

# 外科学第一

## 論文

### A 欧文

#### A-a

1. Matsumoto K, Yamasaki N, Tsuchiya T, Miyazaki T, Kamohara R, Hatachi G, Matsuo N, Nagayasu T: Three-dimensional (3D) bronchial tree model for bronchial resection with pulmonary segmentectomy. *J Thorac Dis* 10(3): E179-E182, 2018 (IF: 1.804) \*
2. Kunizaki M, Tominaga T, Wakata K, Miyazaki T, Matsumoto K, Sumida Y, Hidaka S, Yamasaki T, Yasutake T, Sawai T, Hamamoto R, Nanashima A, Nagayasu T: Clinical significance of the C-reactive protein-to-albumin ratio for the prognosis of patients with esophageal squamous cell carcinoma. *Mol Clin Oncol* 8(2): 370-374, 2018
3. Kunizaki M, Hamasaki K, Wakata K, Tobinaga S, Sumida Y, Hidaka S, Yasutake T, Miyazaki T, o Matsumoto K, Yamasaki T, Sawai T, Hamamoto R, Nanashima A, Nagayasu T: Clinical Value of Serum p53 Antibody in the Diagnosis and Prognosis of Esophageal Squamous Cell Carcinoma. *Anticancer Res* 38(3): 1807-1813, 2018 (IF: 1.865) \*
4. Miyazaki T, Yamasaki N, Tsuchiya T, Matsumoto K, Kamohara R, Hatachi G, Nagayasu T: Is Pleurectomy/Decortication Superior to Extrapleural Pneumonectomy for Patients with Malignant Pleural Mesothelioma? A Single-Institutional Experience. *Ann Thorac Cardiovasc Surg* 24: 81-88, 2018 (IF: 1.536) \*
5. Miyazaki T, Sato S, Kondo T, Kusaka M, Gtoh M, Saiki Y, Ono M, Kokubo N, Enosawa S, Satoh S, Soeda E, Furukawa H, Kobayashi E, Naagayasu T: National survey of de novo malignancy after solid organ transplantation in Japan. *Surg Today* 48(6): 618-624, 2018 (IF: 2.501) \*
6. Miyazaki T, Callister MEJ, Franks K, Dinesh P, Nagayasu T, Brunelli A: Minute ventilation-to-carbon dioxide slope is associated with postoperative survival after anatomical lung resection. *Lung Cancer* 125: 218-222, 2018 (IF: 4.486) \*
7. Otsubo R, Mussazhanova Z, Akazawa Y, Sato A, Matsuda K, Matsumoto M, Yano H, Matsuse M, Mitsutake N, Ando T, Niino D, Nagayasu T, Nakashima M: Sporadic pediatric papillary thyroid carcinoma harboring the ETV6/NTRK3 fusion oncogene in a 7-year-old Japanese girl:a case report and review of literature. *J Pediatr Endocrinol Metab* 31(4): 461-467, 2018 (IF: 1.086) \*
8. Otsubo R, Hirakawa H, Oikawa M, Baba M, Inamasu E, Shibata K, Hatachi T, Matsumoto M, Yano H, Abe Kuniko, Taniguchi H, Nakashima M, Nagayasu T: Validation of a Novel Diagnostic Kit Using the Semidry Dot-Blot Method to Detect Metastatic Lymph Nodes in Breast Cancer: Distinguishing Macrometastases From Nonmacrometastases. *Clinical Breast Cancer* 18(3): e345-e351, 2018 (IF: 2.703) \*
9. Hatachi G, Miyazaki T, Obata T, Kitamura Y, Matsumoto K, Tsuchiya T, Yamasaki N, Kinoshita N, Nagayasu T: Successful resection to treat idiopathic azygos vein aneurysm. *Asian J Endosc Surg* 11(4): 392-394, 2018
10. Tominaga T, Nonaka T, Takeshita H, Kunizaki M, Sumida Y, Hidaka S, Sawai T, Nagayasu T: The Charlson Comorbidity Index as an Independent Prognostic Factor in Older Colorectal Cancer Patients. *Indian J Surg* 80(1): 54-60, 2018 (IF: 0.509) \*
11. Sengyoku H, Tsuchiya T, Obata T, Doi R, Hashimoto Y, Ishii M, Sakai H, Matsuo N, Taniguchi D, Suematsu T, Murray Lawn, Matsumoto K, Miyazaki T, Nagayasu T: Sodium hydroxide based non-detergent decellularizing solution for rat lung. *Organogenesis* 14(2): 94-106, 2018 (IF: 2.567) \* ○
12. Tomoshige K, Guo M, Tsuchiya T, Fulazawa T, Fink-Baldauf IM, Stuart WD, Naomoto Y, Nagayasu T, Maeda Y: An EGFR ligand promotes EGFR-mutant but not KRAS-mutant lung cancer in vivo. *Oncogene* 37(28): 3894-3908, 2018 (IF: 6.854) \*
13. Watanabe H, Tsuchiya T, Shimoyama K, Shimizu A, Akita S, Yukawa H, Baba Y, Nagayasu T: Adipose-derived mesenchymal stem cells attenuate rejection in a rat lung transplantation model. *J Surg Res* 227: 17-27, 2018 (IF: 2.051) \* ○
14. Taniguchi D, Matsumoto K, Tsuchiya T, Machino R, Takeoka Y, Elgalada A, Gunge K, Takagi K, Taura Y, Hatachi G, Matsuo N, Yamasaki N, Nakayama K, Nagayasu T: Scaffold-free trachea regeneration by tissue engineering with bio-3D printing. *Interact Cardiovasc Thorac Surg* 26(5): 745-752, 2018 (IF: 1.756) \* ○
15. Mizoguchi S, Miyazaki T, Yamasaki N, Tsuchiya T, Matsumoto K, Kamohara R, Hatachi G, Abe K, Nagayasu T: Adenocarcinoma arising from an enteric cyst of the posterior mediastinum. *J Thorac Dis* 10(4): E260-E264, 2018 (IF: 1.804) \*
16. Hashimoto S, Sumida Y, Tobinaga S, Wada H, Wakata K, Nonaka T, Kunizaki M, Hidaka S, Kinoshita N, Sawai T, Nagayasu T: Liver resection for metastases of tracheal adenoid cystic carcinoma:Report of two cases. *Int J Surg Case Rep* 48: 26-29, 2018
17. Matsuo N, Matsumoto K, Taura Y, Sakakibara Y, Taniguchi D, Takagi K, Yamane Y, Obatake M, Yamasaki N, Nagayasu T: Initial experience with a 3D printed model for preoperative simulation of the Nuss procedure for pectus excavatum. *J Thorac Dis* 10(2): E120-E124, 2018 (IF: 1.804) \*
18. Nanashima A, Sumida Y, Tominaga T, Arai Junichi, Tobinaga S, Wakata K, Murakami G, Hidaka S, Sawai T, Nagayasu T: Pancreatic Duct-to-mucosa versus Invagination or Complete External Drainage Anastomosis in Case of Small Pancreatic Duct after Pancreaticoduodenectomy: Comparative Historical Review. *Acta med Nagasaki* 61(3): 97-103, 2018

19. Nanashima A, Tominaga T, Sumida Y, Tobinaga S, Nagayasu T: Indocyanine green identification for tumor infiltration or metastasis originating from hepatocellular carcinoma. *Int J Surg Case Rep* 46: 56-61, 2018
20. Oghara Yukihiro, Ashizawa K, Hayashi H, Nagayasu T, Hayashi T, Honda S, Uetani M: Progressive massive fibrosis in patients with pneumoconiosis: utility of MRI in differentiating from lung cancer. *Acta Radiol* 59(1): 72-80, 2018
21. Hanada M, Kanetaka K, Hidaka S, Taniguti K, Oikawa M, Sato S, Eguchi S, Kozu R: Effect of early mobilization on postoperative pulmonary complications in patients undergoing video-assisted thoracoscopic surgery on the esophagus. *Esophagus* 15(2): 69-74, 2018 (IF: 0.991) \*
22. Kuba S, Maeda S, Matsumoto M, Ymanouchi K, Yano H, Sakimura C, Hatachi T, Tokai Y, Takatsuki M, Fujioka H, Hayashida N, Nagayasu T, Eguchi S: Adherence to Adjuvant Endocrine Therapy in Women With Breast Cancer: A Prospective Observational Study in Japanese Women. *Clinical Breast Cancer* 18(2): 150-156, 2018 (IF: 2.703) \*
23. Kuba S, Fujiyama R, Yamanouchi K, Morita M, Sakimura C, Hatachi T, Matsumoto M, Yano H, Takatsuki M, Hayashida N, Nagayasu T, Eguchi S: Awareness of dysgeusia and gustatory tests in patients undergoing chemotherapy for breast cancer. *Supportive Care in Cancer* : 26(11): 3883-3889, 2018 (IF: 2.676) \*

#### A-e

1. Matsumoto K, Sato S, Okumura M, Niwa H, Hida Y, Kaga K, Date H, Nkajima J, Usuda J, Suzuki M, Souma T, Tsuchida M, Miyata Y, Nagayasu T: Frequency of cerebral infarction after pulmonary resection: a multicenter, retrospective study in Japan. *Surg Today* 48(5): 571-572, 2018 (IF: 2.501) \*

### B 邦文

#### B-a

1. 松本 恵, 矢野 洋, 大坪竜太, 永安 武, 佐々木規子: ハイリスクグループに対する検診 ハイリスクグループへの乳がん検診サーベイランスの実際. *日本乳癌検診学会雑誌* 27(1): 1-6, 2018
2. 飛永修一, 足立智彦, 大野慎一郎, 日高匡章, 高槻光寿, 江口 晋: 脾動静脈切除を伴う腹腔鏡下脾温存臍体尾部切除 (Warshaw 法). *手術* 72(12): 1727-1732, 2018
3. 田渕 聰, 飛永修一, 橋本泰匡, 濱田聖暉, 和田英雄, 若田幸樹, 野中 隆, 角田順久, 日高重和, 唐田博貴, 永安武: 診断に苦慮した肝 Inflammatory pseudotumor の 1 例. *長崎医学会雑誌* 93(2): 162-168, 2018
4. 橋本慎太郎, 野中 隆, 富永哲郎, 和田英雄, 國崎真己, 飛永修一, 角田順久, 日高重和, 梅田雅孝, 澤井照光, 永安武: 術後に皮膚筋炎関連間質性肺炎急性増悪を来し縫合不全との鑑別を要した下行結腸癌の 1 例. *日本消化器外科学会雑誌* 51(5): 365-372, 2018
5. 橋本慎太郎, 角田順久: 肺化膿症・眼内炎を併発した *K.pneumoniae* による肝膿瘍に対して肝切除により感染制御を得た胆管細胞癌の 1 例. *日本外科感染症学会雑誌* 15(1): 100-104, 2018
6. 橋本慎太郎, 山根裕介, 池辺 紗, 井上悠介, 谷川和好, 進 誠也, 江口 晋, 江石清行, 永安 武: 長崎大学病院外科専門医育成ハブセンターにおける若手外科医師および所属関連施設に対する鼠径ヘルニア手術 (鼠径部切開法) に関するアンケート. *長崎医学会雑誌* 93(3): 182-188, 2018
7. 白石斗士雄, 富永哲郎, 野中 隆, 木下直江, 澤井照光, 永安 武: 経肛門的および腹腔鏡操作の併用で整復し切除了した成人直腸重積症の 1 例. *日本内視鏡外科学会雑誌* 23(3): 379-384, 2018
8. 白石斗士雄, 若田幸樹, 日高重和, 濱崎景子, 安武 亨, 永安 武: 腹腔鏡用ポートを使用した経胃瘻の内視鏡操作により有鉤義歯を摘出した 1 例. *日本内視鏡外科学会雑誌* 23(6): 909-915, 2018

#### B-b

1. 永安 武: 3 次元臓器構築と外科領域への応用 1.特集によせて. *日本外科学会雑誌* 119(4): 365, 2018
2. 土谷智史, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 畑地 豪, 土肥良一郎, 渡邊洋之助, 朝重耕一, 谷口大輔, 永安 武: 3 次元臓器構築と外科領域への応用 呼吸器系の 3 次元臓器構築と外科領域への応用 再生気管および再生肺. *日本外科学会雑誌* 119(4): 387-394, 2018
3. 土谷智史: 特集 術前・術後補助化学療法の現在とこれから 各がん腫における術前・術後補助化学療法の現在 肺がん. *臨床腫瘍プラクティス* 14(3):165-172, 2018

#### B-c

1. 松本 恵: 乳がんの診断・発症予測. *婦人科腫瘍遺伝カウンセリングマニュアル* 90-93, 2018
2. 宮崎拓郎: 明日から使える! 臨床英語論文の書き方, 書かせ方. *内科* 121(3): 534-538, 2018

#### B-e

1. 土谷智史, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 畑地 豪, 朝重耕一, 中村洋一, 林 靖之, 福岡順也, 山崎直哉, 永安 武: 局所進行非小細胞肺癌に対するシスプラチニン・TS-1・放射線治療併用術前療法の第II相試験での N2 症例の検討. *日本*

2. 松本桂太郎, 山崎直哉, 土谷智史, 宮崎拓郎, 蒲原涼太郎, 畠地 豪, 朝重耕一, 谷口大輔, 永安 武: 当科における気管・気管分岐部切除の標準的手術手技. 日本呼吸器外科学会雑誌 32(3):V3-4, 2018
3. 飛永修一, 田渕 聰, 角田順久, 安倍邦子: 右側肝円索を伴う肝門部胆管癌の1切除例. 胆道 32(3): 330:652, 2018
4. 蒲原涼太郎, 山崎直哉, 土谷智史, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 畠地 豪, 朝重耕一, 永安 武: 縦隔腫瘍の術前診断におけるFDG-PET/CTを用いたTotal lesion glycolysisの有用性に関する検討. 日本呼吸器外科学会雑誌 32(3): P19-5, 2018
5. 野中 隆, 小山正三朗, 高村祐磨, 和田英雄, 濱田聖暁, 橋本泰匡, 若田幸樹, 日高重和, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: リガシューを用いた側方リンパ節郭清のメリット～適切な止血デバイスは？～. 日本臨床外科学会雑誌 第79巻増刊号: 310, 2018
6. 田浦康明, 山根裕介, 吉田拓哉, 鎌尾智幸, 篠原彰太, 小坂太一郎, 高楓光寿, 江口 晋, 稲村幸雄, 徳永隆幸, 大畠雅之, 永安 武: 日本小児外科学会雑誌 54(3): 832, 2018
7. 畠地 豪, 土谷智史, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 朝重耕一, 土肥良一郎, 谷口大輔, 永安 武: 胸腔洗浄細胞診陽性症例の検討. 肺癌 58(6): 667, 2018
8. 畠地 豪, 山崎直哉, 土谷智史, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 蒲原涼太郎, 朝重耕一, 永安 武: 胸腔鏡下縦隔腫瘍切除後の診断でtype B3胸腺腫・胸腺癌と診断された症例の検討. 日本呼吸器外科学会雑誌 32(3): P18-4, 2018
9. 山根裕介, 田浦康明, 篠原彰太, 鎌尾智幸, 吉田拓哉, 小坂太一郎, 高楓光寿, 江口 晋, 永安 武: 子宮外分娩時治療(EXIT)による気管切開術を施行した先天性上気道閉塞症候群(CHAOS)の1例. 日本小児外科学会雑誌 54(3): 596, 2018
10. 朝重耕一, 山崎直哉, 土谷智史, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 蒲原涼太郎, 畠地 豪, 永安 武: EGFR変異マウスにおけるTGFalphaの意義. 日本呼吸器外科学会雑誌 32(3): P34-9, 2018
11. 吉田拓哉, 篠原彰太, 藤田拓郎, 鎌尾智幸, 山根裕介, 田浦康明, 小坂太一郎, 高楓光寿, 江口 晋, 永安 武: 放射線療法後の繰り返す腸閉塞に対し、GBジェジュナルボタンを留置しQOL改善が得られた1例. 日本小児外科学会雑誌 54(3): 755, 2018
12. 稲益英子, 土谷智史, 谷口大輔, 朝重耕一, 土肥良一郎, 畠地 豪, 宮崎拓郎, 松本桂太郎, 永安 武, 中島正洋, 坂口謙吾: 新規放射線増感剤SQAPを用いた悪性胸膜中肺腫モデルマウスの治療. 肺癌 58(6):798, 2018
13. 田渕 聰, 角田順久, 飛永修一, 術前診断で悪性腫瘍との鑑別が困難であった良性胆管狭窄の1例. 胆道 32(3): 170:492, 2018
14. 谷口大輔, 朝重耕一, 土肥良一郎, 畠地 豪, 宮崎拓郎, 松本桂太郎, 土谷智史, 福岡順也, 永安 武: 当科における胸腺原発カルチノイド腫瘍切除例の検討. 肺癌 58(6):786, 2018
15. 橋本泰匡, 若田幸樹, 日高重和, 濱田聖暁, 田渕 聰, 和田英雄, 野中 隆, 飛永修一, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: Adachi VI型腹腔動脈分岐パターンを呈する胃癌に対して腹腔鏡下幽門側胃切除術を施行した1例. 日本臨床外科学会雑誌 第79巻増刊号: 539, 2018
16. 濱田聖暁, 野中 隆, 和田英雄, 高村祐磨, 橋本泰匡, 若田幸樹, 日高重和, 澤井照光, 永安 武, 竹下浩明, 福岡秀敏, 荒木政人: 閉塞性大腸癌に対するBridge to Surgeryの治療成績—腹腔鏡手術と開腹手術の比較—. 日本臨床外科学会雑誌 第79巻増刊号: 389, 2018
17. 木谷聰一郎, 土谷智史, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 畠地 豪, 朝重耕一, 土肥良一郎, 谷口大輔, 石田佳央理, 福岡順也, 永安 武: 膵癌手術12年後に生じた孤立性肺転移の1切除例. 日本臨床外科学会雑誌 第79巻増刊号: 551, 2018
18. 野田恵佑, 野中 隆, 和田英雄, 濱田聖暁, 高村祐磨, 橋本泰匡, 若田幸樹, 日高重和, 澤井照光, 永安 武: 卵巣転移をきたした虫垂原発腹膜偽粘液腫の1例. 日本臨床外科学会雑誌 第79巻増刊号: 647, 2018
19. 橋本慎太郎, 山根裕介, 池辺 純, 井上悠介, 谷川和好, 進 誠也, 江口 晋, 江石 清, 永安 武: 当院関連施設の前方到達法による鼠経ヘルニア手術の現状と手技習得に関するアンケート調査. 日本臨床外科学会雑誌 第79巻増刊号: 696, 2018
20. 今井 謙, 田浦康明, 鎌尾智幸, 吉田拓哉, 山根裕介, 永安 武: 単孔式腹腔鏡下手術で摘出した孤立性腸管重複症の一例. 日本小児外科学会雑誌 54(3): 762, 2018
21. 篠原彰太, 山根裕介, 鎌尾智幸, 吉田拓哉, 田浦康明, 小坂太一郎, 高楓光寿, 江口 晋, 永安 武: 再発形式不明な女児鼠径ヘルニアの1例. 日本小児外科学会雑誌 54(3): 901, 2018
22. 福田 実, 嶋田 緑, 道津洋介, 行徳 宏, 谷口寛和, 千住博明, 池田喬哉, 山口博之, 本田琢也, 本多功一, 土谷

智史, 永安 武, 迎 寛, 芦澤和人 : 胸腺腫瘍診療のレトロスペクティブな解析. 肺癌 58(6): 791, 2018

23. 大野田 貴, 山根裕介, 吉田拓哉, 田浦康明, 永安 武 : 先天性表皮水疱症（接合部型）を伴った先天性幽門閉鎖症の1例. 日本臨床外科学会雑誌 第79巻増刊号: 843, 2018
24. 中尾優風子, 山根裕介, 吉田拓哉, 田浦康明, 永安 武 : 経皮的心肺補助下に治療し、終末期 QOL の維持が可能となった骨肉腫による主要気道閉塞の1例. 日本臨床外科学会雑誌 第79巻増刊号: 843, 2018

#### 研究業績集計表

教室等名 : 307 外科学第一（腫瘍外科）

##### 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
2018	23	0	0	0	1	24	18	8	3	2	0	24	37	61

##### 学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シボンジウム	学会			シボンジウム	学会		
2018	1	1	15	17	3	23	89	115	132

##### 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)
2018	0.393	1.333		0.75	1

##### Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2018	42.197	2.344	2.344