

研究業績 呼吸器内科・腫瘍内科（2024年）

原著論文

1. ○西村 駿、藤岡 毅、発 忠信、岡本 忠司、高瀬 直人、片上 信之. 同臨床病理科 松尾 祥平
イピリブマブ、ニボルマブの併用が有効であった肺多形癌の 1 例
癌と化学療法. 2024;51:1239-1241
2. ○西村 駿、藤岡 毅、発 忠信、岡本 忠司、高瀬 直人、片上 信之. 同臨床病理科 松尾 祥平
気管支鏡検査で異なる内視鏡所見を認めた気管支結核の 2 例
気管支学. 2024;46:288-293
3. ○Nobuyuki Katakami, Kazuma Nagata, Akiyoshi Nakakura, Tadashi Okamoto, Toshihiko Kaneda, Masahide Oki,
Kana Watanabe, Takaaki Tokito, Yoshihiro Amano, Motohiro Tamiya, Satoshi Morita and Yukimasa Hatachi
Phase II study of carboplatin plus weekly paclitaxel with bevacizumab for non-squamous, non-small cell lung cancer with
idiopathic interstitial pneumonia (Hanshin Cancer Group IP002)
Japanese Journal of Clinical Oncology. 2024; 1-8 <https://doi.org/10.1093/jjco/hyae132>

4. ○Akito Hata, Nobuyuki Katakami, Naoto Takase , Kayoko Kibata , Yuta Yamanaka, Motohiro Tamiya, Masahide Mori, Takashi Kijima, Satoshi Morita, Kazuko Sakai, Kazuto Nishio
Afatinib plus bevacizumab combination after osimertinib resistance in advanced EGFR-mutant non-small cell lung cancer: Phase II ABCD-study
Lung Cancer. 2024;197:107988

学会発表

1. ○神取 恭史、高野 愛、西村 駿、発 忠信、吉積 悠子、岡本 忠司、高瀬 直人、片上 信之
EGFR 変異陽性の 75 歳以上の非小細胞肺癌患者に対する afatinib 20mg + bevacizumab 投与例の retrospective study
第 119 回肺癌学会関西支部会。2024/3/2. 神戸市
2. ○発 忠信、神取 恭史、西村 駿、吉積 悠子、岡本 忠司、高瀬 直人、片上 信之
局所麻酔下胸腔鏡検査にて診断しえた BRAF 陽性肺腺癌の 1 例。
第 119 回肺癌学会関西支部会。2024/3/2. 神戸市
3. ○朝岡 拓哉、片上信之 渡辺康平 河村直樹 藤岡毅 西村駿 発忠信 吉積悠子 岡本忠司 高瀬直人
Carboplatin + Weekly Paclitaxel + Bevacizumab にて 2 年間 CR を維持している IPF 合併の縦隔型肺腺癌の 1 例
第 120 回肺癌学会関西支部会。2024/7/13. 和歌山市
4. ○渡部 康平、朝岡 拓哉, 河村 直樹, 藤岡 毅, 西村 駿, 発 忠信, 吉積 悠子, 岡本 忠司, 高瀬 直人, 片上 信之
Carboplatin + Weekly Paclitaxel + Bevacizumab にて 2 年間 CR を維持している IPF 合併の縦隔型肺腺癌の 1 例
第 120 回肺癌学会関西支部会。2024/7/13. 和歌山市

5. ○藤岡 毅, 片上 信之、渡部 康平、朝岡 拓哉, 河村 直樹, 西村 駿, 発 忠信, 吉積 悠子, 岡本 忠司, 高瀬 直人
同呼吸器外科 中道 徹、長谷川 誠紀. 同臨床病理科 松尾 祥平. 兵庫中央病院 呼吸器内科 小林 弘美
術前化学療法として施行した 化学療法+Nivolumab 併用療法後に pathological CR を認めた 2 症例の検討
第 120 回肺癌学会関西支部会. 2024/7/13. 和歌山市
6. ○西村 駿, 渡辺 康平, 朝岡 拓哉, 河村 直樹, 藤岡 毅, 発 忠信, 吉積 悠子, 岡本 忠司, 高瀬 直人, 片上 信之
当院における KARS G12C 変異陽性肺癌に対するソトラシブの検討
第 103 回呼吸器学会 近畿地方会. 2024/7/20. 大阪市
7. ○Toshiyuki Sumi, Akito Hata, Naoto Takase, Hiroshige Yoshioka, Yasuhito Fujisaka, Takahiro Ota, Jun Osugi, Masafumi Mitsui, Ryo Morita, Satoshi Morita, Kazuko Sakai, Kazuto Nishio, and Nobuyuki Katakami
Sequential afatinib (AFA) to osimertinib (OSI) in EGFR-mutant NSCLC: primary analysis of Gio-Tag Japan, a multicenter prospective observational study
第 65 回肺癌学会総会. 2024/10/31. 横浜市
8. ○Toshiyuki Sumi | Katsuya Hirano; Akito Hata; Yuta Yamanaka; Motohiro Tamiya; Yuki Sato; Yuko Oya; Kosuke Hamai; Nobuyuki Katakami; Katsuhiko Iwasaki; Tatsuhiro Uenishi; Kinya Kokubo; Ataru Igarashi
Cost-effectiveness study of atezolizumab (ATZ) vs. durvalumab (DUR) in extensive disease small-cell lung cancer (ED-SCLC) patients (pts): Real-world data (RWD) on first-line chemotherapy combined with immune-checkpoint inhibitors (Chemo-ICIs)
第 65 回肺癌学会総会. 2024/10/31. 横浜市

9. ○Naoto Takase, Akito Hata, Toshiyuki Sumi, Hiroshige Yoshioka, Yasuhito Fujisaka, Takahiro Ota, Jun Osugi, Masafumi Mitsui, Ryo Morita, Satoshi Morita, Kazuko Sakai, Kazuto Nishio, Nobuyuki Katakami
Sequential Afatinib (AFA) to Osimertinib (OSI) in EGFR-Mutant NSCLC: Primary Analysis of Gio-Tag Japan, a Multicenter Prospective Observational Study
European Society of Medical Oncology Congress 2024. 2024/9/13. Barcelona, Spain
10. ○Ken Yamamoto; Katsuya Hirano; Akito Hata; Yuta Yamanaka; Toshiyuki Sumi; Motohiro Tamiya; Yuki Sato; Yuko Oya; Kosuke Hamai; Nobuyuki Katakami; Katsuhiko Iwasaki; Tatsuhiro Uenishi; Kinya Kokubo; Ataru Igarashi
Cost-effectiveness study of atezolizumab (ATZ) vs. durvalumab (DUR) in elderly extensive disease small-cell lung cancer (ED-SCLC) patients (pts): Real-world data (RWD) on first-line chemotherapy combined with immune-checkpoint inhibitors (Chemo-ICIs)
European Society of Medical Oncology Congress 2024. 2024/9/13. Barcelona, Spain