演7 核医学治療2		ランチョン セミナー6 キヤノンメディカル システムズ株式会社		スイーツ セミナー2 テリクスファーマ/ ジャパン株式会社/ JFEテクノス株式会社		心臓クイズ セッション 疲れた頭をやわらかくする 心臓核医学の ウルトラクイズ			
	<b>第3会場</b> (1階 第2展示場D)		日本心臓核医学会- 日本核医学会 ジョイントシンポジウム 心アミロイドーシスのイメージングを 見直す		JSNMT心臓特別講座 心臓エキスパートに学ぶ			Work in Progress1 シーメンスヘルスケア株式会社/株式会社島津製作所/ Spectrum Dynamics Medical Japan株式会社/ キヤノンメディカルシステムズ株式会社/ GEヘルスケア・ジャパン株式会社/ United Imaging Healthcare Japan株式会社	JSNMT技術講演 医用画像におけるAIの 利用とその信頼				
	<b>第4会場</b> (B1階 第1展示場A)		一般演題 口演16 腫瘍8 PET生理的 集積等	核医学会シンポジウム3 核医学で拓く腫瘍臨床の未来			一部E	PET核医学ワークショップ PSMA・PETを巡る最新の動向		日本核医学会 社員総会	名誉 会員証 贈呈式		
	<b>第5会場</b> (B1階 第1展示場B)		日本核医学 技術学会総会	卒後教育 プログラム1 (基礎) 腫瘍核医学検査全般の 話題	卒後教育 プログラム2 (専門技師) Dosimetryを含めた腫瘍核 医学検査・治療の運用と今 後の展開		ランチョン セミナー7 エーザイ株式会社/ バイオジェン・ジャパン 株式会社	スポンサードシンポジウム2 Rising Star Session -若手のリアル実践から解決のヒントをつかもう- GEヘルスケア・ジャパン株式会社	核医学技術学会 ベーンシック セミナー3 DRLs2025の 概要	卒後教育 プログラム3 (全体教育) 核医学治療の今とこれか ら/新しい核医学治療			
	<b>第6会場</b> (B1階 大会議室)		原子力委員会との パネル討論会 日本の核医学診療をさらに 推進するために-内閣府原子 力委員会と日本核医学会の 協働	一般演題 口演8 PET 技術1	一般演題 口演9 PET 技術2		ランチョン セミナー8 株式会社島津製作所	はなみずきの会・DE&I合同企画 欧州に学ぶ働き方 ~未来へのヒント~ キヤノンメディカルシステムズ株式会社	はなみずき の会企画 ヨウ素制限への理解 を深める	一般演題 口演17 腫瘍9 甲状腺2 内用療法			
	<b>第7会場</b> (B1階 特別展示場B)		一般演題 口演18 腫瘍10 PET肺・骨軟部	一般演題 口演19 腫瘍11 PET頭頸部・ 消化器	一般演題 口演20 腫瘍12 PET腹部・骨盤			一般演題 口演21 腫瘍13 PET新規薬剤等	一般演題 口演22 装置・工学1		一般演題 口演23 装置・工学2 解析・AI		
	<b>第8会場</b> (B1階 特別展示場A)		一般演題 口演24 脳4 解析	一般演題 口演10 SPECT 脳	一般演題 口演25 脳5 血流・変性疾患		ランチョン セミナー9 AMS企画株式会社/ 東京パワーテクノロジー 株式会社	一般演題 口演26 心臓2 心筋血流	一般演題 口演11 SPECT 心筋血流1	一般演題 口演12 SPECT 心筋血流2			
	<b>第9会場</b> (B1階 第2・3会議室)				MP1 内用療法 MP2 動物・解析 TP1 SPECT 脳	MP3 脳1 アミロイド・FDG MP4 創薬1 TP2 PET 脳	市民公開講座1 明日の放射線診療を担う君たちへ						
	<b>ポスター会場1</b> (1階 第2展示場A 後方)	掲示	閲覧								MP5 脳2 新規トレーサーその他 MP6 創薬2 TP3 PET 収集・画像再構成		
<b>ポスター会場2</b> (1階 第2展示場D 後方)	掲示	閲覧											
<b>機器展示会場</b> (1階 第2展示場B・C)		機器展示											

# 2025年11月15日(土) 3日目(京都市勧業館 みやこめっせ)

■ 核医学会・核医学技術学会 合同企画プログラム  
■ 核医学会プログラム  
■ 核医学技術学会プログラム  
E 一部E 英語プログラム

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
<b>第1会場</b> (3階 第3展示場A)		核医学会 教育講演2 一緒に考えるPET画像	スポンサードシンポジウム3 特別措置病室の適正な拡大にむけて ノバルティスファーマ株式会社			ランチョン セミナー10 ノバルティスファーマ 株式会社	会長・大会長 座談会 マンガで伝える (functional manga の力)					
<b>第2会場</b> (1階 第2展示場A)		一般演題 口演27 創薬3	一般演題 口演28 創薬4		ランチョン セミナー11 GEヘルスケア・ジャパン 株式会社	一般演題 口演29 脳6 タウ	一般演題 口演30 脳7 アミロイド3					
<b>第3会場</b> (1階 第2展示場D)		JCRアワー 若手、学生に向けた教育のコツ 日本放射線科専門医会・ 医会 合同企画			ランチョン セミナー12 日本イーライリリー 株式会社	Work in Progress2 日本メジフィジックス 株式会社/ PDRファーマ株式会社/ 株式会社NovAccel						
<b>第4会場</b> (B1階 第1展示場A)		合同シンポジウム2 放射性医薬品を用いたIVRの展開	核医学会 特別講演3 網谷 清剛			核医学会 看護フォーラム めざせ!核医学診療看護師加算 核医学領域で看護師はこんなに 活躍しています	一般演題 口演31 看護					
<b>第5会場</b> (B1階 第1展示場B)		核医学技術学会 アドバンス セミナー3 頭部領域 定量	核医学会シンポジウム4 抗アミロイドβ抗体薬治療戦略における必要検査			一般演題 口演32 創薬5	一般演題 口演33 創薬6					
<b>第6会場</b> (B1階 大会議室)		一般演題 口演34 心臓3 アミロイドーシス1	JSNMT心臓核医学 スキルアップ 講座	一般演題 口演35 心臓4 アミロイドーシス2	ランチョン セミナー13 株式会社千代田テクノ	久田賞 受賞講演・授賞式	学会賞・ 研究奨励賞・ ライター奨励賞 授賞式	合同 閉会式				
<b>第7会場</b> (B1階 特別展示場B)		一般演題 口演36 腫瘍14 SPECT	一般演題 口演13 PET 脳2	一般演題 口演37 腫瘍15 PET脳腫瘍								
<b>第8会場</b> (B1階 特別展示場A)		学生 セッション1 SPECT 1	学生 セッション2 SPECT 2	学生 セッション3 放射線管理・その他		学生 セッション4 核医学治療1	学生 セッション5 核医学治療 2	学生 セッション6 PET				
<b>第9会場</b> (B1階 第2・3会議室)			MP7 腫瘍PET1 乳腺・リンパ腫・胸部 MP8 腫瘍その他 TP4 SPECT 心臓									
<b>ポスター会場1</b> (1階 第2展示場A 後方)	掲示	閲覧										
<b>ポスター会場2</b> (1階 第2展示場D 後方)	掲示	閲覧										
<b>機器展示会場</b> (1階 第2展示場B・C)		機器展示	MP9 心臓 MP10 腫瘍PET2 腹部・生理的集積等 TP5 技術その他									

京都市勧業館みやこめっせ