

# がん診療センター

## 論文

### A 欧文

A-a

- 1 . Tasaki Y, Yamazaki T, Miyazaki S, Takeda T, Nakatake M, Takahira A, Honda K, Nakamura D, Egawa A, Ashizawa K: Clinical Outcomes of Definitive Chemoradiotherapy for Cervical Esophageal Cancer. *Cancer diagnosis & prognosis* 3(1): 85-90, 2023. doi: 10.21873/cdp.10183.
- 2 . Tasaki K, Ashizawa K, Nakamura D, Mizowaki T: Radiation pneumonitis after repeat stereotactic body radiation therapy for early-stage non-small cell lung cancer: A case series of two patients. *Journal of Case Reports and Images in Oncology* 8(2): 10-14, 2023. doi: 10.5348/100109z10yt2022cs.
- 3 . Koike H, Ashizawa K, Tsutsui S, Fukuda M, Okano S, Matsumoto K, Nagayasu T, Honda S, Uetani M: Surgically resected lung adenocarcinoma: do heterogeneous GGNs and part-solid nodules on thin-section CT show different prognosis?. *Japanese Journal of Radiology* 41(2): 164-171, 2023. doi: 10.1007/s11604-022-01345-3. (IF: 2.9) \*
- 4 . Shimada M, Taniguchi H, Yamaguchi H, Gyotoku H, Sasaki D, Kaku N, Senju C, Senju H, Imamura E, Takemoto S, Yamamoto K, Sakamoto N, Obase Y, Tsuchiya T, Fukuda M, Soda H, Ashizawa K, Fukuoka J, Nagayasu T, Yanagihara K, Mukae H: Genetic profile of thymic epithelial tumors in the Japanese population: an exploratory study examining potential therapeutic targets. *Translational lung cancer research* 12(4): 707-718, 2023. doi: 10.21037/tlcr-22-794. (IF: 4) \*
- 5 . Sawase H, Ozawa E, Yano H, Ichinomiya T, Yano R, Miyaaki H, Komatsu N, Ayuse T, Kurata S, Sato S, Pinkham MI, Tatkov S, Ashizawa K, Nagata K, Nakao K: Respiratory support with nasal high flow without supplemental oxygen in patients undergoing endoscopic retrograde cholangiopancreatography under moderate sedation: a prospective, randomized, single-center clinical trial. *BMC anesthesiology* 23(1): 156, 2023. doi: 10.1186/s12871-023-02125-w. (IF: 2.3) ○\*
- 6 . Lam DC, Liam CK, Andarini S, Park S, Tan DSW, Singh N, Jang SH, Vardhanabhuti V, Ramos AB, Nakayama T, Nhung NV, Ashizawa K, Chang YC, Tscheikuna J, Van CC, Chan WY, Lai YH, Yang PC: Lung Cancer Screening in Asia: An Expert Consensus Report. *Journal of thoracic oncology : official publication of the International Association for the Study of Lung Cancer* 18(10): 1303-1322, 2023. doi: 10.1016/j.jtho.2023.06.014. (IF: 21) \*
- 7 . Tasaki Y, Ashizawa K, Nakamura D, Mizowaki T, Nagashima S, Fujimoto T, Uetani M: Clinical Outcomes of Stereotactic Body Radiation Therapy for Early-stage Non-small Cell Lung Cancer. *Cancer diagnosis & prognosis* 3(2): 201-207, 2023. doi: 10.21873/cdp.10202.
- 8 . Koike H, Ashizawa K, Tsutsui S, Kurohama H, Okano S, Nagayasu T, Kido S, Uetani M, Toya R: Differentiation Between Heterogeneous GGN and Part-Solid Nodule Using 2 D Grayscale Histogram Analysis of Thin-Section CT Image. *Clinical lung cancer* 24(6): 541-550, 2023. doi: 10.1016/j.clcc.2023.06.001. (IF: 3.3) \*
- 9 . Hayashi F, Akagi K, Taniguchi H, Matsutake T, Kawahara H, Sekine I, Gyotoku H, Takemoto S, Soda H, Ashizawa K, Mukae H: TIM-3 expression induces resistance to PD-1 inhibitor in G-CSF-producing lung spindle cell carcinoma: A case report. *Thoracic cancer* 14(36): 3556-3560, 2023. doi: 10.1111/1759-7714.15149. (IF: 2.3) \*
- 10 . Nakazawa J, Tsuruta N, Shimokawa M, Kawahira M, Arima S, Ido A, Koga F, Ueda Y, Komori A, Otsu S, Fukahori M, Makiyama A, Taguchi H, Honda T, Shibuki T, Nio K, Ide Y, Ureshino N, Mizuta T, Otsuka T, Shirakawa T, Mitsugi K: Multicenter Retrospective Analysis of Original versus Modified FOLFIRINOX in Metastatic Pancreatic Cancer: Results of the NAPOLEON Study. *Oncology* 101(1): 22-31, 2023. doi: 10.1159/000527176. (IF: 2.5) \*
- 11 . Ide Y, Otsuka T, Shimokawa M, Koga F, Ueda Y, Nakazawa J, Komori A, Otsu S, Arima S, Fukahori M, Makiyama A, Shinohara Y, Ueno S, Taguchi H, Honda T, Shibuki T, Nio K, Ureshino N, Mizuta T, Mitsugi K, Shirakawa T: Conversion Surgery for Unresectable Pancreatic Cancer Treated With FOLFIRINOX or Gemcitabine Plus Nab-paclitaxel. *Anticancer Research* 43(4): 1817-1826, 2023. doi: 10.21873/anticancer.16335. (IF: 1.6) \*
- 12 . Haraguchi M, Nakao Y, Narita S, Matsumoto K, Fukushima M, Sasaki R, Honda T, Miuma S, Miyaaki H, Nakao K: Peripheral lymphocyte fluctuation as an indicator of severe immune-related adverse events in patients treated with immune checkpoint inhibitors. *Cancer Medicine* 12(9): 10636-10646, 2023. doi: 10.1002/cam4.5816. (IF: 2.9) \*

- 13 . Shirakawa T, Makiyama A, Shimokawa M, Otsuka T, Shinohara Y, Koga F, Ueda Y, Nakazawa J, Otsu S, Komori A, Arima S, Fukahori M, Taguchi H, Honda T, Shibuki T, Nio K, Ide Y, Ureshino N, Mizuta T, Mitsugi K, Akashi K, Baba E: C-reactive protein/albumin ratio is the most significant inflammatory marker in unresectable pancreatic cancer treated with FOLFIRINOX or gemcitabine plus nab-paclitaxel. *Scientific Reports* 13(1): 8815, 2023. doi: 10.1038/s41598-023-34962-7. (IF: 3.8) \*
- 14 . Araki T, Hayashi K, Sonoda Y, Honda T, Imamura Y, Koide Y, Hamada H, Nakao K: Dabigatran-induced esophagitis with full circumferential blue pigmentation. *DEN Open* 4(1): e271, 2023. doi: 10.1002/deo2.271. (IF: 1.4)
- 15 . Komori A, Otsu S, Shimokawa M, Otsuka T, Koga F, Ueda Y, Nakazawa J, Arima S, Fukahori M, Okabe Y, Makiyama A, Taguchi H, Honda T, Shibuki T, Nio K, Ide Y, Ureshino N, Mizuta T, Shirakawa T, Mitsugi K: Scoring model with serum albumin and CA19-9 for metastatic pancreatic cancer in second-line treatment: results from the NAPOLEON study. *International Journal of Clinical Oncology* 28(8): 1073-1081, 2023. doi: 10.1007/s10147-023-02354-6. (IF: 2.4) \*
- 16 . Honda T, Ichikawa T, Yamashima M, Yamamichi S, Koike M, Nakano Y, Honda T, Yajima H, Miyazaki O, Kuribayashi Y, Ikeda T, Okamura T, Nagata K, Nakao K: PIVKA-II is associated with liver function, bone metabolism, and muscle function in patients with liver disease. *Biomedical Reports* 20(1): 2, 2023. doi: 10.3892/br.2023.1690. (IF: 2.3)
- 17 . Fukahori M, Okabe Y, Shimokawa M, Otsuka T, Koga F, Ueda Y, Nakazawa J, Komori A, Otsu S, Arima S, Makiyama A, Taguchi H, Honda T, Ushijima T, Miwa K, Shibuki T, Nio K, Ide Y, Ureshino N, Mizuta T, Mitsugi K, Shirakawa T: Efficacy of second-line chemotherapy after treatment with gemcitabine plus nab-paclitaxel or FOLFIRINOX in patients with metastatic pancreatic cancer. *Scientific Reports* 13(1): 19399, 2023. doi: 10.1038/s41598-023-46924-0. (IF: 3.8) \*
- 18 . Taniguchi H, Akagi K, Dotsu Y, Yamada T, Ono S, Imamura E, Gyotoku H, Takemoto S, Yamaguchi H, Sen T, Yano S, Mukae H: Pan-HER inhibitors overcome lorlatinib resistance caused by NRG1/HER3 activation in ALK-rearranged lung cancer. *Cancer Science* 114(1): 164-173, 2023. doi: 10.1111/cas.15579. (IF: 4.5) \*
- 19 . Tagawa R, Soda H, Dotsu Y, Senju H, Irifune S, Yoshida M, Nakashima S, Umemura A, Iwasaki K, Taniguchi H, Takemoto S, Fukuda Y, Mukae H: Hypertrophic osteoarthropathy associated with lung cancer: Possible links among hypoxia-inducible factor-1 $\alpha$ , vascular endothelial growth factor, and hypervascularization. *Thoracic cancer* 14(14): 1320-1324, 2023. doi: 10.1111/1759-7714.14869. (IF: 2.3) \*
- 20 . Umeyama Y, Taniguchi H, Gyotoku H, Senju H, Tomono H, Takemoto S, Yamaguchi H, Tagod MSO, Iwasaki M, Tanaka Y, Mukae H: Three distinct mechanisms underlying human  $\gamma\delta$  T cell-mediated cytotoxicity against malignant pleural mesothelioma. *Frontiers in Immunology* 14: 1058838, 2023. doi: 10.3389/fimmu.2023.1058838. (IF: 5.7) \*
- 21 . Umeyama Y, Taniguchi H, Yamaguchi H, Shimada M, Sugasaki N, Kinoshita A, Hayashi T, Abe K, Ono S, Gyotoku H, Senju H, Ikeda T, Katsumi N, Fukuda M, Takemoto S, Mukae H: Severe esophagitis directly induced by accumulation of crizotinib-residue at the esophageal mucosa proven with polarizing microscope examination. *ACTA MEDICA NAGASAKIENSIA* 66(2): 99-103, 2023. doi: <https://doi.org/10.11343/amn.66.99>.
- 22 . Tomono H, Taniguchi H, Fukuda M, Ikeda T, Nagashima S, Akagi K, Ono S, Umeyama Y, Shimada M, Gyotoku H, Takemoto S, Hisamatsu Y, Morinaga R, Tagawa R, Ogata R, Dotsu Y, Senju H, Soda H, Nakatomi K, Hayashi F, Sugasaki N, Kinoshita A, Mukae H: Phase II study of IRInotecan treatment after COmbined chemo-immunotherapy for extensive-stage small cell lung cancer: Protocol of IRICO study. *Thoracic Cancer* 14(28): 2890-2894, 2023. doi: 10.1111/1759-7714.15097. (IF: 2.3) \*
- 23 . Akagi K, Fukushima K, Miyashita R, Kondo A, Kaneko Y, Ehara N, Yoshida S, Taniguchi H, Yamaguchi H, Mukae H, Sano I, Taniguchi H, Shigematsu K: Long-term survival after chemotherapy and salvage lobectomy for multiple station N2 stage IIIA non-small cell lung cancer: A case report. *Acta Medica Nagasakiensia* 67(1): 31-36, 2023. doi: <https://doi.org/10.11343/amn.67.31>.
- 24 . Akagi K, Yagishita S, Ohuchi M, Hayashi Y, Takeyasu Y, Masuda K, Shinno Y, Okuma Y, Yoshida T, Goto Y, Horinouchi H, Yamamoto N, Mukae H, Ohe Y, Hamada A: Impact of ramucirumab pharmacokinetics in combination with docetaxel on the efficacy and survival in patients with advanced non-small cell lung cancer. *Lung Cancer* 178: 247-253, 2023. doi: 10.1016/j.lungcan.2023.03.001. (IF: 4.5) \*

A-e-1

- 1 . Takemoto S, Gyotoku H, Taniguchi H, Umeyama Y, Tomono H, Ono S, Ogata R, Honda N, Akagi K, Mukae H: Yearly results of drug therapy for advanced/recurrent non-small cell lung cancer. 2023 the Japanese Society of Medical Oncology Annual Meeting : Program P4-6, 2023.

2. Takemoto S, Sugasaki N, Fukuda M, Ogata R, Senju H, Nakatomi K, Tomono H, SUyama T, Shimada M, Akagi K, Hayasghi F, Dotsu Y, Taniguchi H, Gytoku H, Yamaguchi H, Nagashima S, Soda H, Kinoshita A, Mukae H: Phase II study of ramucirumab and docetaxel for platinum-resistance NSCLCpatients with malignant pleural effusion: Analysis of pleural effusion control rate. 2023 the Japanese Society of Medical Oncology Annual Meeting : Program MO57-3, 2023.

#### A-e-2

1. Ashizawa K: Plenary Session2:Lung Cancer Screening. Lung Cancer Screening in Asia. ACTI 2023 : 2023.

## B 邦文

#### B-b

1. 林 秀行, 芦澤和人 : 【肺だけが胸部ではない! 縦隔・胸膜・胸壁の画像診断】正常胸腺, 胸腺過形成および胸腺上皮性腫瘍. 画像診断 43(2): 157-163, 2023.
2. 本田琢也 : オンコロジックエマージェンシー(Oncologic Emergency). 臨床薬理 54(3): 142-146, 2023.

#### B-c

1. 芦澤和人, 福島 文 : 胸部画像診断の勘どころNEO. メジカルビュー社 : 222-231, 2023.
2. 芦澤和人, 楠本昌彦 : 胸部X線診断再入門一症例から学ぶ読影法一序文. 画像診断 43(4): S3, 2023.
3. 芦澤和人, 本多功一, 筒井 伸 : 胸部X線診断再入門一症例から学ぶ読影法一 胸部単純X線画像の読影の基本は?. 画像診断 43(4): S12-S24, 2023.
4. 林 秀行, 芦澤和人 : 胸部X線診断再入門一症例から学ぶ読影法一 臨床診断を鵜呑みにしても大丈夫?. 画像診断 43(4): S182-S196, 2023.

#### B-d

1. 芦澤和人 : じん肺健康診断とじん肺管理区分決定の適切な実施に関する研究. 労災疾病臨床研究事業費補助金、令和4年度総括・分担研究報告書 : 1-9, 2023.
2. 岸本卓巳, 大塚義紀, 三浦元彦, 木村清延, 宮本頭二, 宇佐美郁治, 横山多佳子, 植木進一, 岩月恵子, 芦澤和人 : (1) じん肺診査ハンドブック (改訂版) に係る臨床部門の対応および喀痰中の好中球エラスターゼ測定に係る検討. 労災疾病臨床研究事業費補助金、令和4年度総括・分担研究報告書 : 11-38, 2023.
3. 加藤勝也, 丸山雄一郎, 西本優子, 岡本賢三, 筒井 伸, 芦澤和人 : (2) じん肺診査ハンドブック改訂版作成に係る画像・病理部門における現行版の問題点. 労災疾病臨床研究事業費補助金、令和4年度総括・分担研究報告書 : 39-48, 2023.
4. 黒澤 一, 小川浩正, 小荒井 晃, 芦澤和人 : (3) じん肺診査ハンドブック (改訂版) に係る肺機能部門の対応 : 日本呼吸器学会呼吸機能検査の正常予測式「2001年とLMS法との比較」. 労災疾病臨床研究事業費補助金、令和4年度総括・分担研究報告書 : 49-54, 2023.
5. 丸山雄一郎, 芦澤和人 : (4) じん肺審査における遠隔画像診断のネットワーク体制構想-簡易システムの提案-. 労災疾病臨床研究事業費補助金、令和4年度総括・分担研究報告書 : 55-65, 2023.
6. 山根 豊, 池田幸紀, 芦澤和人, 前田潤平, 林田満能, 磯本一郎, 横田 厚 : 長崎市がん検診報告. 長崎市医師会報 675(5): 36-49, 2023.

#### B-e-1

1. 永石恵美, 松尾久美, 土屋暁美, 川田満栄, 徳永和代, 岩崎知子, 梶山有紀, 荒川由美子, 野田夏海, 石井浩二, 本田琢也, 芦澤和人 : 当院外来化学療法室の苦痛スクリーニング内容の検討 AYA世代がん患者への質問紙調査から. 日本がん看護学会学術集会 37回: 378, 2023.
2. 岩野佑介, 筒井 伸, 芦澤和人, 松本桂太郎, 永安 武, 岡野慎士 : CTで経過を追えたCiliated muconodular papillary tumor(CMPT)の2切除例. 肺癌 63(3): 225, 2023.

3. 草野奈々,尾崎美杜,森下 暁,永石恵美,白濱かおり,松尾久美,谷口寛和,本田琢也,田浦直太,芦澤和人:がん患者・家族の生活の質の向上を目的とするアンケート結果に基づく当院の現状と課題. 日本癌治療学会学術集会抄録集 61回: P37, 2023.
4. 石井浩二,小松祐也,森 佳奈子,永石恵美,松尾久美,龍 恵美,品川達夫,出口雅浩,中村美喜子,宮田麻衣子,芦澤和人,原哲也: 脊髄鎮痛施行患者の在宅移行に関する取り組み. Palliative Care Research 18(Suppl. \_Kyushu): S1052, 2023.
5. 芦澤和人: 肺癌の画像診断: 脱 malpractice!. 第63回日本肺癌学会九州支部学術集会 第46回日本呼吸器内視鏡学会九州支部総会: 17, 2023.
6. 芦澤和人: 低線量CT検診におけるすりガラス結節の読影と経過観察. 第31回日本がん検診・診断学会総会: 71, 2023.
7. 芦澤和人: 職業性呼吸器疾患-最近の話題- (診断) じん肺診査における諸問題とハンドブック改訂. 第59回日本医学放射線学会秋季臨床大会: 312, 2023.
8. 芦澤和人: 胸部画像の基本的読影法を伝授します!. 第91回呼吸器合同北陸地方会: 12, 2023.
9. 山根大毅,林 康平,園田悠紀,荒木智徳,本田琢也,中尾一彦: 当科における免疫チェックポイント阻害剤の効果予測因子の検証. 第109回日本消化器病学会総会: A332, 2023.
10. 野尻暁太,大仁田 賢,桑原 愛,柿ヶ尾佳奈,植原亮平,東 俊太朗,井上健一郎,神谷直昭,林 康平,園田悠紀,本田琢也,中尾一彦,松岡優毅,中島正洋: 異所性胃粘膜を背景とした食道腺癌と同時に発見された転移性胃癌の1例. 第122回日本消化器病学会九州支部例会/第116回日本消化器内視鏡学会九州支部例会: 142, 2023.
11. 福田大毅,林 康平,山道翔太,園田悠紀,荒木智徳,本田琢也,岡野慎士,中尾一彦: 胃 hepatoid adenocarcinoma Stage4の1例. 第122回日本消化器病学会九州支部例会/第116回日本消化器内視鏡学会九州支部例会: 143, 2023.
12. 山道翔太,福田大毅,林 康平,園田悠紀,荒木智徳,本田琢也,中尾一彦: 化学放射線療法で完全寛解を得た肛門管癌の1例. 第122回日本消化器病学会九州支部例会/第116回日本消化器内視鏡学会九州支部例会: 155, 2023.
13. 林 康平,園田悠紀,荒木智徳,本田琢也,中尾一彦: 肛門管扁平上皮癌7例における放射線化学療法の有効性と安全性に対する検討. 第343回日本内科学会九州地方会: 2023.
14. 乗富大地,竹本真之輔,朝野寛視,行徳 宏,谷口寛和,緒方良介,迎 寛: 化学放射線療法とDurvalumabによる維持療法後に再発し, Alectinibを導入し得たALK融合遺伝子陽性非小細胞肺癌の1例. 第340回日本内科学会九州地方会プログラム・演題要旨: 37, 2023.
15. 緒方良介,竹本真之輔,小野沙和奈,朝野寛視,嶋田 緑,谷口寛和,行徳 宏,迎 寛: 化学療法未治療の進行再発胸腺上皮性腫瘍(胸腺腫・胸腺癌)に対するカルボプラチン+nab-PTX併用療法の有効性と安全性に関する第II相試験(nab-TET study)の紹介. 第42回日本胸腺研究会プログラム・抄録集: 39, 2023.
16. 緒方良介,竹本真之輔,谷口寛和,小野沙和奈,朝野寛視,嶋田 緑,行徳 宏,迎 寛: 化学療法未治療の進行再発胸腺上皮性腫瘍(胸腺腫・胸腺癌)に対するカルボプラチン+nab-パクリタキセル(CBDCA+nab-PTX)併用療法の有効性と安全性に関する第II相試験(nab-TET study)の紹介. 第42回日本胸腺研究会プログラム・抄録集: 39, 2023.
17. 高尾亮太,行徳 宏,緒方良介,赤城和優,小野沙和奈,朝野寛視,本田徳鷹,梅山泰裕,嶋田 緑,谷口寛和,竹本真之輔,迎 寛: 軽症間質性肺炎合併肺癌における免疫チェックポイント阻害剤による薬剤性肺炎の検討 単施設ケース・コントロール研究. 第63回日本肺癌学会九州支部学術集会プログラム・抄録集: 71, 2023.

18. 峯 慧輔, 小野沙和奈, 谷口寛和, 一瀬将広, 吉川 亮, 黒濱大和, 岡野慎二, 緒方良介, 朝野寛視, 梅山泰裕, 行徳 宏, 竹本真之輔, 迎 寛: 胃 mucosa associated lymphoid tissue (MALT) リンパ腫診断時から存在した気管支病変が増大し左主気管支狭窄を生じた1例. 第63回日本肺癌学会九州支部学術集会・第46回日本呼吸器内視鏡学会九州支部総会プログラム・抄録集: 130, 2023.
19. 峯 慧輔, 小野沙和奈, 谷口寛和, 一瀬将広, 吉川 亮, 黒濱大和, 岡野慎士, 緒方良介, 朝野寛視, 梅山泰裕, 行徳 宏, 竹本真之輔, 迎 寛: 胃 mucosa associated lymphoid tissue (MALT) リンパ腫診断時から存在した気管支病変が増大し左主気管支狭窄を生じた1例. 第63回日本肺癌学会九州支部学術集会・第46回日本呼吸器内視鏡学会九州支部総会プログラム・抄録集: 119, 2023.
20. 福島有星, 竹本真之輔, 小笹 睦, 緒方良介, 梅山泰裕, 谷口寛和, 行徳 宏, 岡野慎士, 迎 寛: 胸腺原発大細胞神経内分泌癌 (LCNEC) の3例. 第90回日本結核・非結核性抗酸菌症学会 日本呼吸器学会 九州支部 春季学術講演会・抄録集: 2023.
21. 竹本真之輔, 行徳 宏, 谷口寛和, 梅山泰裕, 朝野寛視, 小野沙和奈, 緒方良介, 迎 寛: 進行非小細胞肺癌治療におけるICIの効果とIGRA陽性コントロールの関連. 第63回日本呼吸器学会学術講演会プログラム: 213, 2023.
22. 嶋田 緑, 谷口寛和, 竹本真之輔, 迎 寛: 日本人集団における胸腺上皮腫瘍の遺伝子プロファイル: 潜在的な治療標的を調べる探索的研究. 第27回日本がん分子標的治療学会学術集会プログラム・抄録集: 103, 2023.
23. 竹本真之輔, 行徳 宏, 谷口寛和, 緒方良介, 朝野寛視, 小野沙和奈, 梅山泰裕, 本田徳鷹, 赤城和優, 迎 寛: 肺腫瘍疑い症例に対する気管支鏡における検査時間の検討. 第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会学術プログラム・演題・抄録集: S83, 2023.
24. 谷口寛和: 正しく恐れようirAE ~免疫チェックポイント阻害剤を使いこなすために~. 第55回日本医学教育学会プログラム・演題・抄録集: P92, 2023.
25. 谷口寛和: VEGF阻害剤がもたらす抗腫瘍効果とがん免疫微小環境への影響. 第4回日本石綿・中皮腫学会学術集会プログラム・抄録集: P50, 2023.
26. 谷口寛和: 悪性胸膜中皮腫に対する内科的治療について. 第4回日本石綿・中皮腫学会学術集会プログラム・抄録集: P58, 2023.
27. 本田徳鷹, Ying Tong, Vadi V. Ankitha, Saraswat Barkha, 渡邊昌俊, Aung B. Myat, 谷口寛和, 益谷美都子: 肺がんにおけるtalazoparibのPARP阻害剤としての作用機序の検討. 第82回日本癌学会学術総会プログラム・抄録集: P118, 2023.
28. 谷口寛和, 行徳 宏, 竹本真之輔, 芦澤和人, 迎 寛: 小細胞肺癌に対するATR阻害剤と免疫チェックポイント阻害剤の併用療法の開発. 第64回日本肺癌学会学術総会 プログラム・抄録集: 2023.
29. 黒瀬浩史, 最相晋輔, 清水克彦, 野島雄史, 谷口寛和, 竹本真之輔, 迎 寛, 岡 三喜男, 中田昌男, 小賀 徹: 非小細胞肺癌の周術期における腫瘍特異的な免疫応答の解析とその臨床的意義. 第64回日本肺癌学会学術総会 プログラム・抄録集: O36-3, 2023.
30. 本田徳鷹, 緒方良介, 小野沙和奈, 赤城和優, 朝野寛視, 梅山泰裕, 谷口寛和, 行徳 宏, 竹本真之輔, 迎 寛: 血中循環腫瘍 DNA でTMB high を示し Atezolizumab が奏効したOsimertinib 耐性 EGFR遺伝子変異陽性肺癌の一例. 第90回日本呼吸器学会・日本結核 非結核性抗酸菌症学会九州支部 春季学術講演会プログラム・抄録集: 93, 2023.
31. 渡辺安奈, 黒瀬浩史, 最相晋輔, 清水克彦, 野島雄史, 谷口寛和, 竹本真之輔, 迎 寛, 岡 三喜男, 中田昌男, 小賀 徹: 非小細胞肺癌の周術期における腫瘍特異的な免疫応答の解析とその臨床的意義. 第64回日本肺癌学会学術集会抄録集: 2023.

32. 赤城和優, 柳下薫寛, 竹安優貴, 増田 健, 新野祐樹, 大熊裕介, 吉田達哉, 後藤 悌, 堀之内秀仁, 山本 昇, 大江裕一郎, 迎 寛, 濱田哲暢: ラムシルマブ血中濃度が進行非小細胞肺癌患者における腫瘍縮小効果と生存期間に与える影響について. 第64回日本肺癌学会学術集会: 2023.

### 論文研究業績集計表

#### 論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2023	24	0	0	0	3	27	17	0	2	4	6	32	44	71

#### 学会発表数一覧

	A-a	A-b シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2023	1	0	0	1	2	2	30	34	35

#### 論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI 掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2023	0.380	5.400	0.630	3.400

#### Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2023	75.800	15.160	4.459