

8	Matsuda T	Cancer incidence and incidence rates in Japan in 2002: based on data from 11 population-based cancer registries.	Marugame T, Sobue T, et al	Jpn J Clin Oncol	38		2008	641-648
9	Hamashima C	The standardized development method of the Japanese guidelines for cancer screening.	Saito H, Sobue T, et al	Jpn J Clin Oncol	38		2008	288-295
10	Kawai M	Effect of screening mammography on breast cancer survival in comparison to other detection methods: a retrospective cohort study.	Kuriyama S, Suzuki A, Nishino Y, Ishida T, Ohnuki K, Tsuji I, Ohuchi N.	Cancer Science	100	8	2009	1479-1484
11	Kawai M	Reproductive factors, exogenous female hormone use and breast cancer risk in Japanese: The Miyagi Cohort Study.	Minami Y, Kuriyama S, Kakizaki M, Nishino Y, Ishida T, Tsuji I, Ohuchi N.	Cancer Causes Control	21	2	2010	135-145
12	Nagasaki S	Chicken ovalbumin upstream promoter transcription factor II in human breast carcinoma: possible regulator of lymphangiogenesis via vascular Endo Thelial growth factor-C expression.	Suzuki T, Miki Y, Akahira J, Shibata H, Ishida T, Ohuchi N, Sasano H.	Cancer Science	100	4	2009	639-645
13	Nagasaki S	17 β -hydroxysteroid dehydrogenase type 12 in human breast carcinoma: A prognostic factor via potential regulation of fatty acid synthesis.	Suzuki T, Miki Y, Akahira J, Kitada K, Ishida T, Handa H, Ohuchi N, Sasano H.	Cancer Research	69	4	2009	1392-1399

14	<u>Kawai M</u>	Dynamics of different sized solid-state nanocrystals as tracers for a drug delivery system in the interstitium of a human tumor xenograft.	Higuchi H, Takeda M, Kobayashi Y, <u>Ohuchi N</u> .	Breast Cancer Research	11	4	2009	R43
15	Loo WT	Expression of thymidine phosphorylase and dihydropyrimidine dehydrogenase in human breast carcinoma cells and tissues.	Chow LW, Suzuki T, Ono K, <u>Ishida T</u> , Hirakawa H, <u>Ohuchi N</u> , Sasano H.	Anticancer Research	29	7	2009	2525-2530
16	Amari M	Capecitabine monotherapy is efficient and safe in all line settings in patients with metastatic and advanced breast cancer.	<u>Ishida T</u> , Takeda M, <u>Ohuchi N</u> .	Jpn J Clin Oncol	40	3	2009	188-193
17	Watanabe G	aB-crystallin: a novel p53-target gene required for p53-dependent apoptosis.	Kato S, Nakata H, <u>Ishida T</u> , <u>Ohuchi N</u> , Ishioka C.	Cancer Science	100	12	2009	2368-2375
18	<u>Tamaki K</u>	Vasohibin-1 as a potential predictor of aggressive behavior of ductal carcinoma in situ of the breast.	Sasano H, Maruo Y, Takahashi Y, Miyashita M, Moriya T, <u>Ishida T</u> , <u>Ohuchi N</u> .	Cancer Science	101	2	2010	1051-1058
19	Gonda K	In vivo nano-imaging of membrane dynamics in metastatic tumor cells using quantum dots.	Watanabe TM, <u>Ohuchi N</u> , Higuchi H.	J Biol Chemist	285	2	2010	2750-2757
20	Park YS	Size-selective growth and stabilization of small CdSe nanoparticles in aqueous solution.	Dmytruk A, Dmytruk I, Kasuya A, Takeda M, <u>Ohuchi N</u> , Okamoto Y, Kaji N Tokeshi M, Baba Y.	ACS Nano	4	1	2010	121-128

21	Fukamachi K	Total-circumference intraoperative frozen section analysis reduces margin-positive rate in breast-conservation surgery.	<u>Ishida T</u> , <u>Usami S</u> , <u>Takeda M</u> , <u>Watanabe M</u> , <u>Sasano H</u> , <u>Ohuchi N</u> .	Jpn J Clin Oncol	40	6	2010	513-520
22	Qiu D	A Joinpoint regression analysis of long-term trends in cancer mortality in Japan (1958-2004).	<u>Katanoda K</u> , <u>Marugame T</u> , <u>Sobue T</u> .	Int J Cancer	124	2	2009	443-448
23	Saika K	Epidemiology of Breast Cancer in Japan and the US.	<u>Sobue T</u> .	Jpn Med Assoc J	52	1	2009	39-44
24	Sagawa M	Four years experience of the survey on quality control of lung cancer screening system in Japan.	<u>Endo C</u> , <u>Sato M</u> , <u>Saito Y</u> , <u>Sobue T</u> , <u>Usuda K</u> , <u>Aikawa H</u> , <u>Fujimura S</u> , <u>Sakuma T</u> .	Lung Cancer	63	2	2009	291-294
25	Matsuda T	Japan Cancer Surveillance Research Group. Cancer Incidence and Incidence Rates in Japan in 2003: Based on Data from 13 Population-based Cancer Registries in the Monitoring of Cancer Incidence in Japan (MCIJ) Project.	<u>Marugame T</u> , <u>Kamo K</u> , <u>Katanoda K</u> , <u>Ajiki W</u> , <u>Sobue T</u> .	Jpn J Clin Oncol	38	12	2009	850-858
26	Katanoda K	Secular trends in neuroblastoma mortality before and after the cessation of national mass screening in Japan.	<u>Hayashi K</u> , <u>Yamamoto K</u> , <u>Sobue T</u> .	J Epidemiol	19	5	2009	266-270
27	Hamashima C	The Japanese guideline for prostate cancer screening.	<u>Nakayama T</u> , <u>Sagawa M</u> , <u>Saito H</u> , <u>Sobue T</u> .	Jpn J Clin Oncol	39	6	2009	339-351
28	Avila-Tang E	Modelling of the health benefits of smoking cessation in Japan.	<u>Sobue T</u>	Tob Control	18	1	2009	10-17

29	Uraoka T	Narrow-band imaging for improving colorectal adenoma detection: appropriate system function settings are required.	Sano Y, Saito Y, Saito H, Matsuda T, Yamamoto K.	Gut	58	4	2009	604-605
30	Hamashima C	The Japanese guideline for prostate cancer screening.	Nakayama T, Sagawa M, Saito H, Sobue T.	Jpn J Clin Oncol	39	6	2009	339-351
31	Tohno E	Ultrasound screening of breast cancer.	Ueno E, Watanabe H.	Breast Cancer	16	1	2009	18-22
32	Arai S	Personality and gastric cancer screening attendance: a cross-sectional analysis from the Miyagi Cohort Study.	Nakaya N, Kuriyama S, et al	J Epidemiol	19	1	2009	34-40
33	Nakaya N	Mental vulnerability and survival after cancer.	Bidstrup PE, Kuriyama S, et al.	Epidemiol	20	4	2009	916-920
34	Hidaka H	Precipitating Factors in the Pathogenesis of Peritonissillar Abscess and Bacteriological Significance of the Streptococcus Milleri Group.	Kuriyama S, Yano H, Ishida E, Kaku K, Nishikawa H, Tsuji I, Kobayashi T.	European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases	30	4	2011	527-532
35	Hozawa A	Seasonal variation in home blood pressure measurements and relation to outside temperature in Japan.	Kuriyama S, Shimazu T, Ohmori-Matsuda K, Tsuji I.	Clinical and Experimental Hypertension	33	3	2011	153-158
36	Imamura J	Single-particle tracking confirms that multivalent Tat-protein transduction domain induced Heparan-sulfate Proteoglycan (HSPG) cross-linkage activates Rac1 for internalization.	Suzuki Y, Gonda K, Roy CN, Gatanaga H, Ohuchi N, Higuchi H	Journal of Biological Chemistry	286	12	2011	10581-10592

37	<u>Kawai M</u>	Alcohol intake and breast cancer risk in Japanese women: The Miyagi Cohort Study	Minami Y, Kakizaki M, Kakugawa Y, Nishino Y, Fukao A, Tsuji I, <u>Ohuchi N.</u>	Breast Cancer Res Treat			2011	DOI: 10.1007/s10549-011-1381-x
38	Kobayashi Y	Control of shell thickness in silica-coating of Au nanoparticles and their X-ray imaging properties	Inose H, Nakagawa T, Gonda K, Takeda M, <u>Ohuchi N, Kasuya A.</u>	J Colloid Interface Sci	358	2	2011	329-333
39	Li Q	History of Cholelithiasis and the Risk of Prostate Cancer: the Ohsaki Cohort Study.	<u>Kuriyama S,</u> Kakizaki M, Yan H, Nagai M, Sugawara Y, Ohmori-Matsuda K, Hozawa A, Nishino Y, Tsuji I.	International Journal of Cancer	128	1	2011	185-191
40	Maeda-Yamamoto M	Effect of green tea powder (Camellia sinensis L. cv. Benifuuki) particle size on O-methylated EGCG absorption in rats; The Kakegawa Study.	Ema K, Tokuda Y, Monobe M, Tachibana H, Sameshima Y, <u>Kuriyama S.</u>	Cytotechnology	63	2	2011	171-179
41	Miyashita M	Histopathological subclassification of triple negative breast cancer using prognostic scoring system: five variables as candidates	Ishida T, Ishida K, <u>Tamaki K, Amari M, Watanabe M, Ohuchi N,</u> Sasano H.	Virchows Arch	458	1	2011	65-72
42	<u>Ohuchi N</u>	Randomized Controlled Trial on Effectiveness of Ultrasonography Screening for Breast Cancer in Women Aged 40-49 (J-START): Research Design.	Ishida T, <u>Kawai M,</u> Narikawa Y, <u>Yamamoto S, Sobue T.</u>	Jpn J Clin Oncol	41	2	2011	275-277

43	Oka K	Nudix-type motif 2 in human breast carcinoma: A potent prognostic factor associated with cell proliferation	Suzuki T, Onodera Y, Miki Y, Takagi K, Nagasaki S, Akahira JI, Ishida T, Watanabe M, Hirakawa H, <u>Ohuchi N</u> , Sasano H.	International Journal of Cancer	128	8	2011	1770-1782
44	Zheng W	Body Mass Index and Mortality in Over 1 Million Asian Persons.	McLerran DF, Rolland B, M.L.I.S., Zhang X, Inoue M, Matsuo K, He J, Gupta CP, Ramadas K, Tsugane S, Irie F, Tamakoshi A, Gao YT, Wang R, Shu XO, Tsuji I, <u>Kuriyama S</u> , Tanaka H, Satoh H, Chen CJ, Yuan JM, Yoo KY, Ahsan H, Pan WH, Gu D, Pednekar MS, Sauvaget C, Sasazuki S, Sairenchi T, Yang G, Xiang YB, Nagai M, Suzuki T, Nishino Y, You SL, Koh WP, Park SK, Chen Y, Shen CY, Thornquist M, Feng Z, Kang D, Boffetta P, Potter JD.	New England Journal of Medicine	364		2011	719-729

45	Aida J	The association between neighborhood social capital and self-reported dentate status in elderly Japanese-The Ohsaki Cohort 2006 Study.	<u>Kuriyama S</u> , <u>Ohmori-Matsuda K</u> , <u>Hozawa A</u> , <u>Osaka K</u> , <u>Tsuji I</u> .	Community Dentistry and Oral Epidemiology	40	3	2010	DOI: 10.1111/ j.1600- 0528.2010. 00590.x
46	Amari M	Capecitabine Monotherapy is Efficient and Safe in All Line Settings in Patients with Metastatic and Advanced Breast Cancer	<u>Ishida T</u> , <u>Takeda M</u> , <u>Ohuchi N</u> .	Jpn J Clin Oncol	40	3	2010	188-93
47	Cong LM	Uniform Silica Coated Fluorescent Nanoparticles: Synthetic Method, Improved Light Stability and Application to Visualize Lymph Network Tracer	<u>Takeda M</u> , <u>Hamanaka Y</u> , <u>Gonda K</u> , <u>Watanabe M</u> , <u>Kumasaka M</u> , <u>Kobayashi Y</u> , <u>Kobayashi M</u> , <u>Ohuchi N</u> .	PLoS One	5	10	2010	e13167
48	Gobert N. Lee	Classifying Breast Masses in Volumetric Whole Breast Ultrasound Data: A 2.5-Dimensional Approach	<u>Okada T</u> , <u>Fukuoka D</u> , <u>Muramatsu C</u> , <u>Hara T</u> , <u>Morita T</u> , <u>Takada E</u> , <u>Endo T</u> , <u>Fujita H</u> .	IWDM 2010	LNCS	6136	2010	636-642
49	Higashi T	Evaluation and Revision of Checklists for Screening Facilities and Municipal Governmental Programs for Gastric Cancer and Colorectal Cancer Screening in Japan	<u>Machii R</u> , <u>Aoki A</u> , <u>Hamashima C</u> , <u>Saito H</u> .	Jpn J Clin Oncol	40	11	2010	1021-1030
50	Hikage M	Nano-imaging of the lymph network structure with quantum dots	<u>Gonda K</u> , <u>Takeda M</u> , <u>Kamei T</u> , <u>Kobayashi M</u> , <u>Kumasaka M</u> , <u>Watanabe M</u> , <u>Satomi S</u> , <u>Ohuchi N</u> .	Nanotechnology	21	18	2010	185103

51	Hozawa A	Participation in health check-ups and mortality using propensity score matched cohort analyses.	Kuriyama S, Watanabe I, Kakizaki M, Ohmori-Matsuda K, Sone T, Nagai M, Sugawara Y, Nitta A, Li Q, Ohkubo T, Murakami Y, Tsuji I.	Preventive Medicine	51	5	2010	397-402
52	Hozawa A	Relationships between N-terminal pro B-type natriuretic peptide and incident disability and mortality in older community-dwelling adults: the Tsurugaya study.	Sugawara Y, Tomata Y, Kakizaki M, Ohmori-Matsuda K, Nakaya N, Kuriyama S, Fukao A, Tsuji I.	Journal of the American Geriatrics Society	58	12	2010	2439-2441
53	Ijichi N	Estrogen-related receptor γ modulates cell proliferation and estrogen signaling in breast cancer	Shigekawa T, Ikeda K, Horie-Inoue K, Fujimura T, Tsuda H, Osaki A, Saeki T, Inoue S.	J Steroid Biochem Mol Biol	123	1-2	2010	1-7
54	Ikeda Y	Risk factors for overactive bladder in the elderly population: A community-based study with face-to-face interview.	Nakagawa H, Ohmori-Matsuda K, Hozawa A, Masamune Y, Nishino Y, Kuriyama S, Ohnuma T, Tsuji I, Arai Y.	Int J Urol	18	3	2011	212-218
55	Kawai M	Adiposity, adult weight change and breast cancer risk in postmenopausal Japanese women: the Miyagi Cohort Study.	Minami Y, Kuriyama S, Kakizaki M, Kakugawa Y, Nishino Y, Ishida T, Fukao A, Tsuji I, Ohuchi N.	Br J Cancer	103	9	2010	1443-7

56	Kikuchi Y	Double-Blind and Placebo-Controlled Study for the Effectiveness and Safety of Extracorporeal Cardiac Shock Wave Therapy for Severe Angina Pectoris.	Ito K, Ito Y, Shiroto T, Tsuburaya R, Aizawa K, Hao K, Fukumoto Y, Takahashi J, Takeda M, Nakayama M, Yasuda S, <u>Kuriyama S</u> , Tsuji I, Shimokawa H.	Circulation Journal	74	3	2010	589-591
57	Kobayashi Y	Direct coating of quantum dots with silica shell	Nozawa T, Nakagawa T, Gonda K, Takeda M, <u>Ohuchi N</u> , Kasuya A.	Journal of Sol-Gel Science and Technology	55	1	2010	79-85
58	Kobayashi Y	Direct Silica-Coating of Quantum Dots	Nozawa T, Takeda M, <u>Ohuchi N</u> , Kasuya A.	Journal of Chemical Engineering of Japan	43	6	2010	490-3
59	Kobayashi Y	Synthesis of Silica-Coated AgI Nanoparticles and Immobilization of Proteins on Them	Minato M, Ihara K, Sato M, Suzuki N, Takeda M, <u>Ohuchi N</u> , Kasuya A.	Journal of Nanoscience and Nanotechnology	10	11	2010	7758-61
60	Koyama Y	Association between green tea consumption and tooth loss: cross-sectional results from the Ohsaki Cohort 2006 Study.	<u>Kuriyama S</u> , Aida J, Sone T, Nakaya N, Ohmori-Matsuda K, Hozawa A, Tsuji I.	Preventive Medicine	50	4	2010	173-179
61	Kuchiki M	Assessment of Breast Cancer Risk Based on Mammary Gland Volume Measured with CT.	Hosoya T, <u>Fukao A</u> .	Breast Cancer (Auckl).	17	4	2010	57-64

62	<u>Kuriyama S</u>	The Ohsaki Cohort 2006 Study: Design and profiles of participants at the baseline.	Nakaya N, Ohmori-Matsuda K, Shimazu T, Kikuchi N, Kakizaki M, Sone T, Sato F, Nagai M, Sugawara Y, Tomata Y, Akhter M, Higashiguchi M, Fukuchi N, Takahashi H, Hozawa A, Tsuji I.	Journal of Epidemiology	20	3	2010	253-258
63	Li WQ	Citrus consumption and all-cancer incidence: the Ohsaki Cohort Study.	<u>Kuriyama S</u> , Li Q, Nagai M, Hozawa A, Nishino Y, Tsuji I.	International Journal of Cancer	127	8	2010	1913-1922
64	Li WQ	History of Diabetes Mellitus and the Risk of Prostate Cancer: the Ohsaki Cohort Study.	<u>Kuriyama S</u> , Kakizaki M, Yan H, Sone T, Nagai M, Sugawara Y, Ohmori-Matsuda K, Hozawa A, Nishino Y, Tsuji I.	Cancer Causes & Control	21	7	2010	1025-1032
65	Monma Y	Dietary patterns associated with fall-related fracture in elderly Japanese: a population based prospective study.	Niu K, Iwasaki K, Tomita N, Nakaya N, Hozawa A, <u>Kuriyama S</u> , Seki T, Takeda T, Yaegashi N, Ebihara S, Arai H, Nagatomi R, Tsuji I.	BMC Geriatrics	10		2010	31

66	Moriya T	Molecular morphological approach to the pathological study of development and advancement of human breast cancer	Kanomata N, Kozuka Y, Hirakawa H, Kimijima I, Kimura M, Watanabe M, Sasano H, Ishida T, Ohuchi N, Kurebayashi J, Sonoo H.	Medical Molecular Morphology	43	2	2010	67-73
67	Nagai M	Effect of Age on the Association Between Body Mass Index and All-cause Mortality: The Ohsaki Cohort Study.	Kuriyama S, Kakizaki M, Ohmori-Matsuda K, Sugawara Y, Sone T, Hozawa A, Tsuji I.	Journal of Epidemiology	20	5	2010	398-407
68	Nakagawa H	Impact of nocturia on bone fracture and mortality in older individuals: a Japanese longitudinal cohort study.	Niu K, Hozawa A, Ikeda Y, Kaiho Y, Ohmori-Matsuda K, Nakaya N, Kuriyama S, Ebihara S, Nagatomi R, Tsuji I, Arai Y.	The Journal of Urology	184	4	2010	1413-1418
69	Nitta A	Relationship between Peripheral Arterial Disease and Incident Disability among Japanese Elderly: the Tsurugaya Project.	Hozawa A, Kuriyama S, Nakaya N, Ohmori-Matsuda K, Sone T, Kakizaki M, Ebihara S, Ichiki M, Arai H, Tsuji I.	Journal of Atherosclerosis and Thrombosis	17	12	2010	1290-6
70	Oda M	Comparison of immunohistochemistry assays and real-time reverse transcription-polymerase chain reaction for analyzing hormone receptor status in human breast carcinoma.	Arihiro K, Kataoka T, Osaki A, Asahara T, Ohdan H.	Pathol. Int.	60	4	2010	305-315

71	Okita R	Successful peroperative management for abreast cancer patient with Bernard-Soulier syndrome	Hihara J, Konishi K, Osaki A, Fujimoto K.	Breast Cancer	23- Nov		2010	DOI: 10.1007/ s12282- 010-0241-6
72	Onodera Y	Runx2 in human breast carcinoma: its potential roles in cancer progression	Miki Y, Suzuki T, Takagi K, Akahira J, Sakyu T, Watanabe M, Inoue S, Ishida T, Ohuchi N, Sasano H.	Cancer Science	101	12	2010	2670-5
73	Osaki A	Dose-escalation phase I study in metastatic breast cancer patients with combination of paclitaxel and tegafur•uracil	Mitsuyama S, Kurebayashi J, Sonoo H, Nishimura R, Koga T, Murakami S, Ohno S.	Oncology letters	1	1	2010	45-49
74	Saika K	Breast cancer screening (Letter)	Saito H, Ohuchi N, Sobue T.	Ann Intern Med	153	9	2010	618-9
75	Sakuda H	Physiological characteristics of the body fluid in lymphedematous patients postbreast cancer surgery, focusing on the intracellular/extracellular fluid ratio of the upper limb	Satoh M, Sakaguchi M, Miyakoshi Y, Kataoka T.	Japan Journal of Nursing Science	7	1	2010	108-118
76	Sugiyama K	Coffee consumption and mortality due to all causes, cardiovascular disease, and cancer in Japanese women.	Kuriyama S, Akhter M, Kakizaki M, Nakaya N, Ohmori-Matsuda K, Shimazu T, Nagai M, Sugawara Y, Hozawa A, Fukao A, Tsuji I.	Journal of Nutrition	140	5	2010	1007-1013

77	Suvitha A	Theoretical insights into the formation, structure, and electronic properties of anticancer oxaliplatin drug and cucurbit n-urils n=5 to 8	Venkataramanan NS, Mizuseki H, Kawazoe Y, Ohuchi N.	Journal of Inclusion Phenomena and Macrocyclic Chemistry	66	3-4	2010	213-8
78	Suzuki T	Androgens in human breast carcinoma	Miki Y, Takagi K, Hirakawa H, Moriya T, Ohuchi N, Sasano H.	Medical Molecular Morphology	43	2	2010	75-81
79	Tamaki K	Comparison of core needle biopsy (CNB) and surgical specimens for accurate preoperative evaluation of ER, PgR and HER2 status of breast cancer patients	Sasano H, Ishida T, Miyashita M, Takeda M, Amari M, Tamaki N, Ohuchi N.	Cancer Science	101	9	2010	2074-9
80	Tamaki K	The correlation between ultrasonographic findings and pathologic features in breast disorders	Sasano H, Ishida T, Ishida K, Miyashita M, Takeda M, Amari M, Harada-Shoji N, Kawai M, Hayase T, Tamaki N, Ohuchi N.	Jpn J Clin Oncol	40	10	2010	905-12
81	Tohno E	Educational program and testing using images for the standardization of breast cancer screening by ultrasonography.	Takahashi H, Tamada T, Fujimoto Y, Yasuda Y, Ohuchi N.	Breast Cancer			2010	DOI: 10.1007/ s12282- 010-0221-x
82	Ueda S	Early metabolic response to neoadjuvant letrozole, measured by FDG PET/CT is correlated with a decrease in the Ki-67 labeling index patients with hormone receptor-positive primary breast cancer-a pilot study	Tsuda H, Saeki T, Omata J, Osaki A, Shigekawa T, Ishida J, Tamura K, Abe Y, Motiya T, Yamamoto J.	Breast Cancer			2010	DOI: 10.1007/ s12282- 010-0212-y

83	Ueda S	Early reduction in standardized uptake value after one cycle of neoadjuvant chemotherapy measured by sequential FDG PET/CT is an independent predictor of pathological response of primary breast cancer	Tsuda H, Saeki T, Osaki A, Shigekawa T, Ishida J, Tamura K, Abe Y, Omata J, Moriya T, Fukatsu K, Yamamoto J.	Breast J	16	6	2010	660-662
84	Yang G	Impact of physical activity and performance on medical care costs among the Japanese elderly.	Niu K, Fujita K, Hozawa A, Ohmori-Matsuda K, Kuriyama S, Nakaya N, Ebihara S, Okazaki T, Guo H, Miura C, Takahashi H, Arai H, Tsuji I, Nagatomi R.	Geriatrics and Gerontology International	11	2	2011	157-165

和文論文

番号	著者氏名	論文タイトル名	連名著者名	発表誌名	巻	号	出版年	頁
1	栗山進一	シミュレーション分析による40歳代超音波乳がん検診の救命効果及び効率の検討	大貫幸二, 鈴木昭彦, 市村みゆき, 森久保寛, 辻一郎, 大内憲明	日本乳癌検診学会誌	16	1	2007	93-98
2	大内憲明	がん対策のための戦略研究：超音波による乳癌検診	鈴木昭彦, 櫻井遊, 河合賢朗, 成川洋子, 石田孝宣	日本乳癌検診学会誌	17	1	2008	15-21
3	大内憲明	マンモグラフィ検診の現状と課題を探る：わが国の乳がん検診受診率と事業評価の現状		INNERVISION	24	8	2009	60-64
4	鈴木昭彦	乳癌検診システムの精度向上に向けて	伊藤聡彦, 大内憲明	日乳癌検診学会誌	18	1	2009	13-19
5	河合賢朗	乳癌検診の現況と展望	鈴木昭彦, 石田孝宣, 大内憲明	外科	71	5	2009	1148-1153
6	河合賢朗	若年者乳がん検診の現状と問題点	石田孝宣, 原田成美, 甘利正和, 大内憲明	Pharma Medica	27	2	2009	11-14
7	大貫幸二	日本におけるマンモグラフィ併用検診の過去・現在：同時併用検診と要精検率低下策	大内憲明	日乳癌検診学会誌	18	2	2009	134-141
8	鈴木昭彦	デジタルマンモグラフィハードコピー診断をソフトコピー診断に移行する際の影響調査	櫻井遊, 渋谷大助, 石田孝宣, 大内憲明	日乳癌検診学会誌	19	1	2010	41-46
9	祖父江友孝	がん対策としてのがん検診と有効性評価		日がん検診・診断学雑誌	16	3	2009	30-35
10	祖父江友孝	がん登録システムとその役割		治療	91	10	2009	2347-2353
11	斎藤博	大腸がんスクリーニングの現状と課題	町井涼子, 他	医学のあゆみ	230	10	2009	935-940
12	斎藤博	大腸癌検診の発見率, 偽陰性率はどのくらいですか？		大腸がん FRONTIER	180		2009	94-97
13	佐川元保	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	中山富雄, 斎藤博, 濱島ちさと, 他	CT 検診	16		2009	102-107

14	中山富雄	厚生労働省研究班作成前立腺がんガイドラインについて	濱島ちさと, 佐川元保, 斎藤博, 他	16	3	2009	36-40
15	斎藤博	増え続ける大腸癌-基礎から臨床まで-大腸がん検診は予後の改善(死亡率減少)に寄与するか	青木綾子, 他	101	4	2009	441-449
16	遠藤登喜子	乳癌検診の精度管理のあゆみと今後の課題		18	2	2009	107-114
17	寺田央	マンモグラフィ施設画像評価の推移と今後の課題	岡崎正敏, 遠藤登喜子, 他	18	2	2009	157-162
18	遠藤登喜子	デジタルマンモグラフィの基礎-撮影装置とモニタの基礎知識		54		2009	1307-1316
19	中島一毅	超音波装置による乳癌診断のメリット		36	12	2009	109-114
20	中島一毅	Tissue Elasticity Imaging (エラストグラフィひずみ像)の歴史と2009年における現状		36	5	2009	46-51
21	中島一毅	乳房超音波画像の精度管理と診断の進歩:特に超音波診断装置の進歩について		41	12	2008	1284-1292
22	深尾彰	胃がん検診の問題点と新たな検診方法に関する展望		73	12	2009	917-921
23	東野英利子	乳癌超音波画像における「pseudohalo」	坂東裕子	37	5	2010	601-604
24	片岡健	乳腺疾患~感染から癌まで-その病態と診断・治療-		20	2	2010	5-13
25	野間翠	肝移植後9年を経て発症した乳癌の1例	片岡健, 佐々田達成, 梶谷桂子, 尾崎慎治, 高橋護, 春田るみ, 有広光司, 大段秀樹	25	4	2010	479-483

26	野間翠	マンモグラフィ石灰化病変におけるMRIの有用性	村上茂, 片山晃子, 梶谷桂子, 大原正裕, 尾崎慎治, 春田るみ, 岡田守人, 片岡健, 有広光司	日本臨床外科学会雑誌	71	10	2010	2507-2514
27	大内憲明	大規模臨床研究の更なる発展に向けて: がん対策のための戦略研究	河合賢朗, 成川洋子, 玉城研太郎, 石田孝宣	東北医学雑誌	122	1	2010	8-13
28	森谷卓也	粘液癌	中島一毅	検査と技術	38	8	2010	627
29	森谷卓也	乳腺顆粒細胞腫	中島一毅	検査と技術	39	5	2011	364
30	森本忠興	乳癌検診からみた精度管理のあり方	遠藤登喜子, 岡崎正敏, 福田護, 堀田勝平	肺癌	50	2	2010	211-218
31	大岩幹直	検診マンモグラフィで異常を指摘された非触知病変	白岩美咲, 西田千嘉子, 遠藤登喜子, 市原周, 森谷鈴子, 長谷川正規	臨床画像	26	3	2010	351-356
32	遠藤登喜子	乳がんの現状と死亡率減少のための画像診断の展望		Medical Imaging Technology	28	2	2010	85-89
33	遠藤登喜子	乳房の画像診断の未来予想図		映像情報 Medical	42	4	2010	348-349
34	遠藤登喜子	デジタルマンモグラフィ・モニタ診断の正しい使い方	大岩幹直, 白岩美咲, 西田千嘉子, 森田孝子	臨床画像	26	7	2010	784-793
35	遠藤登喜子	わが国に最適なマンモグラフィ検診の構築をめざして		INNERVISION	25	8	2010	1-4
36	遠藤登喜子	マンモグラフィ読影におけるモニタの活用		映像情報 Medical	42	13	2010	1160-1163
37	斎藤博	便潜血反応	町井涼子	メディチーナ	47	10	2010	30-32
38	大崎昭彦	乳がんの分子標的治療薬	佐伯俊昭	BIO Clinica	25	11	2010	27-33
39	大崎昭彦	トラスツズマブはいつまで使用すべきか? 「三次治療まで」とする立場から	佐伯俊昭	Cancer Board	3	2	2010	59-64

40	大崎昭彦	乳癌患者の閉経状況とエストロゲン合成関連酵素 ならびにホルモン受容体発現	佐伯俊昭	乳癌の臨床	25	1	2010	43-49
41	大崎昭彦	セカンドライン以降のレジメンの選択	重川崇, 佐伯俊昭	臨床腫瘍ブランクテイス	6	4	2010	387-391
42	佐伯俊昭	抗がん剤副作用に対する支持療法—消化器毒性への対策—	大崎昭彦, 竹内英樹	がん治療レクチャー	1	1	2010	248-252
43	佐伯俊昭	乳癌診療の基本の留意点 問診・理学的所見	大崎昭彦	乳癌の臨床	特別号		2010	12-15
44	守屋智之	Epirubicin, Cyclophosphamide (EC), Weekly Paclitaxel 逐次投与後, 根治術が得られた巨大潰瘍性乳癌の1例	深柄和彦, 上田重人, 岩屋啓一, 大崎昭彦, 山本順司	癌と化学療法	37	5	2010	907-910

Ⅲ. 会議等の開催状況

Ⅲ. 会議等の開催状況

【研究デザイン】

- 平成19年1月5日：研究デザインに関する検討会（第1回），東北大学大学院医学系研究科
- 平成19年1月19日：研究デザインに関する検討会（第2回），国立がんセンターがん予防・検診センター
- 平成19年1月29日：研究デザインに関する検討会（第3回），国立がんセンターがん予防・検診センター
- 平成19年2月16日：研究デザインに関する検討会（第4回），東北大学大学院医学系研究科
- 平成19年3月1日：研究デザインに関する検討会（第5回），国立がんセンターがん予防・検診センター
- 平成19年2月10日：超音波による乳がん検診ガイドライン作成委員会，都市センターホテル
- 平成19年2月27日：がん対策のための戦略研究・課題1に関する会議，厚生労働省
- 平成19年3月14日：がん対策のための戦略研究・課題1に関する会議，東京駅八重洲倶楽部
- 平成19年3月16日：超音波による乳がん検診ガイドライン作成委員会，KKR ホテル東京
- 平成19年3月29日：がん対策のための戦略研究プロトコル報告会（黒川班，運営委員会共催），東京，法曹会館

【臨床試験説明会・EDC システム研修会・コーディネータ研修会】

・臨床試験説明会・データマネジメント検討会

平成19年7月2日 東北大学東京分室

1. 戦略研究リーダーからの挨拶，本研究の意義とプロトコルの概略説明
2. 日本臨床研究支援ユニットの概要説明と中央データセンターの本試験への取り組み
3. 乳がん検診における超音波検査の有効性を検証するための比較試験の実施方法
4. データ収集方法と効率的なデータ収集システムの構築の検討
 - 1) 登録・割付手順とデータ収集方法について
 - 2) EDC システムによるデータ収集およびセキュリティーリスクの対応について
 - 3) 資料等の保管手順について
5. 質疑応答
6. その他のお知らせ
7. 閉会挨拶

・臨床試験説明会・コーディネータ研修会

平成19年7月4日 東北大学東京分室

1. 戦略研究リーダーからの挨拶，本試験の意義とプロトコルの概要説明
2. NPO 日本臨床研究支援ユニットの概略説明と中央データセンターの本試験への取り組み
3. 乳がん検診における超音波検査の有効性を検証するための比較試験の実施方法
4. 参加候補者からの参加同意を得るための説明方法，登録・割付手順について
 - 1) 検診受診者への研究参加に関する説明を行うにあたって
 - 2) 登録・割付手順とデータ収集方法について