

(別添5)

## 研究成果の刊行に関する一覧表 (平成21年度 2009~2010年)

	著者又は発表者名	刊行書籍又は雑誌名	出版または発表誌名	巻号：ページ	出版年
11	Inoue K, Sato T, Kitamura H, Hirayama A, Kurosawa H, Tanaka T, Fukushi M, <u>Moriyama N</u> , <u>Fujii H</u>	An anthropomorphic pelvis phantom for optimization of the diagnosis of lymph node metastases in the pelvis	Ann Nucl Med	23 (3) : 245-55	2009
12	Kaneta T, Takahashi S, Fukuda H, Arisaka Y, Oriuchi N, Hayashi T, <u>Fujii H</u> , Terauchi T, Tateishi U, Kubota K, Hara T, Nakamoto Y, Kitajima K, Murakami K	Clinical significance of performing 18F-FDG PET on patients with gastrointestinal stromal tumors: a summary of a Japanese multicenter study	Ann Nucl Med	23 (5) : 459-64	2009
13	Kitajima K, Murakami K, Kanegae K, Tamaki N, Kaneta T, Fukuda H, Nakajima K, <u>Fujii H</u> , Tateishi U, Kubota K, Suga T, Nakamoto Y	Clinical impact of whole body FDG-PET for recurrent biliary cancer: a multicenter study	Ann Nucl Med	23 (8) : 709-715	2009
14	Nakamoto Y, Togashi K, Kaneta T, Fukuda H, Nakajima K, Kitajima K, Murakami K, <u>Fujii H</u> , Satake M, Tateishi U, Kubota K, Senda M	Clinical value of whole-body FDG-PET for recurrent gastric cancer: a multicenter study	Jpn J Clin Oncol	39 (5) : 297-302	2009
15	Sugiyama K, Yamaguchi M, Kuroda J, Takanashi M, Ishikawa Y, <u>Fujii H</u> , Ishii T, Esumi H	Improvement of radiation-induced healing delay by etanercept treatment in rat arteries	Cancer Sci	100 (8) : 1550-5	2009
16	Takeuchi H, <u>Fujii H</u> , Ando N, Ozawa S, Saikawa Y, Suda K, Oyama T, Mukai M, Nakahara T, Kubo A, Kitajima M, Kitagawa Y	Validation study of radio-guided sentinel lymph node navigation in esophageal cancer	Ann Surg	249 (5) : 757-63	2009
17	藤井博史, 山口雅之, 梅田泉, 和田徳昭	乳腺のリンパ系の解剖と画像診断	臨床放射線	54 (11) : 1435-1445	2009
18	藤井博史, 和田徳昭, 藤森弘貴	センチネルリンパ節	Rad Fan	7 (12) : 35-38	2009
19	山口雅之, 藤井博史, 平山昭, 野崎敦, 奈部谷章	全身用3Tesla MRI装置を用いた小動物イメージング研究	GE Today	32: 45-46	2009

(別添5)

## 研究成果の刊行に関する一覧表 (平成21年度 2009~2010年)

	著者又は発表者名	刊行書籍又は雑誌名	出版または発表誌名	巻号：ページ	出版年
20	佐川 元保、祖父江 友孝、江口研二、中山 富雄、西井 研治、佐藤 雅美、塚田 裕子、鈴木隆一郎、佐藤 俊哉、林 朝茂、小林 健、斎藤 博、濱島 ちさと、柿沼 龍太郎、三澤 潤、佐久間 勉	肺がんCT検診の有効性評価のための無作為化比較試験計画	CT検診	16 (2) : 102-107	2009
21	Seki N, Eguchi K, Kaneko M, Ohmatsu H, Kakinuma R, Matsui E, Kusumoto M, Tsuchida T, Nishiyama H, Moriyama N	The adenocarcinoma-specific stage shift in the Anti-lung Cancer Association project: significance of repeated screening for lung cancer for more than 5 years with low-dose helical computed tomography in a high-risk cohort.	Lung Cancer	67: 318-324	2010
22	Nasu Katsuhiko, Kuroki Yoshifumi, Tsukamoto Tatsuaki, Nakajima Hiroto, Mori Kensaku, Manabu minami	Diffusion-weighted imaging of surgically resected hepatocellular carcinoma: imaging characteristics and relationship among signal intensity, apparent diffusion coefficient, and histopathologic grade	American journal of roentgenology	193 (2) :438-444	2009
23	黒木嘉典、那須克宏、黒木聖子、山邊裕一郎、吉田慶之、山本孝信、関口隆三	拡散強調画像の応用	臨床放射線	54 (11) :1379-1388	2009
24	黒木嘉典、黒木聖子、風間俊基、吉田慶之、山邊裕一郎、山本孝信、関口隆三	MRマンモグラフィ	映像情報メディアカル	41 (10) : 976-985	2009
25	鈴木秀宣、財田伸介、河田佳樹、仁木登、西谷弘、大松広伸、土田敬明、江口研二、金子昌弘、森山紀之	肺がんCT検診のための画像選別方法	電子情報通信学会論文誌	Vol. J93-D, No. 4	2010
26	久保満、鈴木秀宣、財田伸介、河田佳樹、仁木登、大松広伸、江口研二、金子昌弘、森山紀之	肺がんCT検診の比較読影システム	電子情報通信学会論文誌	Vol. J93-D, No. 1, pp. 47-58	2010
27	S. Mizuno, Y. Takiguchi, A. Fujikawa, K. Motoori, Y. Tada, K. Kurosu, Y. Sekine, N. Yanagawa, K. Hiroshima, K. Muraoka, T. Mitsushima, N. Niki, N. Tanabe, K. Tatsumi, T. Kuriyama	Chronic obstructive pulmonary disease and interstitial lung disease in patients with lung cancer	Respirology	Vol. 14, pp. 377-383	2009
28	Y. Kawata, K. Kageyama, N. Niki, K. Umetani, K. Yada, H. Ohmatsu, T. Tsuchida, K. Eguchi, M. Kaneko, N. Moriyama, H. Itoh	Microstructural analysis of secondary pulmonary lobule imaged by synchrotron radiation micro CT using offset scan mode	Proc. SPIE Medical Imaging	to appear	2010

(別添5)

## 研究成果の刊行に関する一覧表 (平成21年度 2009~2010年)

	著者又は発表者名	刊行書籍又は雑誌名	出版または 発表誌名	巻号：ページ	出版年
29	E. Takahashi, S. Saita, Y. Kawata, <u>N. Niki</u> , M. Ito, H. Nishitani, <u>N. Moriyama</u>	Computer aided diagnosis of osteoporosis using multi-slice CT images	Proc. SPIE Medical Imaging	to appear	2010
30	A. P. Reeves, A. C. Jirapatnakul, A. M. Biancardi, T. V. Apanasovich, C. Schaefer, J. J. Bowden, M. Kietzmann, R. Korn, M. Dillmann, Q. Li, J. Wang, J. H. Moltz, J. M. Kuhnigk, T. Hayashi, X. Zhou, H. Fujita, T. Duindam, B. van Ginneken, R. Avila, J. P. Ko, K. Melamud, H. Rusinek, R. Wiemker, G. Soza, C. Tietjen, M. Thorn, M. F. McNitt-Gray, Y. Valenciaga, M. Khatonabadi, Y. Kawata, <u>N. Niki</u>	The VOLCANO' 09 Challenge: Preliminary results	VOLCANO' 09	pp. 353-364	2009
31	H. Suzuki, S. Saita, Y. Kawata, <u>N. Niki</u> , H. Ohmatsu, K. Eguchi, M. Kaneko, <u>N. Moriyama</u>	Comparative reading CAD system for lung cancer CT screening	AOCR2010	to appear	2010
32	E. Takahashi, S. Saita, Y. Kawata, <u>N. Niki</u> , H. Nishitani, Y. Nakano, H. Ohmatsu, <u>N. moriyama</u>	Detection System for Lung Cancer and COPD based on Multi-slice CT Images	AOCR2010	to appear	2010
33	M. Matsuihiro, S. Saita, Y. Kawata, <u>N. Niki</u> , Y. Nakano, H. Nishitani, H. Ohmatsu	Classification algorithm of lung lobe and lung segment based on multi-slice CT images.	AOCR2010	to appear	2010
34	<u>N. Niki</u> , Y. Kawata, H. Nishitani, M. Shimada, J. Ueno, M. Harada, M. Abe, H. Ohtsuka, H. Itoh, M. Kaneko, T. Tuchida, K. Eguchi, H. Ohmatsu, M. Takahashi, Y. Nakano	Computer-aided diagnosis based on computational anatomical models	The First International Symposium on the Project "Computational Anatomy"	pp. 65-71	2010
35	Nishio S, <u>Tsuda H</u> , Fujiyoshi N, Ota S, Ushijima K, Sasajima Y, Kasamatsu T, Kamura T, Matsubara O.	Clinicopathological significance of cervical adenocarcinoma associated with lobular endocervical glandular hyperplasia	Pathol. Res. Pract.	205 (5) : 331- 337	2009
36	Kasamatsu T, Onda T, Sawada M, Kato T, Ikeda S, Sasajima Y, <u>Tsuda H</u> .	Radical hysterectomy for FIGO stage I- IIB adenocarcinoma of the uterine cervix	Brit. J. Cancer	100 (9) : 1400- 1405	2009
37	Sasaki Y, <u>Tsuda H</u> , Ueda S, Asakawa H, Seki K, Murata T, Kuriki K, Tamai S, Matsubara O.	Histological differences between invasive ductal carcinoma with a large central acellular zone and matrix- producing carcinoma of the breast	Pathol. Int.	59 (6) : 390-394	2009
38	Ishihara A, <u>Tsuda H</u> , Kitagawa K, Yoneda M, Shiraishi T.	Morphological characteristics of basal- like subtype of breast carcinoma with special reference to cytopathological features	Breast Cancer	16 (3) : 179-185	2009
39	Tsuchiya S, Akiyama F, Moriya T, <u>Tsuda H</u> , Umemura S, Katayama Y, Ishihara A, Inai Y, Itoh H, Kitamura T.	A new reporting form for breast cytology	Breast Cancer	16 (3) : 202-206	2009

(別添5)

## 研究成果の刊行に関する一覧表 (平成21年度 2009~2010年)

	著者又は発表者名	刊行書籍又は雑誌名	出版または 発表誌名	巻号：ページ	出版年
40	Yamamoto S, Tsuda H, Miyai K, Takano M, Tamai S, Matsubara O.	Aberrant expression of p27 (Kip1)-interacting cell-cycle regulatory proteins in ovarian clear cell carcinomas and their precursors with special consideration of two distinct multistage clear cell carcinogenetic pathways	Virchows Arch.	455 (5) : 413-422	2009
41	Sasaki Y, Tsuda H.	Clinicopathological characteristics of triple-negative breast cancers.	Breast Cancer	16 (4) : 254-259	2009
42	山田健二、津田均	乳がんの病理診断	腫瘍内科	3 (6) : 621-630	2009
43	中村ハルミ、津田均	細胞診と組織診	腫瘍内科	3 (6) : 637-641	2009
44	津田均	非浸潤性乳癌の基礎と病理—最新知見	医学のあゆみ	230 (1) : 115-120	2009
45	中村ハルミ、津田均	術前薬物療法後の病理診断、戸井雅和編、みんなに役立つ乳癌の基礎と臨床	医薬ジャーナル社、大阪	pp. 361-369	2009
46	吉田美和、津田均	病理診断、福富隆志編、乳癌診療マニュアル、第2版	中外医学社、東京	pp. 267-291	2009
47	山本宗平、笹島ゆう子、津田均	薬剤性生殖器障害 病理	病理と臨床	27 (9) : 858-862	2009
48	島崎英幸、津田均	症例59~68. 秋山太、土屋眞一、森谷卓也編、乳腺針生検病理診断アトラス、100例の鑑別診断 その考え方・進め方	文光堂、東京	pp. 91-104	2009
49	牛尾恭輔、井野彰浩	進化する消化管の画像診断	月刊 臨床と研究	第86巻 第11号 : 1 (1409) - 9 (1417)	2009
50	井野彰浩、上田真信、増成俊郎、坂井修二、牛尾恭輔、	消化管	メジカルビュー社	臨床画像 Vol. 26, No. 1, 2010 : 80-91	2010
51	佐藤均、仁木登、大松広伸、森山紀之	新しい秘密分散技術を用いてセキュリティを強化した検診用遠隔読影支援システム	第3回広域医療ネットワーク研究会抄録		2009
52	佐藤均、仁木登、大松広伸、森山紀之	森山紀之：新しい秘密分散技術を用いて医療情報のセキュリティを強化した遠隔読影支援システム	第10回計測自動制御学会システムインテグレーション部門抄録	pp241-242	2009
53	H. Satoh, N. Niki, Kenji Egichi, Hironobu Ohmatsu, Masahiko Kaniko, Ryutarō Kakinuma, N. Moriyama	Computer-aided diagnosis workstation and teleradiology network system for chest diagnosis using the web medical image conference system with a new information security solution	Medical Imaging	to appear	2010

