

学 会 等 発 表 実 績

委託業務題目「化学療法に対する抵抗性を克服することを目的とした希少がん（悪性胸膜中皮腫）治療薬開発のための医師主導治験の実施」

機関名 兵庫医科大学 呼吸器内科

1. 学会等における口頭・ポスター発表

発表した成果（発表題目、口頭・ポスター発表の別）	発表者氏名	発表した場所（学会等名）	発表した時期	国内・外の別
織維形成型悪性胸膜中皮腫のFDG-PET所見の検討（ポスター）	寺田 貴普, 田端 千春, 堀尾 大介, 柴田 英輔, 金村 晋吾, 政近 江利 子, 本田 実 紀, 神谷 瞳, 三上 浩 司, 野木 佳 孝, 大堀 泰 一郎, 栗林 康造, 家城 隆次, 中野 幸司, 近藤 展行, 長谷川 誠紀, 鳥井 郁子, 辻村 亨, 塚本 吉 胤, 廣田 誠 一	第55回日本肺癌学术 集会（京都）	2014年11月	国内
悪性胸膜中皮腫における、胸 膜切除・肺剥皮術を施行した 症例に対する術後化学療法 の検討（口頭）	大堀泰一郎, 家城隆次, 堀 尾大介, 金村 晋吾, 柴田英 輔, 政近江利 子, 神谷瞳, 本田実紀, 三 上浩司, 野木 佳孝, 寺田貴 普, 栗林康 造, 田端千 春, 黒田聰 美, 橋本昌 樹, 多久和輝 尚, 松本成 司, 近藤展 行, 長谷川誠 紀, 中野幸司	第55回日本肺癌学会 学术集会（京都）	2014年11月	国内

	Kozo Kuribayashi, Taiichiro Otsuki, Ryuji Ieki, Koji Mikami, Yoshitaka Nogi, Takayuki Terada, Chiharu Tabata, Masaki Hashimoto, Teruhisa Takuwa, Seiji Matsumoto, Nobuyuki Kondo, Seiki Hasegawa, Takashi Nakano	IMIG2014 (Cape town)	2014年10月	国際
Newly synthesized anticancer agent HUHS1015(naftopidil analogue) is effective for malignant pleural mesothelioma(MPM).(口頭)	Ryuji Ieki, Takashi Nakano, Yoshi ki Kaku, Taiichiro Otsuki, Kozo Kuribayashi, Akinobu Gotoh, Akito Tanaka, Tomoyuki Nishizaki	IMIG2014 (Cape town)	2014年10月	国際
Rare germline variants of transcription regulator genes in malignant mesothelioma (ポスター)	Yoshikawa Yoshie, Otsuki Tai- ichiro, Kubo Shuji, Sato Ayuko, Tsujimura Tohru, Emi Mitsuru, Nakano Takashi, Hashimoto Tamaoki Tomoko	The 73rd Annual Meeting of the Japanese Cancer Association (Yokohama)	2014年9月	国内
Malignant Pleural Mesothelioma—Diagnosis and Treatment(口頭)	Takashi Nakano	ACOH2014 (Fukuoka)	2014年9月	国際
Mesothelioma: diagnosis and management (口頭)	Takashi Nakano	19th Congress of Asian Pacific Society of Respirology (Bali)	2014年11月	国際

2. 学会誌・雑誌等における論文掲載

掲載した論文（発表題目）	発表者氏名	発表した場所 (学会誌・雑誌等名)	発表した時期	国内・外の別
転移性肺腫瘍	中野孝司	今日の治療指針2014年度版 308-309	2014	国内
中皮腫の治療	中野孝司、寺田貴晋	縱隔腫瘍・胸膜腫瘍、腫瘍病理鑑別診断アトラス 277-281	2014	国内
胸膜中皮腫およびその他の胸膜疾患	中野孝司、栗林康造、大堀泰一郎	呼吸器疾患診療最新ガイドライン 271-277	2014	国内
じん肺症	中野孝司	今日の治療指針2015年度版 331-332	2015	国内

（注1）発表者氏名は、連名による発表の場合には、筆頭者を先頭にして全員を記載すること。

（注2）本様式はexcel形式にて作成し、甲が求める場合は別途電子データを納入すること。