

2012 年業績

(筆頭が他科の場合には該当者にアンダーライン)

■ 論文・著書

■ 原著

Hamamoto Y, Kataoka M, Yamashita M, Nogami N, Sugawara Y, Kozuki T, Sawada S, Suehisa H, Shinohara S, Nakajima N, Shinkai T. Factors affecting the local control of stereotactic body radiotherapy for lung tumors including primary lung cancer and metastatic lung tumors. Jpn J Radiol 30(5):430-4, 2012

Hamamoto Y, Kataoka M, Yamashita M, Nogami N, Sugawara Y, Kozuki T, Sawada S, Suehisa H, Shinohara S, Nakajima N, Shinkai T. Lung-cancer related chest events detected by periodical follow-up CT after stereotactic body radiotherapy for stage I primary lung cancer: retrospective analysis of incidence of lung-cancer related chest events and outcomes of salvage treatment. Jpn J Radiol 30(8):671-5, 2012

梶原 誠、菅原敬文、細川浩平、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也、野崎功雄、羽藤慎二、栗田 啓、西村理恵子、寺本典弘、高畑浩之. AFP 産生胃癌の画像所見. 臨床放射線 57(8):1045-49, 2012

菅原敬文、青野祥司、井上 武、酒井伸也、高橋忠章、清水輝彦、梶原 誠、細川浩平、田邊裕貴. 原発巣と転移巣での FDG 集積の乖離について. 臨床放射線 57(12):1703-10, 2012

■ 症例報告

Hyodo T, Sugawara Y, Sakayama K, Kito K. Early-stage malignant peripheral nerve sheath tumour arising from a solitary neurofibroma. Br J Radiol 85:e26-30, 2012

菅原敬文、中島直美、酒井伸也、灘野成人、大田耕司、棚田 稔、高畑浩之、寺本典弘. 陳旧化した solitary fibrous tumor と考えられた腓腫瘤の 1 例. 臨床放射線 57(5):711-5, 2012

酒井伸也、菅原敬文、梶原 誠、高橋忠章、白山裕子、日浦昌道、高畑浩之、寺本典弘. FDG-PET/CTにて描出された子宮体癌の卵巣線維腫への転移の1例. 臨床放射線 57(7), 2012

梶原 誠、菅原敬文、高橋忠章、酒井伸也、灘野成人、棚田 稔、大田耕司、西村理恵子、井上 武、青野祥司. 経皮経肝門脈塞栓術後に穿刺経路に沿って播種再発したHCCの1例. Jpn J Intervent Radiol 27:309-12, 2012

■ 総説、その他

井口東郎、浅木彰則、清水輝彦. 膵疾患診断におけるFDG-PET/CTの役割. 肝胆膵画像 14(2):122-30, 2012

菅原敬文、井口東郎. 胆嚢癌の診断においてPETは有用か?-造影CTを組み込んだPET/CT(造影PET/CT)の応用-. 肝胆膵 64(4):497-508, 2012

■ 学会・研究会発表

■ 国際学会

Kiyoto S, Sugawara Y, Hosokawa K, Nishimura R, Ohsumi S, Mochizuki T. FDG PET/CT can predict pathological complete response and clinical outcome after neoadjuvant chemotherapy in breast cancer patients. RSNA 2012, 98th Scientific Assembly and Annual Meeting (Chicago, Nov, 2012)

Nakajima N, Kataoka M, Sugawara Y, Sakai S, Takahashi T, Mochizuki T, Nishikawa A. Metabolic FDG-PET parameter is an independent prognostic factor for early stage non-small cell lung cancer treated with stereotactic ablative radiotherapy. RSNA 2012, 98th Scientific Assembly and Annual Meeting (Chicago, Nov, 2012)

Nakajima N, Kataoka M, Sugawara Y, Nishikawa A, Sakai S, Mochizuki T, Takahashi T. Prognostic value of pre-treatment standardized uptake value (SUV) parameters in stage II or III breast cancer treated with post-mastectomy radiotherapy (PMRT). RSNA 2012, 98th Scientific Assembly and Annual Meeting (Chicago, Nov, 2012)

Tanabe Y, Sugawara Y, Takahata H, Sakai S, Takahashi T, Shimizu T, Kajihara

M, Hosokawa K. Role of integrated FDG-PET/CT with dynamic contrast-enhancement in evaluation of gallbladder tumors. RSNA 2012, 98th Scientific Assembly and Annual Meeting (Chicago, Nov, 2012)

■ 国内学会（全国）

高橋忠章、菅原敬文、酒井伸也、清水輝彦、梶原 誠、細川浩平、田邊裕貴.
重複癌・重複病変の画像診断：FDG-PET/CTを中心に. 第71回日本医学放射線学会総会（2012.4 横浜）

清水輝彦、田邊裕貴、細川浩平、梶原 誠、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文、清藤佐知子、大住省三、西村理恵子. 造影MRIでの乳癌DCISの拡がり診断についての検討. 第40回日本磁気共鳴医学会大会（2012.9 京都）

清水輝彦、田邊裕貴、細川浩平、梶原 誠、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文、高嶋成輝、大住省三、西村理恵子. 硬化性腺症を背景に両側乳腺に同時発生したDCISの1例. 第48回日本医学放射線学会秋季臨床大会（2012.9 長崎）

菅原敬文、田邊裕貴、細川浩平、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也.
胆嚢癌診療におけるFDG-PET/CTの有用性や問題点について. 第48回日本医学放射線学会秋季臨床大会（2012.9 長崎）

細川浩平、菅原敬文、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也、清藤佐知子.
FDG-PET/CTによる乳癌術前化学療法の効果判定と予後との関連. 第52回日本核医学会学術総会（2012.10 札幌）

中島直美、細川浩平、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文. 治療前FDG-PET/CTによる局所進行乳癌術後照射例における再発予測の検討. 第52回日本核医学会学術総会（2012.10 札幌）

菅原敬文、細川浩平、酒井伸也、高橋忠章、清水輝彦、梶原 誠、清藤佐知子.
FDG-PET/CTによる乳癌術前化学療法の効果判定-病理学的完全奏効の基準による違い. 第52回日本核医学会学術総会（2012.10 札幌）

松本美恵、菅原敬文、酒井伸也、高橋忠章、清水輝彦、梶原 誠、細川浩平.
FDG-PET/CT検査における乳房部精査（追加撮像）の撮像パラメータ最適化. 第

52回日本核医学会学術総会 (2012.10 札幌)

■ 国内研究会 (全国)

清水輝彦、菅原敬文、田邊裕貴、細川浩平、梶原 誠、高橋忠章、酒井伸也、篠森健介、橋根勝義、寺本典弘. 巨大な腎良性間葉系腫瘍の1例. 第26回腹部放射線研究会 (2012.6 大阪)

田邊裕貴、菅原敬文、細川浩平、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也、大田耕司、棚田 稔、灘野成人、西村理恵子. 3年経過を追えたIPN-Bの1例. 第26回腹部放射線研究会 (2012.6 大阪)

酒井伸也、菅原敬文、田邊裕貴、細川浩平、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、横山 隆、野河孝充、高畑浩之、寺本典弘. 術前診断可能であった卵管癌の1例. JSAWI2012, 13th Annual Symposium (2012.9 淡路)

田邊裕貴、細川浩平、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文、澤田茂樹、山下素弘、西村理恵子. 著明なFDG高集積を示したoncocytic carcinoidの1例. 第26回胸部放射線研究会 (2012.9 長崎)

■ 国内学会 (地方会)

細川浩平、田邊裕貴、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文、大田耕司、棚田 稔、高畑浩之. 腎細胞癌胆嚢転移の1例. 第118回日本医学放射線学会中国・四国地方会 (2012.6 岡山)

田邊裕貴、細川浩平、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文、大田耕司、棚田 稔、高畑浩之. 腺癌と鑑別が困難であった腺リンパ上皮嚢胞の1例. 第118回日本医学放射線学会中国・四国地方会 (2012.6 岡山)

中島直美、西川 敦、越智誉司、片岡正明、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文. Stage II, III乳癌術後照射施行例における治療前FDG-PET/CTによる再発予測の検討. 第118回日本医学放射線学会中国・四国地方会 (2012.6 岡山)

細川浩平、田邊裕貴、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文、大住省三、清藤佐知子、西村理恵子. 乳癌術前化学療法でのFDG-PET/CT評価と予後. 第47回日本核医学会中国・四国地方会 (2012.6 岡山)

小野剛史、森澤善行、石井雅量、濱田佐利、酒井伸也、菅原敬文．骨シンチグラフィ診断支援ソフトBONENAVIの初期使用経験．第47回日本核医学会中国・四国地方会（2012.6 岡山）

清藤佐知子、菅原敬文、細川浩平、高橋三奈、原 文堅、高畠大典、高嶋成輝、青儀健二郎、大住省三、西村理恵子．FDG-PET/CTによる乳癌術前化学療法の効果判定と予後予測．第9回乳癌学会中国四国地方会（2012.9 出雲）

清水輝彦、田邊裕貴、細川浩平、梶原 誠、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文、清藤佐知子、大住省三、西村理恵子．造影MRIによる乳癌術前化学療法の治療効果判定．第119回日本医学放射線学会中国・四国地方会（2012.12 岡山）

田邊裕貴、細川浩平、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文、浅木彰則、灘野成人．診断に苦慮した肝血管肉腫の1例．第119回日本医学放射線学会中国・四国地方会（2012.12 岡山）

■受賞

玉藻賞（第47回日本核医学会中国・四国地方会（2012.6 岡山）にて表彰）

受賞対象は昨年発表の下記演題

細川浩平、梶原 誠、清水輝彦、高橋忠章、酒井伸也、菅原敬文、青儀健二郎、大住省三、西村理恵子．FDG-PET/CTによる乳癌術前化学療法の効果判定．第46回日本核医学会中国・四国地方会（2011.5 広島）

RSNA 2012 - Education Exhibit Award, Certificate of Merit

Tanabe Y, Sugawara Y, Takahata H, Sakai S, Takahashi T, Shimizu T, Kajihara M, Hosokawa K. Role of integrated FDG-PET/CT with dynamic contrast-enhancement in evaluation of gallbladder tumors. RSNA 2012, 98th Scientific Assembly and Annual Meeting (Chicago, Nov, 2012)