

講座名

PETセンター

番号	見出し	著者名	論文名	雑誌名	巻	号	開始頁	終了頁	出版年	備考
1	【原著論文】	Onishi Y, Kitajima K, Senda M, Sakamoto S, Suzuki K, Maeda T, Yoshikawa T, Ohno Y, Sugimura K	FDG-PET/CT imaging of elastofibroma dorsi	Skeletal Radiol	40	7	849	853	2011	
2	【原著論文】	Kubo N, Senda M, Ohsumi Y, Sakamoto S, Matsumoto K, Tashiro M, Okamura N, Yanai K.	Brain histamine H1 receptor occupancy of loratadine measured by positron emission topography: comparison of H1 receptor occupancy and proportional impairment ratio.	Hum Psychopharmacol	26	2	133	139	2011	
3	【原著論文】	Kitajima K, Suzuki K, Senda M, Kita M, Nakamoto Y, Sakamoto S, Onishi Y, Maeda T, Yoshikawa T, Ohno Y, Suganuma N, Sugimura K.	Preoperative nodal staging of uterine cancer: is contrast-enhanced PET/CT more accurate than non-enhanced PET/CT or enhanced CT alone?	Ann Nucl Med	25	7	511	519	2011	

番号	見出し	著者名	論文名	雑誌名	巻	号	開始頁	終了頁	出版年	備考
1	【総説等】	Kitajima K, Murakami K, Sakamoto S, Kaji Y, Sugimura K.	Present and future of FDG-PET/CT in ovarian cancer.	Ann Nucl Med	25	3	155	164	2011	Review article
2	【総説等】	Kitajima K, Murakami K, Kaji Y, Sakamoto S, Sugimura K.	Established, emerging and future applications of FDG-PET/CT in the uterine cancer.	Clin Radiol	66	4	297	307	2011	Review article
3	【総説等】	坂本 攝、村上康二、加藤広行	新しいdeviceを取り入れた大腸癌の画像診断 PET/CT融合画像の応用	日本臨牀	69	Suppl 3	299	305	2011	

4	【総説等】	坂本 攝、鈴木一史	特集「これを読めばPETがわかる」PET検査の原理とpitfall	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	83	10	727	734	2011	
5	【総説等】	鈴木一史	転移性乳癌患者におけるPET/CTの現状と工夫	アールティ	51	8	16	19	2011	

番号	見出し	発表者名	論題	学会名	開催都市	年	月	日	備考
1	【学会・研修会発表】	坂本攝	PET/CTの臨床的有用性-現状と将来展望-	第21回山陰デジタル画像研究会	宇都宮市	2011	2	19	講演
2	【学会・研修会発表】	石田 薫	画像検査のニーズ ～PET/CT検査の補助具～	とちぎ医療機器産業振興協議会 技術情報交流会	壬生町	2011	2	22	一般発表
3	【学会・研修会発表】	坂本攝	PET, SPECT融合画像診断の有用性	第1回高知ハイブリッドイメージング勉強会	高知市	2011	3	4	講演
4	【学会・研修会発表】	坂本攝	大腸癌診療におけるPET/CT -現状と将来展望	第7回鬼怒川フォーラム	日光市	2011	3	5	講演
5	【学会・研修会発表】	鈴木一史、中村賢、石田薫、小黒清、坂本知志、坂本攝	SUVによるPET画像のVolume Rendering表示の標準化	日本放射線技術学会第67回総会学術大会	横浜市 Web開催	2011	4	10	一般発表 Web開催
6	【学会・研修会発表】	坂本攝	造影FDG-PET/CT -造影併用 When & Why -	第12回腫瘍核医学セミナー	大阪市	2011	6	17	講演
7	【学会・研修会発表】	坂本攝	獨協PETの7年目 -2nd stageの夏-	第24回海の中道RIカンファランス	福岡市	2011	7	16	講演
8	【学会・研修会発表】	坂本攝、吉田理佳、比氣貞治、山崎英玲奈、菅谷武史、鈴木一史	造影PET/CT読影におけるAdvanced Visualization System運用の初期経験 -第1報-	第75回日本核医学会関東甲信越地方会	東京都	2011	7	23	一般発表

9	【学会・研修会発表】	坂本攝	造影PET/CTもやっている獨協PET –そこまでやらないかんの？–	第5回埼玉西部画像診断医学セミナー	越谷市	2011	7	30	講演
10	【学会・研修会発表】	鈴木一史、坂本攝	同じスライスのちょっと2枚	115回核医学症例検討会	尼崎市	2011	8	6	一般発表
11	【学会・研修会発表】	坂本攝	婦人科領域におけるFDG-PET/CTの有用性	PETサマーセミナー2011 in つきじ	東京都	2011	8	28	講演
12	【学会・研修会発表】	坂本攝	造影FDG-PET/CT –そこまでやらなくてもええんちゃうん？–	PETサマーセミナー2012 in つきじ	東京都	2011	8	28	ランチョンセミナー
13	【学会・研修会発表】	鈴木一史	撮像法の標準化 (1) ガイドラインを活用する上での注意点	PETサマーセミナー2011 in つきじ	東京都	2011	8	28	一般発表
14	【学会・研修会発表】	石田薫, 鈴木一史, 中村賢, 清水由美子, 小黒清	PET施設における計画停電への対応	第27回 診療放射線技師学術大会	青森市	2011	9	17	一般発表
15	【学会・研修会発表】	中村賢、鈴木一史、清水由美子、石田薫、小黒清	吸収補正用CT画像で生じるアーチファクト低減の試み	第27回 診療放射線技師学術大会	青森市	2011	9	18	一般発表
16	【学会・研修会発表】	坂本攝	臨床医のためのPET/CTの基礎と臨床–どんなときにPET？–	日本臨床内科医会関東甲信越ブロック会議講演会	宇都宮	2011	10	1	講演
17	【学会・研修会発表】	菅谷武史, 坂本攝, 吉田理佳, 金子恵, 比氣貞治, 山崎英玲奈, 荒川浩明, 楯靖	Feasibility of detecting small intestinal diseases by FDG-PET/CT	Annual Congress of European Association of Nuclear Medicine 2011	Birmingham	2011	10	10~14	一般発表ポスター
18	【学会・研修会発表】	菅谷武史, 坂本攝, 吉田理佳, 比氣貞治, 山崎英玲奈, 楯靖	FDG-PET/CTにおける空腸・回腸への集積例の検討	第49回日本核医学会学術総会	つくば市	2011	10	27~29	一般発表ポスター

番号	見出し	受賞者名	演題	学会名	賞の名称	受賞年	受賞月	受賞日	備考
1	【学術賞】	鈴木一史	SUVによるPET画像のVolume Rendering表示の標準化	日本放射線技術学会第67回総会学術大会	第67回総会学術大会学術展示賞(銅)	2011	5		