

## 研究成果の刊行に関する一覧表

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
中山富雄、鈴木隆一郎、楠 洋子.	肺癌検診の精度管理の方向性 大阪府の試み. 肺癌	肺癌	50(2)	201-205	2010
五味志穂、黒木幹夫、花井耕造、津田雪之、村松禎久、山口 功、村尾晃平、長島千恵子、和田真一、松本 徹、東村亨治、長尾啓一、柿沼龍太郎、森山紀之.	肺がん CT 検診に関する実態調査報告 第 2 回 肺がん CT 検診認定技師講習会における調査.	日本 CT 検診学会雑誌	17(3)	162-168	2010
Kusano S, Nakagawa T, Aoki T, Nawa T, Nakashima K, Goto Y, Korogi Y	Efficacy of computer-aided diagnosis in lung cancer screening with low-dose spiral computed tomography: receiver operating characteristic analysis of radiologists' performance.	Jpn J Radiol	28(9)	649-55	2010
草野 涼, 中川 徹, 山本修一郎, 色川正貴, 名和 健	胸部 CT 検診の逐年検診で発見された教訓的な肺がんの 4 症例.	CT 検診	17(2)	94-97	2010
西井研治、玉置明彦、他：	院内感染事例での潜在性結核感染治療（予防内服）前の CT スクリーニングの有用性.	CT 検診	17(3)	145-149	2010
西井研治	「公的」肺癌 CT 検診(対策型検診)の実現への諸課題	CT 検診	18(2)	95-100	2011
佐川元保、田中良、水上悟、西田耕三、西井研治、薄田勝男、相川広一、町田雄一朗、上野正克、佐久間勉	肺がん CT 検診ランダム化比較試験のパイロットスタディにおける参加勧奨と研究応諾率	金沢医科大学雑誌	36(1)	25-32	2011
Naoyouki Okamoto	Use of “AminoIndex Technology” for Cancer Screening	Ningen Dock	26(6)	911-922	2011

Yohei Miyagi, Makahiko Higashiyama, Akira Gochi, Makoto Akaike, Takashi Ishikawa, Takeshi Miura, Nobuhiro Saruki, Etsuro Bando, Hideki Kimura, Fumio Imamura, Masatoshi Moriyama, Ichiro Ikeda, Akihiko Chiba, Fumihiro Oshita, Akira Imaizumi, Hiroshi Yamamoto, Hiroshi Miyano, Katsuhisa Horimoto, Osamu Tochikubo, Toru Mitsushima, Minoru Yamamoto, <u>Naoyuki Okamoto.</u>	Plasma free amino acid profiling of five types of cancer patients and its application for early detection	PLoS one	6	e24143	2011
<u>佐藤雅美</u> , 斎藤泰紀, 渋谷潔, <u>中山富雄</u> , 平野隆, 近藤丘, 馬場雅行, 池田徳彦, 佐川元保, 伊豫田明, 宝来威, 中嶋隆太郎, 平田哲士, 三宅真司, 楠洋子, 多田弘人, 古川欣也, 渡辺洋一,	日本肺癌学会・日本呼吸器内視鏡学会・日本臨床細胞学会・3学会合同委員会報告 肺門部早期肺癌実態調査アンケート報告	肺癌	57(7)	777-786	2011
古川欣也, 楠洋子, 多田弘人, 渡辺洋一, <u>佐藤雅美</u> , 斎藤泰紀, 渋谷潔, <u>中山富雄</u> , 平野隆, 近藤丘, 馬場雅行, 池田徳彦, 佐川元保, 伊豫田明, 宝来威, 中嶋隆太郎, 平田哲士, 三宅真司, 日本呼吸器内視鏡学会学術企画委員会肺癌検診ワーキンググループ.	日本呼吸器内視鏡学会・日本臨床細胞学会・日本肺癌学会・3学会合同委員会報告 肺門部早期肺癌実態調査アンケート報告	気管支学	33(6)	411-420	2011

馬場雅行、池田徳彦、	日本臨床細胞学会・日	日本臨床細胞学会雑誌	51(1)	13-21	2012
------------	------------	------------	-------	-------	------

佐川元保、伊豫田明、宝来威、中嶋隆太郎、平田哲士、三宅真司、佐藤雅美、斎藤泰紀、渋谷潔、中山富雄、平野隆、近藤丘、楠洋子、多田弘人、古川欣也、渡辺洋一	本呼吸器内視鏡学会・日本肺癌学会・3学会合同委員会報告 肺門部早期肺癌実態調査アンケート報告				
Sagawa M, <u>Nakayama T</u> , Tanaka M, Sakuma T, Sobue T	The JECS Study Group. A Randomized Controlled Trial on the Efficacy of Thoracic CT Screening for Lung Cancer in Non-smokers and Smokers of <30 Pack-years Aged 50-64 Years (JECS Study): Research Design.	Jpn J Clin Oncol	42(12)	1219-1221	2012
<u>中山富雄</u>	利益と不利益を考慮した肺癌検診のあり方	日本がん検診・診断学会誌	19(3)	266-271	2012
佐川 元保, <u>西井 研治</u> , 祖父江 友孝, 江口 研二, <u>中山 富雄</u> , 佐藤 雅美, 小林 健, 他	低線量胸部 CT を用いた肺がん検診の有効性評価のための日本における無作為化比較試験の現況と課題 .	CT 検診	19(3)	196-203	2012
Nawa T, <u>Nakagawa T</u> , Mizoue T, Kusano S, Chonan T, Hayashihara K, Suito T, Endo K.	A decrease in lung cancer mortality following the introduction of low-dose chest CT screening in Hitachi, Japan	Lung Cancer	78(3)	225-228	2012
Nawa T, <u>Nakagawa T</u> , Mizoue T, Kusano S, Chonan T, Fukai S, Endo K	Long-term prognosis of patients with lung cancer detected on low-dose chest computed tomography screening.	Lung Cancer	75(2)	197-202	2012
中川 徹	胸部 CT (肺結節の存在診断)	肺癌	52(3)	336-338	2012

中山 富雄.	肺がん検診の現状と成績.	日本臨床	71 (増6)	311-14	2013
佐川 元保, 中山 富雄, 祖父江 友孝, 江口 研二, 遠藤 千顕, 西井 研治, 近藤 丘, 日本肺癌学会集団検診委員会.	肺がん検診における判定基準の改訂 D、E判定に関して.	肺癌	53(4)	309-313	2013
佐川 元保, 中山 富雄, 祖父江 友孝, 遠藤 千顕, 小中 千守, 村田 喜代史, 小林 健, 近藤 丘, 日本肺癌学会集団検診委員会.	肺がん検診における判定基準の改訂 B、C、D判定に関して.	肺癌	53(4)	314-317	2013