

## 2023年（令和5年） 研究業績

講座名：呼吸器外科学講座

所属長名：鈴木 健司

区分	番号	学位論文	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号) : ページ番号	国際共同
英文原著	1		Keiju Aokage , Kenji Suzuki , Hisashi Saji , Masashi Wakabayashi , Tomoko Kataoka , Yuta Sekino , Haruhiko Fukuda , Makoto Endo , Aritoshi Hattori , Takahiro Mimae , Tomohiro Miyoshi , Mitsuhiro Isaka , Hiroshige Yoshioka , Ryu Nakajima , Kazuo Nakagawa , Jiro Okami , Hiroyuki Ito , Hiroaki Kuroda , Masahiro Tsuboi , Norihito Okumura , Makoto Takahama , Yasuhisa Ohde , Tadashi Aoki , Yasuhiro Tsutani , Morihito Okada , Shun-Ichi Watanabe,Segmentectomy for ground-glass-dominant lung cancer with a tumour diameter of 3 cm or less including ground-glass opacity (JCOG1211): a multicentre, single-arm, confirmatory, phase 3 trial,Lancet Respir Med. 2023 Jun;11(6):540-549.	
英文原著	2		Kenji Minatoya , Yukio Sato , Yasushi Toh , Tomonobu Abe , Shunsuke Endo , Yasutaka Hirata , Michiko Ishida , Hisashi Iwata , Takashi Kamei , Nobuyoshi Kawaharada , Shunsuke Kawamoto , Kohji Kohno , Hiraku Kumamaru , Goro Matsumiya , Noboru Motomura , Rie Nakahara , Morihito Okada , Hisashi Saji , Ayu Saito , Hideyuki Shimizu , Kenji Suzuki , Hirofumi Takemura , Tsuyoshi Taketani , Hiroya Takeuchi , Wataru Tatsuishi , Hiroyuki Yamamoto , Takushi Yasuda , Masayuki Watanabe , Naoki Yoshimura , Masanori Tsuchida , Yoshiki Sawa,Thoracic and cardiovascular surgeries in Japan during 2019 : Annual report by the Japanese Association for Thoracic Surgery,Gen Thorac Cardiovasc Surg. 2023 Oct;71(10):595-628.	
英文原著	3		Goro Matsumiya , Yukio Sato , Hiroya Takeuchi , Tomonobu Abe , Shunsuke Endo , Yasutaka Hirata , Michiko Ishida , Hisashi Iwata , Takashi Kamei , Nobuyoshi Kawaharada , Shunsuke Kawamoto , Kohji Kohno , Hiraku Kumamaru , Kenji Minatoya , Noboru Motomura , Rie Nakahara , Morihito Okada , Hisashi Saji , Ayu Saito , Hideyuki Shimizu , Kenji Suzuki , Hirofumi Takemura , Tsuyoshi Taketani , Yasushi Toh , Wataru Tatsuishi , Hiroyuki Yamamoto , Takushi Yasuda , Masayuki Watanabe , Naoki Yoshimura , Masanori Tsuchida , Yoshiki Sawa,Thoracic and cardiovascular surgeries in Japan during 2020 : Annual report by the Japanese Association for Thoracic Surgery,Semin Thorac Cardiovasc Surg. 2023;35(3):574-582.	
英文原著	4		R Taylor Ripley , Mara Antonoff , James Huang , Kenji Suzuki ,Barry C Gibney,Management of Multiple Ground Glass Opacities before or after Lobectomy,Semin Thorac Cardiovasc Surg. 2023;35(3):574-582.	
英文原著	5		Eisuke Goto , Kazuya Takamochi , Satsuki Kishikawa , Takuo Hayashi , Takuya Ueda , Aritoshi Hattori , Mariko Fukui , Takeshi Matsunaga , Kenji Suzuki,Stepwise progression of invasive mucinous adenocarcinoma based on radiological and biological characteristics,Lung Cancer. 2023 Oct:184:107348.	
英文原著	6		Ichiro Yoshino , Yasumitsu Moriya , Kenji Suzuki , Masashi Wakabayashi , Hisashi Saji , Keiju Aokage , Makoto Suzuki , Hiroyuki Ito , Isao Matsumoto , Masashi Kobayashi , Tatsuro Okamoto , Morihito Okada , Motohiro Yamashita , Norihiko Ikeda , Shinichiro Nakamura , Tomoko Kataoka , Masahiro Tsuboi , Shun-Ichi Watanabe,Long-term outcome of patients with peripheral ground-glass opacity-dominant lung cancer after sublobar resection,J Thorac Cardiovasc Surg. 2023 Oct;166(4):1222-1231.e1.	
英文原著	7		Hiroyasu Ueno , Kazuya Takamochi , Shunki Hirayama , Mariko Fukui , Aritoshi Hattori , Takeshi Matsunaga , Takamitsu Banno , Kenji Suzuki,Predictive factors inhibiting recovery of the respiratory function after anatomical pulmonary resection,Surg Today. 2023 Sep;53(9):1081-1088.	
英文原著	8		Koichiro Kanamori , Kentaro Suina , Takehito Shukuya , Fumiuki Takahashi , Takuo Hayashi , Kieko Hara , Tsuyoshi Saito , Yoichiro Mitsuishi , Shoko Sonobe Shimamura 1, Wira Winardi , Ken Tajima , Ryo Ko , Tomoyasu Mimori , Tetsuhiko Asao , Masayoshi Itoh , Hideya Kawaji , Yoshiyuki Suehara 8, Kazuya Takamochi , Kenji Suzuki , Kazuhisa Takahashi,CALML5 is a novel diagnostic marker for differentiating thymic squamous cell carcinoma from type B3 thymoma,Thorac Cancer. 2023 Apr;14(12):1089-1097.	
英文原著	9		Hideomi Ichinokawa , Kazuya Takamochi , Takuo Hayashi , Mariko Fukui , Aritoshi Hattori , Takeshi Matsunaga , Kenji Suzuki ,Problems and countermeasures for surgical resection of primary pulmonary artery intimal sarcoma,Transl Cancer Res. 2023 Feb 28;12(2):359-366.	

英文原著	10	Satsuki Kishikawa , Takuo Hayashi , Kazuya Takamochi , Ayako Ura , Noriko Sasahara , Tsuyoshi Saito , Kenji Suzuki , Takashi Yao ,Comprehensive clinicopathological characteristics and mucin core protein expression profiles of bronchiolar adenoma,Histopathology. 2023 Jan;82(2):264-275.	
英文原著	11	Takahiro Mimae , Hisashi Saji , Hiroshige Nakamura , Norihito Okumura , Masanori Tsuchida , Makoto Sonobe , Takuro Miyazaki , Keiju Aokage , Masayuki Nakao , Tomohiro Haruki , Morihito Okada , Kenji Suzuki , Ichiro Yoshino,Sublobar Resection for Non-Small Cell Lung Cancer in Octogenarians: A Prospective, Multicenter Study,Ann Thorac Surg. 2023 Sep;116(3):543-551.	
英文原著	12	Mariko Fukui , Takeshi Matsunaga , Aritoshi Hattori , Kazuya Takamochi , Shuko Nojiri , Kenji Suzuki,Sublobar resection is not always superior for early-stage lung cancer with high-risk patients,Eur J Cardiothorac Surg. 2023 Sep 26:ezad325.	
英文原著	13	Lunxu Liu , Keiju Aokage , Chang Chen , Chun Chen , Liang Chen , Yong-Hee Kim , Chang Young Lee , Chengwu Liu , Chia-Chuan Liu , Wataru Nishio , Kenji Suzuki , Lijie Tan , Yau-Lin Tseng , Masaya Yotsukura , Shun-Ichi Watanabe ,Asia expert consensus on segmentectomy in non-small cell lung cancer: A modified Delphi study,JTCVS Open. 2023 Apr 7:14:483-501.	
英文原著	14	Aritoshi Hattori , Kazuya Takamochi , Takeshi Matsunaga , Mariko Fukui , Kenji Suzuki,Oncologic outcomes of segmentectomy versus lobectomy for clinical T1c radiological pure-solid non-small-cell lung cancer,Interdiscip Cardiovasc Thorac Surg. 2023 Nov 2;37(5):ivad152.	
英文原著	15	Takuya Ueda , Kazuya Takamochi , Aritoshi Hattori , Mariko Fukui , Takeshi Matsunaga , Kenji Suzuki,Postoperative management using a digital drainage system for massive air leakage after pulmonary resection,Surg Today. 2023 May 18.	
英文原著	16	Shinsuke Uchida , Takeshi Matsunaga , Kazuya Takamochi , Kenji Suzuki,Hybrid robotic-assisted and minithoracotomy for pulmonary arterioplasty using autologous pulmonary vein graft,JTCVS Tech. 2023 Jun 15:20:166-168.	
英文原著	17	Takuo Hayashi , Monami Kishi , Kazuya Takamochi , Masaki Hosoya , Shinji Kohsaka , Satsuki Kishikawa , Ayako Ura , Kei Sano , Noriko Sasahara , Yoshiyuki Suehara , Fumiyuki Takahashi , Tsuyoshi Saito , Kenji Suzuki , Takashi Yao,Expression of paired box 9 defines an aggressive subset of lung adenocarcinoma preferentially occurring in smokers,Histopathology. 2023 Apr;82(5):672-683.	
英文原著	18	Aritoshi Hattori , Takeshi Matsunaga , Mariko Fukui , Hisashi Tomita , Kazuya Takamochi , Kenji Suzuki ,Oncological characteristics of epidermal growth factor receptor-mutated clinical stage IA lung adenocarcinoma with radiologically pure-solid appearance,J Thorac Cardiovasc Surg. 2023 Nov 22:S0022-5223(23)01102-9.	
英文原著	19	Masayoshi Inoue , Hiroyuki Yamamoto , Yoshinori Okada , Toshihiko Sato , Yukio Sato , Kenji Suzuki , Ichiro Yoshino , Masayuki Chida ,Perioperative outcomes of minimally invasive surgery for large malignant thymic epithelial tumors and for total thymectomy,Surg Today. 2023 Sep;53(9):1089-1099.	
英文原著	20	Takeshi Matsunaga , Kenji Suzuki , Aritoshi Hattori , Mariko Fukui , Takuo Hayashi , Kazuya Takamochi ,A problem with clinical T factor in the 8th TNM edition: Prognosis and EGFR mutation status of small sized lung cancers with difficulty to measure the diameter of solid component in part-solid tumor,Lung Cancer. 2023 Oct:184:107354.	
英文原著	21	Takanori Ochi , Hiroyuki Koga , Hiroyasu Ueno , Junya Fujimura , Seitaro Kosaka , Yuichiro Miyake , Shiho Yoshida , Geoffrey J Lane , Kenji Suzuki , Atsuyuki Yamataka ,Successful all robotic-assisted excision of highly malignant mediastinal neuroblastoma in a toddler: A case report,Asian J Endosc Surg. 2023 Jul;16(3):542-545.	
英文原著	22	Tomohiro Miyoshi , Hiroyuki Ito , Masashi Wakabayashi , Tadayoshi Hashimoto , Yuta Sekino , Kenji Suzuki , Masahiro Tsuboi , Yasumitsu Moriya , Ichiro Yoshino , Tetsuya Isaka , Aritoshi Hattori , Takahiro Mimae , Mitsuhiro Isaka , Tomohiro Maniwa , Makoto Endo , Hiroshige Yoshioka , Kazuo Nakagawa , Ryu Nakajima , Yasuhiro Tsutani , Hisashi Saji , Morihito Okada , Keiju Aokage , Haruhiko Fukuda , Shun-Ichi Watanabe ,Risk factors for loss of pulmonary function after wedge resection for peripheral ground-glass opacity dominant lung cancer,Eur J Cardiothorac Surg. 2023 Dec 1;64(6):ezad365.	
英文原著	23	Takeshi Matsunaga , Kazuya Takamochi , Aritoshi Hattori , Mariko Fukui , Kenji Suzuki ,Efficacy of Adjuvant Chemotherapy for Stage II/III Nonsmall Cell Lung Cancer with Epidermal Growth Factor Receptor Mutations,Thorac Cardiovasc Surg. 2023 Dec;71(8):664-670.	
英文原著	24	Yasuhiro Konishi , Tetsuro Taki , Tokiko Nakai , Takashi Kuroe , Ryo Morisue , Tomohiro Miyoshi , Kenta Tane , Joji Samejima , Keiju Aokage , Saori Miyazaki , Naoya Sakamoto , Shingo Sakashita , Reiko Watanabe , Motohiro Kojima , Kenji Suzuki , Masahiro Tsuboi , Genichiro Ishii ,Clinicopathological features and prognostic impact of dirty necrosis in metastatic lung cancers from the colon and rectum,Cancer Sci. 2023 May;114(5):2169-2177.	

英文原著	25	Takeshi Matsunaga , Kenji Suzuki , Aritoshi Hattori , Mariko Fukui , Kazuya Takamochi,Risk factors for bronchopleural fistula based on surgical procedure and sex in 4794 consecutive patients undergoing anatomical pulmonary resection,Surg Today. 2023 Nov 4.	
英文原著	26	Takafumi Handa , Takuo Hayashi , Ayako Ura , Isamu Watanabe , Kazuya Takamochi , Hiroko Onagi , Monami Kishi , Naohisa Matsumoto , Ken Tajima , Satsuki Kishikawa , Tsuyoshi Saito , Kazuhisa Takahashi , Kenji Suzuki , Takashi Yao ,Comparison of ASCL1, NEUROD1, and POU2F3 expression in surgically resected specimens, paired tissue microarrays, and lymph node metastases in small cell lung carcinoma,Histopathology. 2023 May;82(6):860-869.	
英文原著	27	Shinsuke Uchida , Kenji Suzuki,[Robot-assisted Thoracic Surgery for Mediastinal and Chest Wall Tumors:Atypical Surgical Approaches by the Tumor Localization],Kyobu Geka. 2023 Jul;76(7):528-532.	
英文原著	28	Mariko Fukui , Norihiro Harada , Kazuya Takamochi , Takuo Hayashi , Takeshi Matsunaga , Aritoshi Hattori , Izumi Kawagoe , Kenji Suzuki,The balance between lung regulatory T cells and Th17 cells is a risk indicator for the acute exacerbation of interstitial lung disease after surgery: a case-control study,BMC Pulm Med. 2023 Feb 22;23(1):70.	
英文原著	29	Atsushi Morio , Yuichi Saito, Kota Imashimizu, Kenji Suzuki,[Thoracoscopic Right Lower Lobectomy Safely Performed after the Identification of Anomalous Middle Pulmonary Vein by Preoperative Three-dimensional Computed Tomography Angiography: Report of a Case],Kyobu Geka. 2023 Mar;76(3):239-241.	
英文原著	30	Imashimizu K, Suzuki K, Uchida S, Fukui M, Hattori A, Matsunaga T, Oh S, Takamochi K,Surgical Outcome after Sleeve Pneumonectomy for Thoracic Malignancy: A Comparison Between Salvageand Non-Salvage.,JMJ, 2023; 69(5): 388-394	
英文原著	31	Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki, Aritoshi Hattori, Mariko Fukui, Kazuya Takamochi,Risk factors for bronchopleural fistula based on surgical procedure and sex in 4794 consecutive patients undergoing anatomical pulmonary resection,Surg Today. 2023 Nov 4. doi: 10.1007/s00595-023-02761-2. Online ahead of print.	
英文原著	32	Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki, Aritoshi Hattori, Mariko Fukui, Kazuya Takamochi,A problem with clinical T factor in the 8th TNM edition: Prognosis and EGFR mutation status of small sized lung cancers with difficulty to measure the diameter of solid component in part-solid tumor,Lung Cancer. 2023 Oct;184:107354. doi: 10.1016/j.lungcan.2023.107354. Epub 2023 Aug 22.	
英文原著	33	Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, Aritoshi Hattori, Mariko Fukui, Kenji Suzuki,Efficacy of Adjuvant Chemotherapy for Stage II/III Nonsmall Cell Lung Cancer with Epidermal Growth Factor Receptor Mutations,Thorac Cardiovasc Surg. 2023 Dec;71(8):664-670. doi: 10.1055/a-2041-3625. Epub 2023 Feb 23.	
英文原著	34	Aritoshi Hattori*, Kazuya Takamochi , Takeshi Matsunaga, AQ1 Mariko Fukui and Kenji Suzuki,Oncologic outcomes of segmentectomy versus lobectomy for clinical T1c radiological pure-solid non-small-cell lung cancer,Interdisciplinary CardioVascular and Thoracic Surgery 2023, ivad152 ORIGINAL ARTICLE in press <a href="https://doi.org/10.1093/icvts/ivad152">https://doi.org/10.1093/icvts/ivad152</a>	
英文原著	35	Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Mariko Fukui, Hisashi Tomita, Kazuya Takamochi, Kenji Suzuki,Oncological characteristics of epidermal growth factor receptor-mutated clinical stage IA lung adenocarcinoma with radiologically pure-solid appearance,The Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery 2023 in press.	
英文原著	36	Mariko Fukui, Norihiro Harada, Kazuya Takamochi, Takuo Hayashi, Takeshi Matsunaga, Aritoshi Hattori, Izumi Kawagoe, Kenji Suzuki,The balance between lung regulatory T cells and Th17 cells is a risk indicator for the acute exacerbation of interstitial lung disease after surgery: a case-control study,The Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery 2023 in press.	
英文原著	37	Fukui, M ; Hayashi, T ; Matsunaga, T ; Hattori, A ; Takamochi, K ; Oh, S ; Suzuki, K,Distribution of Ectopic Thymus Tissue Present Within Extended Thymectomy,INDIAN JOURNAL OF SURGERY 2023; 85 (Suppl 2):S471-S475	
英文原著	38	Takafumi Handa , Takuo Hayashi , Ayako Ura , Isamu Watanabe , Kazuya Takamochi , Hiroko Onagi , Monami Kishi , Naohisa Matsumoto , Ken Tajima , Satsuki Kishikawa , Tsuyoshi Saito , Kazuhisa Takahashi , Kenji Suzuki , Takashi Yao ,Comparison of ASCL1, NEUROD1, and POU2F3 expression in surgically resected specimens, paired tissue microarrays, and lymph node metastases in small cell lung carcinoma. ,Histopathology 82(6) 860-869 2023年1月30日	
英文原著	39	Hideomi Ichinokawa, Kazuya Takamochi, Takuo Hayashi, Mariko Fukui, Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki,Problems and countermeasures for surgical resection of primary pulmonary artery intimal sarcoma.,ahead of print	
英文原著	40	Hideomi Ichinokawa, Kazuya Takamochi, Takuo Hayashi, Mariko Fukui, Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki,Problems and countermeasures for surgical resection of primary pulmonary artery intimal sarcoma.,ahead of print,Problems and countermeasures for surgical resection of primary pulmonary artery intimal sarcoma.,Transl Cancer Res. 2023; 12: 359-366.	

英文原著	41	Eisuke Goto, Kazuya Takamochi, Satsuki Kishikawa, Takuo Hayashi, Takuya Ueda, Aritoshi Hattori, Mariko Fukui, Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki ,stepwise progression of invasive mucinous adenocarcinoma based on radiological and biological characteristics,Lung Cancer. 2023 Oct;184:107348.	
区分	番号	全著者名,書籍名,出版社名,出版年,ページ番号等	国際共同
英文著書	1	服部有俊,鈴木健司,局所進行肺癌の拡大手術,日本臨牀増刊号,最新臨床肺癌学,80巻, 403-408, 2023	
英文著書	2	服部有俊,鈴木健司,肺気腫・重症呼吸不全・呼吸器疾患合併 (外科). 一筋縄ではいかない症例の肺がん治療,メジカルビュー社,44-48, 2023.	
区分	番号	発表者名,発表タイトル(題目・演題・課題等),学会名,場所,発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1	Kenji Suzuki,Extended segmentectomy for lung cancer,AATS103TH,アメリカ,2023年5月4日~5月9日	
国際学会発表	2	Kenji Suzuki,Extended segmentectomy for lung cancer,ASCVTS,韓国釜山,2023年5月31日~6月1日	
国際学会発表	3	Kazuya Takamochi, Kenji Suzuki, Morihito Okada,et al. ,CRES3T: A Single-Arm Confirmatory Trial of S-1 Plus Cisplatin with Concurrent Radical-dose Radiotherapy Followed by Surgery for Superior Sulcus Tumor. ,ASCO,Chicago,2023年6月2日~6日	
国際学会発表	4	Tomohiro Haruki, Kazuya Takamochi, et al. ,Usefulness and safety of chest tube removal regardless of drainage volume of pleural effusion in patients who underwent anatomical pulmonary resection. ,WCLC,Shingapol,2023年9月9日~12日	
国際学会発表	5	Kazuya Takamochi, Takuo Hayashi, Yoichiro Mitsuishi,et al.,Heterogeneous characteristics of KRAS mutation subtypes in surgically resected lung adenocarcinomas. ,ESMO MAP,Paris,2023年10月4日~6日	
国際学会発表	6	Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki, Aritoshi Hattori, Mariko Fukui, Kazuya Takamochi,A problem with clinical T factor in the 8th TNM edition: prognosis and EGFR mutation status of small sized lung cancers with difficulty to measure the diameter of solid component in part-solid tumor,May 6 - 9, 2023 at the Los Angeles Convention Center, Los Angeles, CA, USA	
国際学会発表	7	Aritoshi Hattori, Kenji Suzuki, Kazuya Takamochi, Masashi Wakabayashi, Yuta Sekino, Atsushi Kamigaichi, Tomohiro Miyoshi, Takahiro Mimae, Mitsuhiro Isaka, Makoto Endo, Hiroshige Yoshioka, Yasuhiro Tsutani, Hiroyuki Ito, Kazuo Nakagawa, Jiro Okami, Ryu Nakajima, Keiju Aokage, Hisashi Saji, Masahiro Tsuboi, Morihito Okada, Hisao Asamura, Haruhiko Fukuda, Shun-ichi Watanabe On behalf of the Japan Clinical Oncology Group (JCOG) and West Japan Oncology Group (WJOG),Segmentectomy versus lobectomy in small-sized peripheral non-small cell lung cancer with radiologically pure-solid appearance Supplemental analysis of JCOG0802/WJOG4607L,103rd The American Association for Thoracic Surgery Annual meeting Los Angeles, 7 May, 2023.	
国際学会発表	8	Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Mariko Fukui, Kazuya Takamochi, Kenji Suzuki,Oncological characteristics of EGFR gene mutated clinical-stage IA lung adenocarcinoma stratified by radiological findings based on a ground-glass opacity component,2023 American Association for Thoracic Surgery, International Thoracic Surgical Oncology Summit: Concurrent Session B: Pathology & Risk Assessment in NSCLC New York, 21, September 2023	
国際学会発表	9	Yukio Watanabe, Aritoshi Hattori, Mariko Fukui, Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, Kenji Suzuki,Proposal for novel definition of radiological less invasive cancer in clinical stage IA2-IA3 lung adenocarcinoma using SUVmax on PET-CT scan,International Thoracic Surgical Oncology Summit 2023, New York, USA, Sep 23, 2023	
国際学会発表	10	Shinsuke Uchida, Mariko Fukui, Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, Kenji Suzuki.,Extended hybrid robotic surgery with pulmonary arterioplasty using pulmonary vein patch for locally advanced lung cancer,103th AATS Meeting, Los Angels, USA, May 8, 2023	

国際学会発表	11	Shinsuke Uchida, Mariko Fukui, Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, Kenji Suzuki,Usefulness of final transection of the proximal pulmonary artery in robotic left upper lobectomy,31th ESTS Meeting, Milan, Italy, Jun 4-6, 2023	
国際学会発表	12	Eisuke Goto, Kazuya Takamochi, Satsuki Kishikawa, Takuo Hayashi, Takuya Ueda, Aritoshi Hattori, Mariko Fukui, Takeshi Matsunaga, Kenji Suzuki ,stepwise progression of invasive mucinous adenocarcinoma based on radiological and biological characteristics,World Conference on Lung Cancer, Singapore, Sep 9-12,2023	
国際学会発表	13	Kana Kinjo, Mariko Fukui, Aritoshi Hattori ,Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, and Kenji Suzuki,Postoperative course of completion pneumonectomy may be better than predicted.,World Conference on Lung Cancer, Singapore, Sep 9-12,2023	
国際学会発表	14	Takamitsu Banno, Mariko Fukui, Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Kazuya Takamochi, Kenji Suzuki,Is Pneumonectomy truly a disease in itself? a single center experience of pneumonectomy for lung cancer in Japan,The 31st European Society of Thoracic Surgeons Meeting, Milano, ITALY 4-6 June 2023	
区分	番号	学位論文 全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号) : ページ番号	国際共同
和文原著	1	大熊真理,松永健志,福井麻里子,服部有俊,高持一矢,鈴木健司,右主気管支の一度離断により安全に完全切除した巨大中縦隔腫瘍の1例,日本呼吸器外科学会誌, 2023; 第37巻6号: 45-50	
区分	番号	全著者名,書籍名,出版社名,出版年,ページ番号等	国際共同
和文著書	1	福井麻里子,鈴木健司,編者 弦間昭彦,肺癌診療Q&A 第4版 ,中外医学社,2023年11月10日発行	
和文著書	2	福井麻里子,編者 弦間昭彦,西岡康彦,矢寺和博,呼吸器疾患最新の治療 2023-2024,南江堂,2023年3月20日発行	
和文著書	3	内田真介, 鈴木健司,縦隔胸壁腫瘍に対するロボット支援下手術-非定型アプローチ方法. ,胸部外科,2023;76巻7号:528-532.	
区分	番号	発表者名,発表タイトル(題目・演題・課題等),学会名,場所,発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	徳永栄,三好智裕,巨大孤発性線維性腫瘍に対する一切除例,第191回胸部外科学会関東甲信越地方会,パシフィコ横浜,2023年2月25日	
国内学会発表	2	曾和嵩,鈴木未希子,市之川英臣,気管支鏡下生検を契機に肺膿瘍を併発し右上中葉切除を施行した一例,静岡呼吸器外科医会令和4年度冬季例会,アクティビティ浜松,2023年2月25日	
国内学会発表	3	後藤英介, 鮫島譲司, 小池悠太郎, 滝哲郎, 三好智裕, 多根健太, 青景圭樹, 石井源一郎, 坪井正博, すりガラス影主体の結節を呈した胃癌肺転移の一例,肺癌学会地方会, 東京, 2023年3月11日	
国内学会発表	4	櫻井幹生,鈴木潤,大熊真理,秦一倫,渡邊敬夫,福井麻里子,服部有俊,松永健志,今清水恒太,高持一矢,鈴木健司,左上葉切除術後に断端陽性の肺動脈内膜肉腫と判明し左残肺全摘除術を施行した一例,第195回日本肺癌学会関東支部学術集会,東京,2023年3月11日	
国内学会発表	5	木立祐生,石崎陽一,永仮邦彦,吉本次郎,岡伸一,大内昌和,水野智哉,嵩原一裕,東大輔,小濱信太朗,野本潤,大塚知博,田村真弘,五十嵐萌子,肺リンパ性上皮囊胞の一例,第867回外科集談会,杏林大学井の頭キャンパス,2023年3月18日	
国内学会発表	6	内田真介,松永健志,福井麻里子,服部有俊,高持一矢,鈴木健司 ,ロボット支援下肺区域切除の工夫-インドシアングリーン蛍光法および術前気管支鏡下肺マッピングによる区域間同定- ,第123回日本外科学会定期学術集会 ワークショップ, 東京, 2023年4月27日~29日	
国内学会発表	7	鈴木健司,ワークショップ共同司会_診療やトレーニングの質を担保することを目的とした特定の分野における症例集約化の是非,第123回日本外科学会定期学術集会,東京,2023年4月28日	

国内学会発表	8	藤岡 りこ, 南條 友央太, 藤岡 進也, 芝山 浩平, 中沢 舜, 中村 洋太, 金森 幸一郎, 堤 建男, 鈴木 洋平, 難波 由喜子, 牧野 文彦, 長島 修, 富永 滋, 佐々木 信一, 高橋 和久, 館 良輔, 神津 吉基, 王 志明, 岸川 さつき, 橋爪 茜, 富田 茂樹, 急性呼吸不全とDICを契機に診断されたびまん性肺リンパ管腫症の一例, 第63回日本呼吸器学会学術講演会, 東京, 2023年4月30日	
国内学会発表	9	阿部 江莉, 宮野 剛, 館 良輔, 飯田 寿恵, 加藤 春輝, 神津 吉基, 王 志明, 岡崎 任晴, 小児肺切除術に於けるDigital Thoracic drainage system(Thopaz)の有用性, 第60回日本小児放外科学会学術集会, 大阪, 2023年6月1日	
国内学会発表	10	阿部 江莉, 宮野 �剛, 館 良輔, 飯田 寿恵, 加藤 春輝, 神津 吉基, 王 志明, 岡崎 任晴, 稀な横隔膜内肺分画症の2例, 第60回日本小児放外科学会学術集会, 大阪, 2023年6月1日	
国内学会発表	11	梁 成秀, 後藤宏希, 飯田寿恵, 牧野有里香, 佐藤 剛, 岸根健二, 寺澤無我, 永易希一, 中谷晃典, 北島政幸, 子宮広間膜裂孔ヘルニア嵌頓によるイレウスの2例, 第868回国外科集談会, 東京大学山上会館, 2023年6月3日	
国内学会発表	12	Kotaro Nomura, Keiju Aokage, Yasunori Kaminuma, Tokiko Nakai, Masashi Wakabayashi, Takashi Ikeno, Yutaro Koike, Tetsuro Taki, Tomohiro Miyoshi, Kenta Tane, Joji Samejima, Genichiro Ishii, Masahiro Tsuboi, EGFR Mutation Impacts Recurrence in Patients with High-Risk Early-Stage Lung Adenocarcinoma in the Novel IASLC Grading System, 第68回国際外科学会日本部会, 東京, 2023年6月10日	
国内学会発表	13	金城華奈, 立盛崇裕, 朴秀煥, 今清水恒太, 福井麻里子, 服部有俊, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司	
国内学会発表	14	鈴木健司, 演者_ワークショップ「気管・気管支手術における残しておきたい各施設のごだわり」, 第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, パシフィコ横浜, 2023年6月29日	
国内学会発表	15	大熊真理, 渡邊敬夫, 服部有俊, 櫻井幹生, 鈴木潤, 秦一倫, 福井麻里子, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司, 胸壁浸潤肺癌術後髄液漏に対して脊柱起立筋充填術が奏功した1例, 第196回日本肺癌学会関東地方会, 東京, 2023年7月8日	
国内学会発表	16	鈴木健司,, 講演_ワークショップ1「ロボット支援下手術に特有に起きる合併症とその対策」, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	17	鈴木健司, 講演_会長特別企画「徹底討論: JCOG0802の結果からあなたが選択する術式は? -肺葉切除か区域切除か-」, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	18	鈴木健司, 講演_ランチョンセミナー教科書では教えてくれないシリーズ, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	19	鈴木健司, 演者_会長特別企画_JCOG0802の結果からあなたが選択する術式は? -肺葉切除か区域切除か- 肺がんに対する区域切除の役割は明確か?, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	20	鈴木健司, 演者_ワークショップ2_ロボット支援下手術に特有に起きる合併症とその対策_ロボット手術の弱点を知る—彼を知り己を知れば百戦殆からず, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	21	原田匡彦, 高持一矢, 鈴木健司, その他, CRES3T: Superior sulcus tumorに対するS-1+シスプラチン+根治的同時胸部放射線照射後の手術の単アーム検証的試験, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	22	遠藤 誠, 高持一矢, 春木朋広, その他, 解剖学的肺切除後の胸水排液量によらない胸腔ドレーン抜去の有用性・安全性: 多施設共同無作為化比較試験., 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	23	松永健志, 鈴木健司, 服部有俊, 福井麻里子, 高持一矢, 解剖学的肺切除4794例における気管支断端瘻の検討: 術式における特徴と臨床経過, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	24	福井麻里子, 服部有俊, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司, 縦隔疾患に対するロボット手術の現在地 胸腔頂部の神経原性腫瘍に対するロボット支援手術の有用性と限界, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日	
国内学会発表	25	服部有俊, 松永健志, 福井麻里子, 高持一矢, 鈴木健司, 胸部薄切CT上pure-solidを呈する臨床病期T1c非小細胞肺癌に対する区域切除術の外科治療成績, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日	

国内学会発表	26	渡邊敬夫, 服部有俊, 福井麻里子, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司, 臨床病期IA期画像的浸潤癌において最重要視される画像学的因子とは?~SUVmax, 充実成分径, CTRとの比較~, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日	
国内学会発表	27	渡邊敬夫, 服部有俊, 福井麻里子, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司, 当院における気管支形成時の中枢側軟骨部切開による口径差調整法, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日	
国内学会発表	28	Aritoshi Hattori, Takeshi Matsunaga, Mariko Fukui, Kazuya Takamochi, Kenji Suzuki, Current status and future perspective of the repeated anatomical resection for ipsilateral second lung cancer, 第40回日本呼吸器外科学会総会, 新潟, 2023年7月13日, ESTS-JACS JOINT SESSION	
国内学会発表	29	内田真介, 福井麻里子, 松永健志, 服部有俊, 高持一矢, 鈴木健司, ロボット支援下左肺上葉切除における気管支先行、肺動脈最終処理法の有用性-特性を活かした出血への対策, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	30	内田真介, 松永健志, 福井麻里子, 秦一倫, 服部有俊, 高持一矢, 鈴木健司, 放射線治療後に施行したロボット支援下サルベージ左肺上葉スリープ切除-ロボット支援下気管支形成術の可能性と課題-, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	31	阪野孝充, 住谷隆輔, 福井麻理子, 服部有俊, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司, 原発性肺癌に対する肺全摘109例の検討, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	32	市之川 英臣、曾和嵩、鈴木 未希子、鈴木 健司, 転落受傷から7日後遅発性血胸のため緊急手術を行い救命した一例, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日	
国内学会発表	33	前屋舩龍男, 高持一矢, 阪野孝充, 福井麻里子, 鈴木健司, 術後遷延性肺瘻に対する胸膜瘻着術の至適介入時期に関する検討(O30-1), 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月14日	
国内学会発表	34	野村 幸太郎, 青景 圭樹, 小池 悠太郎, 三好 智裕, 多根 健太, 鮫島 讓司, 石井 源一郎, 坪井 正博, 病理病期IA3-III期肺腺癌におけるEGFR遺伝子異常とPD-L1発現, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	35	土田舜太, 高持一矢, 内田真介, 林大久生, 福井麻里子, 松永健志, 鈴木健司, 減量手術のみで良好な経過を得ているType B3 胸腺腫(正岡IVa期)の1例, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	36	後藤英介, 多根健太, 小池悠太郎, 三好智裕, 鮫島譲司, 青景圭樹, 坪井正博, 肺葉切除後の対側肺葉切除と区域切除の術後呼吸機能に関する検討, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	37	谷口敬, 杉村裕志, 食道癌術後の胸腔間交通による両側緊張性気胸の1例, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	38	長崎勇典, 三好智裕, 小池悠太郎, 多根健太, 鮫島譲司, 青景圭樹, 坪井正博, 気腫肺における肺葉切除と区域切除の短期合併症についての検討, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	39	大熊真理, 服部有俊, 福井麻里子, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司, 区域切除術後の残存肺に生じる 画像学的变化と合併症に関する検討, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月13日~14日	
国内学会発表	40	曾和嵩, 谷口敬, 鈴木未希子, 市之川英臣, 縦隔発生の巨大脂肪肉腫に対し手術を施行した一例, 静岡呼吸器外科医会令和5年度夏季例会, 静岡駅ビルパルシェ, 2023年7月29日	
国内学会発表	41	金城華奈, 福井麻里子, 服部有俊, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司, 残肺全摘術における術後呼吸機能の推移および予後・耐能に關しての検討, 第40回日本呼吸器外科学会学術集会, 新潟, 2023年7月14日	
国内学会発表	42	梁 成秀, 後藤宏希, 飯田寿恵, 牧野有里香, 佐藤 剛, 岸根健二, 寺澤無我, 永易希一, 中谷晃典, 北島政幸, 月経期間内に手術を行い病理学組織所見で確定診断に至った月経隨伴性気胸の2例, 第869回外科集談会, 東京大学山上会館, 2023年9月23日	
国内学会発表	43	鈴木健司, 座長_シンポジウム呼吸器 1 非小細胞肺癌に対する縮小手術の適応, 第76回日本胸部外科学会定期学術集会, 仙台国際センター, 2023年10月19日	

国内学会発表	44	渡辺 勇,服部 有俊,福井 麻里子,松永 健志,高持 一矢, 鈴木健司,隣接臟器合併切除術後合併症の発症予測因子と予後予測因子としての術前Prognostic Nutritional Index (PNI) の有用性,第76回日本胸部外科学会定期学術集会,仙台国際センター.2023年10月19日	
国内学会発表	45	渡邊敬夫, 服部有俊, 福井麻里子, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司, 奇静脉浸潤は肺癌に対する気管支形成術後吻合部合併症の重要な予測因子である,第76回日本胸部外科学会, 仙台, 2023年10月20日	
国内学会発表	46	松永健志,鈴木健司,服部有俊,福井麻里子,高持一矢,TNM分類第8版におけるclinical T因子の問題点：充実径測定困難なsubsolid tumorの予後とEGFR遺伝子変異,第64回日本肺癌学会学術集会,千葉,2023年11月1日~3日	
国内学会発表	47	Aritoshi Hattori, Kenji Suzuki, Kazuya Takamochi, Masashi Wakabayashi, Yuta Sekino, Atsushi Kamigaichi, Tomohiro Miyoshi, Takahiro Mimae, Mitsuhiro Isaka, Makoto Endo, Hiroshige Yoshioka, Yasuhiro Tsutani, Hiroyuki Ito, Kazuo Nakagawa, Jiro Okami, Ryu Nakajima, Keiju Aokage, Hisashi Saji, Masahiro Tsuboi, Morihito Okada, Hisao Asamura, Haruhiko Fukuda, Shun-ichi Watanabe On behalf of the Japan Clinical Oncology Group (JCOG) and West Japan Oncology Group (WJOG), Segmentectomy versus lobectomy in small-sized peripheral non-small cell lung cancer with radiologically pure-solid appearance Supplemental analysis of JCOG0802/WJOG4607L,日本肺癌学会総会,ワークショップ23, 2023年11月,千葉	
国内学会発表	48	渡邊敬夫, 服部有俊, 福井麻里子, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司,SUVmaxを用いた腫瘍最大径3cm以下臨床病期IA2-IA3期肺腺癌における画像的Less invasive cancerの定義に関する検討,第64回日本肺癌学会, 幕張, 2023年11月2日	
国内学会発表	49	市之川英臣,曾和嵩,谷口敬,鈴木未希子,鈴木健司 ,経気管支鏡生検を契機に肺膿瘍を併発し手術を施行した肺癌症例の検討,第64回日本肺癌学会, 幕張, 2023年11月2日	
国内学会発表	50	福井麻里子,高持一矢,服部有俊,松永健志,鈴木健司,リスクを有する症例の早期肺癌手術は縮小手術がよいか,第64回日本肺癌学会学術集会,幕張,2023年11月3日	
国内学会発表	51	内田真介,服部有俊,福井麻里子,松永健志,高持一矢,鈴木健司 ,拡大気管支形成を伴うロボット支援下肺切除術-ロボット気管支形成術のKnack and pitfalls,第64回日本肺癌学会学術集会ワークショップ, 千葉, 2023年11月4日	
国内学会発表	52	野村幸太郎,熊谷尚悟,青景圭樹,小山正平,嶋田善久,三好智裕,多根健太,鮫島譲司,葉清隆,滝哲郎,林大久生,松林純,石井源一郎,池田徳彦,西川博嘉,坪井正博,Biomarker Analysis of Pembrolizumab and Ramucirumab Neoadjuvant Therapy for PD-L1-positive Stage IB-IIIA Lung Cancer: EAST ENERGY,第64回日本肺癌学会学術集会,千葉,2023年11月2日~4日	
国内学会発表	53	後藤英介, 青景圭樹, 小池悠太郎, 多田周, 滝哲郎, 三好智裕, 多根健太, 鮫島譲司, 石井源一郎, 坪井正博, 肺神経内分泌腫瘍の長期成績の検討,第64回日本肺癌学会学術集会,千葉,2023年11月2日~4日	
国内学会発表	54	後藤英介, 高持一矢, 岸川さつき, 林大久生, 上田琢也, 服部有俊, 福井麻里子, 松永健志, 鈴木健司, 放射線学的及び生物学的特徴に基づく浸潤性粘液性肺腺癌の段階的進展,第64回日本肺癌学会学術集会,千葉,2023年11月2日~4日	
国内学会発表	55	金城華奈,内田真介,徳光真毅,新見昂大,渡辺勇,服部有俊,福井麻里子,松永健志,高持一矢,鈴木健司,左肺癌再発に対する拡大気管支形成術後に吻合部狭窄を生じたが劇的な改善を認めた一例,第193回日本胸部外科学会関東甲信越地方会,東京,2023年11月11日	
国内学会発表	56	石倉聰,高持一矢,鈴木健司,その他,CRES3T: 肺尖部胸壁浸潤癌に対するS-1+CDDP+根治的放射線治療+手術の単群検証的試験,日本放射線腫瘍学会学術集会,横浜,2023年11月30日~12月2日	
国内学会発表	57	徳光真毅,内田真介,林大久生,服部有俊,新見昂大,渡辺勇,福井麻里子,松永健志,高持一矢,鈴木健司,IVB期肺扁平上皮癌に対して化学療法、免疫療法施行後、原発巣に対するコンバージョン手術を施行し初回治療から3年の経過で完全切除を得た一例,第197回日本肺癌学会関東支部学術集会,京王プラザ,2023年12月2日	
国内学会発表	58	金城華奈,内田真介,林大久生,新見昂大,渡辺勇,服部有俊,福井麻里子,松永健志,高持一矢,鈴木健司,右肺上葉原発巨大SMARCA4欠損未分化腫瘍に対して胸壁合併切除・再建を伴う右肺全摘術を施行した一例,第197回日本肺癌学会関東支部学術集会,京王プラザ,2023年12月2日	
国内学会発表	59	木立祐生,館良輔,難波由喜子,橋爪茜,舛井嘉大,金森幸一郎,王志明,富田茂樹,佐々木信一,鈴木健司,左肺動脈浸潤を疑う左上葉N2 (#4L) 肺腺癌に対してNivolumab併用術前化学療法により拡大手術が回避可能であった左上葉切除の一例,第197回日本肺癌学会関東支部学術集会,東京, 2023年12月2日	
国内学会発表	60	徳光真毅,内田真介,林大久生,金城華奈,新見昂大,渡辺勇,服部有俊,福井麻里子,松永健志,高持一矢,鈴木健司,IV期肺癌に対してサルベージ手術を施行し、初回治療から3年の経過で完全切除を得た一例,第197回日本肺癌学会関東支部学術集会, 東京, 2023年12月2日	

<b>国内学会発表</b>	61	金城華奈, 内田真介, 林大久生, 新見昂大, 渡辺勇, 服部有俊, 福井麻里子, 松永健志, 高持一矢, 鈴木健司, 右肺上葉原発巨大SMARCA4欠損未分化腫瘍に対して胸壁合併切除・再建を伴う右肺全摘術を施行した一例, 第197回日本肺癌学会関東支部学術集会, 東京, 2023年12月2日	
<b>国内学会発表</b>	62	土田舜太, 鮫島譲司, 滝 哲郎, 小池悠太郎, 三好智裕, 多根健太, 青景圭樹, 石井源一郎, 坪井正博, 画像上, 原発性肺癌との鑑別が困難であった肺寄生虫症の1切除例, 第197回日本肺癌学会関東支部学術集会, 東京, 2023年12月2日	
<b>区分</b>	<b>番号</b>	<b>講演者名, 講演タイトル, 学会名, 場所, 発表年月日等</b>	<b>国際共同</b>
<b>特別講演・招待講演</b>	1	鈴木健司, 講師_基礎から学ぶ肺癌手術セミナー, 2022, BaCaLu Season13～STEP3(ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)), WEB, 2023年1月27日～28日	
<b>特別講演・招待講演</b>	2	鈴木健司, 演者_セッションⅡ 特別講演, 第2回横浜BaCuLu(ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)), WEB, 2023年2月3日	
<b>特別講演・招待講演</b>	3	鈴木健司,, 座長_講演 : Salvage surgery for locally advanced lung cancer, 肺癌拡大手術WEBセミナー, ((社)日本血液製剤機構・KMバイオロジクス(株)), WEB, 2023年2月10日	
<b>特別講演・招待講演</b>	4	鈴木健司, 座長_Session2「国際共同試験ってどうやるの?」, 第11回肺癌臨床研究を学ぶ会(大鵬薬品工業(株)), WEB, 2023年2月11日	
<b>特別講演・招待講演</b>	5	鈴木健司, 講演, 肺がんは怖くない! 手術で治療を目指そう, 肺がんは怖くない! 手術で治療を目指そう(株)セントルシアヘルスケアジャパン, WEB, 2023年3月14日	
<b>特別講演・招待講演</b>	6	鈴木健司, 座長_周術期治療における病理学的評価の役割, Scientific Exchange Meeting for Surgeon2023(アストラゼネカ株), WEB, 2023年4月15日	
<b>特別講演・招待講演</b>	7	鈴木健司, 基礎から学ぶ肺癌手術セミナー, BaCuLu Network～Homecoming～2023(ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)), インスティテュート東京, 2023年4月22日	
<b>特別講演・招待講演</b>	8	鈴木健司, 基礎から学ぶ肺癌手術セミナー, 2023～BaCuLu Season14～選考会(ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)), インスティテュート東京, 2023年5月19日	
<b>特別講演・招待講演</b>	9	鈴木健司, Tafrisso Advisory Board Meeting, Tafrisso Advisory Board Meeting(アストラゼネカ(株)), WEB, 2023年5月23日	
<b>特別講演・招待講演</b>	10	鈴木健司,, 講師_基礎から学ぶ肺癌手術セミナー, 2023, BaCaLu Season14～STEP1(ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)), インスティテュート東京, 2023年6月30日～7月1日	
<b>特別講演・招待講演</b>	11	鈴木健司, 講演_セッション1 : Recent advances in perioperative drug therapy in lung cancer, Lung cancer meeting ~肺癌治療の最前線~(中外製薬(株)), TKPガーデンシティ御茶ノ水2023年7月15日	
<b>特別講演・招待講演</b>	12	鈴木健司, 講演_セッション1 : Recent advances in perioperative drug therapy in lung cancer, 中日本手術手技研究会(中外製薬(株)), 中外製薬(株)愛知支店会議場, 2023年7月22日	
<b>特別講演・招待講演</b>	13	鈴木健司, 演者_RATSにおける安全性の追求-da Vinciの弱点を知るー彼を知り己を知れば百戦殆からず, Izumo Thoracic Surgery (ITS) 2023 ITS RATS ! Seminar(インチュイティブサーボジカル合同会社), 島根大学医学部, 2023年7月28日	
<b>特別講演・招待講演</b>	14	鈴木健司, 講師_da Vinci Meteoric Rise Training, da Vinci Meteoric Rise Training(インチュイティブサーボジカル合同会社), WEB, 2023年9月13日	
<b>特別講演・招待講演</b>	15	鈴木健司, 座長(総合司会) 非小細胞肺癌オブジーボ術前補助診療法, Web Live Seminar (小野薬品工業(株)), WEB, 2023年9月27日	

<b>特別講演・ 招待講演</b>	16	鈴木健司,講演_肺がんWebセミナーin北九州,肺がんWebセミナーin北九州(協和キリン(株)),産業医科大学,2023年10月11日	
<b>特別講演・ 招待講演</b>	17	鈴木健司,講演_肺がん外科治療における歴史的な局面とロボット手術の衝撃,第63回サクラ精機/第22回サクラファインテックジャパン全国特約店代表者会議,The Okura Tokyoプレステージタワー,2023年11月9日	
<b>特別講演・ 招待講演</b>	18	鈴木健司,講演_肺癌手術関連トピックス_外科手術の方程式,Lung Cancer Perionperative seminar(アストラゼネカ(株)),2023年11月13日	
<b>特別講演・ 招待講演</b>	19	鈴木健司,基礎から学ぶ肺癌手術セミナー2023,~BaCuLu Season14~ (ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)) ,インスティテュート東京,2023年11月17日~18日	
<b>特別講演・ 招待講演</b>	20	鈴木健司,講師_da Vinci Meteoric Rise Training,da Vinci Meteoric Rise Training(インチュイティブサーボカル合同会社),WEB,2023年11月22日	
<b>特別講演・ 招待講演</b>	21	鈴木健司,,講師_da Vinci Meteoric Rise Training,da Vinci Meteoric Rise Training(インチュイティブサーボカル合同会社),WEB,2023年12月13日	