

2018年（平成30年） 研究業績

センター・研究所名： 静岡災害医学研究センター

所属長： 佐藤 浩一

区分	番号	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	Li DC, Hulbert A, Waldbaum B, Ober C, Hooker CM, Huang P, Molena D, Yang SC, Ito T, Perry-Parrish C, Brock MV. Endoscopic thoracic sympathectomy for primary focal hyperhidrosis: impact on psycho-social symptomatology and psychotropic medication use. Eur J Cardiothorac Surg. 2018 Nov 1;54(5):904-911. doi: 10.1093/ejcts/ezy211.	○
英文原著	2	Fujiwara K, Ohsaka H, Madokoro S, Yanagawa Y. Fatal Acute Myocardial Infarction after Multiple Blunt Injuries Involving the Chest. J Emerg Trauma Shock. 2018 Jul-Sep;11(3):230-232.	
英文原著	3	Yanagawa Y, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Madokoro S, Ohsaka H, Ishikawa K, Omori K, Yanagawa R, Ogawa T. Field Study in Kure City, Hiroshima Prefecture, After Torrential Rains Triggered Massive Flooding and Landslides in Western Japan In 2018. Sch. J. App. Med. Sci. 2018; 6(9): 3437-3442.	
英文原著	4	Maeda Y, Hasegawa T, Komiyama E, Hirasawa Y, Tsuchihashi H, Ogawa T, Kim J, Ando S, Nagasaka A, Miura N, Ikeda S. Analysis of vein variety in patients with various diseases using finger vein authentication technology. J Biophotonics e201800354, 2018	
英文原著	5	Hara A, Kudo T, Ichihara S, Iwase H, Nagao M, Maruyama Y, Kaneko K. Biomechanical evaluation of a transcondylar screw from the dorsolateral plate support on the stabilization of orthogonal plate configuration in distal humeral fracture. Injury. 2018 Dec 16. pii: S0020-1383(18)30751-4. doi: 10.1016/j.injury.2018.12.017.	
英文原著	6	Watanabe H, Ozasa N, Morimoto T, Shiomi H, Bingyuan B, Suwa S, Nakagawa Y, Izumi C, Kadota K, Ikeguchi S, Hibi K, Furukawa Y, Kaiji S, Suzuki T, Akao M, Inada T, Hayashi Y, Nanasato M, Okutsu M, Kametani R, sone T, Sugimura Y, Kawai K, Abe M, Kaneko H, Nakamura S, Kimura T. Long-term use of carvedilol in patients with ST-segment elevation myocardial infarction treated with primary percutaneous coronary intervention. PLoS One. 2018 Aug 28;13(8):e0199347.	
英文原著	7	Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Shitara J, Endo H, Doi S, Konishi H, Naito R, Tsuboi S, Ogita M, kasai T, Hassan A, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida H. Long-term clinical impact of serum albumin in coronary artery disease patients with preserved renal function. Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2018 Mar;28(3):285-290	
英文原著	8	Kantake M, Ohkawa N, Iwasaki T, Ikeda N, Awaji A, Saito N, Shoji, Shimizu T. Postnatal relative adrenal insufficiency results in methylation of the glucocorticoid receptor gene in preterm infants: a retrospective cohort study. Clin Epigenetics. 2018; 10: 66.	
英文原著	9	Toshida H, Suto C. Preganglionic parasympathetic denervation rabbit model for innervation studies. Cornea 2018; 37: s106-112.	
英文原著	10	Kirino E, Tanaka S, Fukuta M, Inami R, Inoue R, Aoki S. Functional connectivity of the caudate in schizophrenia evaluated with simultaneous resting-state fMRI and Electroencephalography Recordings. Neuropsychobiology. 2018 Jul 26:1-11. doi: 10.1159/000490429. [Epub ahead of print] PMID:30048962	
英文原著	11	Ito T, Maekawa H, Sakurada M, Orita H, Kushida T, Mizuguchi K, Sato K. (2018) Gastric Cancer Patients Receiving Maintenance Hemodialysis After Surgery With and Without Postoperative Chemotherapy: A Case Series of 6. Int Surg 2017; 102 DOI: 10.9738/INTSURG-D-16-00127.1	

英文原著	12	Iba T, Hirota T, Sato K, Nagaoka I. Protective effect of a newly developed fucose-deficient recombinant antithrombin against histone-induced endothelial damage. International Journal of Hematology. 2018. 107(5), 528-534 https://doi.org/10.1007/s12185-018-2402-x	
英文原著	13	Ishimine M, Lee HC, Nakaoka H, Orita H, Kobayashi T, Mizuguchi k, Endo M, Inoue I, Sato K, Yokomizo T. The Relationship between TP53 Gene Status and Carboxylesterase 2 Expression in Human Colorectal Cancer. Disease Markers, Volume 2018, Article ID 5280736, 7 pages https://doi.org/10.1155/2018/5280736	
英文原著	14	Orita H, Koshiba S, Kushida T, Sakurada M, Maekawa H, Wada R, Sato K. Maintenance Therapy for Elderly Colorectal Cancer Patients with Bevacizumab: Single Center Experience. Journal of Cancer Research, 2018; 1(1); 1-6	
英文原著	15	Tokuda S, Orita H, Sakuraba S, Ito T, Shimizu H, Sakurada M, Kushida T, Tanaka K, Maekawa H, Wada R, Sato K. Analysis of KRAS Mutations by Using of Circulating Tumor DNA. Journal of Cancer Research, 2018; 2(1); 1-4	
英文原著	16	Sugimoto K, Ito T, Orita H, Fujita S, Sakamoto K, Sato K, Brock MV. DNA Methylation Research –My Experience in Johns Hopkins University-. Juntendo Medical Journal, 2018. 64(1), 2-10	○
英文原著	17	Iba T, Arakawa M, Levy JH, Yamakawa K, Koami H, Hifumi T, Sato K. Sepsis-Induced Coagulopathy and Japanese Association for Acute Medicine DIC in Coagulopathic Patients with Decreased Antithrombin and Treated by Antithrombin. Clinical and Applied Thrombosis/ Hemostasis, 2018;24(7):1020-1026. DOI: 10. 1177/1076029618770273	○
英文原著	18	Tokuda S, Orita H, Maekawa H, Imaizumi K, Fujita K, Sato K. One-stage laparoscopic surgery for left renal cell carcinoma and cecal cancer. Int J Case Rep Images 2018; 9: 100908Z01ST2018 ISSN: 0976-3198 Article ID: 100908Z01ST2018 doi: 10.5348/100908Z01ST2018CR	
英文原著	19	Koizumi A, Orita H, Kushida T, Sakurada M, Maekawa H, Wada R, Sato K. Mucinous cystadenoma of the appendix resected by laparoscopic operation with non-touch isolation. Int J Case Rep Images (International Journal of Case Reports and Images) Vol. 9, 2018 ISSN: 0976-3198	
英文原著	20	Iba T, Arakawa M, Di Nishio M, Gondo S, Anan H, Sato K, Ueki Y, Levy JH, Thachil J. Newly Proposed Sepsis-Induced Coagulopathy Precedes International Society on Trombosis and Haemostasis Overt-Disseminated Intravascular Coagulation and Predict High Mortality. Journal of Intensive Care Medicine, 1-7, 2018 DOI: 10. 1177/0885066618773679	○
英文原著	21	Iba T, Levy JH, Hirota T, Hiki M, Sato K, Murakami T, Nagaoka I. Protection of the endothelial glycocalyx by antithrombin in an endotoxininduced rat model of sepsis. Thrombosis Research 171 (2018) 1–6 https://doi.org/10.1016/j.thromres.2018.09.042	○
英文原著	22	Iba T, Arakawa M, Ohchi Y, Arai T, Sato K, Wada H, Levy JH. Prediction of Early Death in Patients With Sepsis-Associated Coagulation Disorder Treated With Antithrombin Supplementation. Clinical and Applied Thrombosis/Hemostasis, 1-5, 2018 DOI: 10.1177/1076029618797474	○
英文原著	23	Munakata S, Murai Y, Koizumi A, Kato H, Yamamoto R, Ueda S, Tokuda S, Sakuraba S, Kushida T, Orita H, Sakurada M, Maekawa H, Sato K. Long-term outcomes of colorectal cancer patients with and without malignant large-bowel obstruction. Colorectal Cancer ISSN 1758-194X 10.2217/crc-2018-0001	
英文原著	24	Kato H, Munakata S, Sakamoto K, Sugimoto K, Yamamoto R, Ueda S, Tokuda S, Sakuraba S, Kushida T, Orita H, Sakurada M, Maekawa H, Sato K. Impact of Left Colonic Artery Preservation on Anastomotic Leakage in Laparoscopic Sigmoid Resection and Anterior Resection for Sigmoid and Rectosigmoid Colon Cancer. Journal of Gastrointestinal Cancer https://doi.org/10.1007/s12029-018-0126-z Publish online: 10 July 2018	

英文原著	25	Munakata S, Murai Y, Koizumi A, Kato H, Yamamoto R, Ueda S, Tokuda S, Sakuraba S, Kushida T, Orita H, Sakurada M, Maekawa H, Sato K. Mixed Neuroendocrine Carcinoma and Squamous Cell Carcinoma of the Colon: Case Report and Literature Review . Case Rep Gastroenterol (Case Reports in Gastroenterology) 2018;12:240-246	
英文原著	26	Munakata S, Murai Y, Koizumi A, Kato H, Yamamoto R, Ueda S, Tokuda S, Sakuraba S, Kushida T, Orita H, Sakurada M, Maekawa H, Sato K, Wada R. Abdominoperineal Resection for Unexpected Distal Intramural Spreading of Rectal Cancer. Case Rep Gastroenterol (Case Reports in Gastroenterology) 2018;12:297-302	
英文原著	27	Sugimoto K, Ito T, Woo J, Tully E, Sato K, Orita H, Brock MV, Gabrielson E. Prognostic Impact of Phosphorylated Discoidin Domain Receptor-1 in Esophageal Cancer. Journal of Surgical Research: MARCH 2019 (235) 479-486. doi: 10.1016/j.jss.2018.10.032. Epub 2018 Nov 26.	○
英文原著	28	Yanagawa Y, Omori K, Takeuchi I, Jitsuiki K, Ohsaka H, Ishikawa K. The on-site differential diagnosis of decompression sickness from endogenous cerebral ischaemia in an elderly Ama diver using ultrasound. Diving Hyperb Med. 2018 Dec 24;48(4):262-263.	
英文原著	29	Takeuchi I, Nagasawa H, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Yanagawa Y. Impact of Automated External Defibrillator as a Recent Innovation for the Resuscitation of Cardiac Arrest Patients in an Urban City of Japan. J Emerg Trauma Shock. 2018 Jul-Sep;11(3):217-220.	
英文原著	30	Jitsuiki K, Omori K, Takeuchi I, Kondo A, Ohsaka H, Ishikawa K, Nakagawa Y, Inokuchi S, Yanagawa Y. Multiple Patients With Heatstroke Air Evacuated by Agreement Concerning Collaboration. Air Med J. 2018 Nov - Dec;37(6):388-391.	
英文原著	31	Ohsaka H, Yanagawa Y, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Madokoro S, Kondo A, Ishikawa K, Omori K. A Report Concerning Collaboration Between a Physician-staffed Helicopter (Doctor Helicopter) and Firefighting/Rescue Helicopter. Air Med J. 2018 Sep;37(5):325-328.	
英文原著	32	Omori K, Ishikawa K, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Yanagawa Y. Prognostic Factors of Cardiopulmonary Arrest Patients by a Physician-Staffed Helicopter. Air Med J. 2018 Sep;37(5):312-316.	
英文原著	33	Nagasawa H, Omori K, Takeuchi I, Fujiwara K, Uehara H, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Ishikawa K, Yanagawa Y. A Case of Near-Fatal Drowning Caused by an Attack from a Wild Boar. Wilderness Environ Med. 2018 Sep 9.	
英文原著	34	Fujiwara K, Ohsaka H, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Kondo A, Omori K, Ishikawa K, Yanagawa Y. Massive intraperitoneal free air induced by pneumothorax and pneumomediastinum. Int J Surg Case Rep. 2018;49:78-80.	
英文原著	35	Iso T, Yanagawa Y, Takeuchi I, Suwa S. Concomitance Acute Cerebral Infarction and Remote Intra-Cerebral Hemorrhaging on Arrival. J Emerg Trauma Shock. 2018 Apr-Jun;11(2):149-150.	
英文原著	36	Kondo A, Ishikawa K, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Ohsaka H, Omori K, Yanagawa Y. An Analysis of Patients with Anaphylaxis Treated by a Physician-Staffed Helicopter. Air Med J. 2018 Jul - Aug;37(4):259-263.	
英文原著	37	Yanagawa Y, Omori K, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Ishikawa K. Using a Doctor Helicopter to Transport Medical Staff Only Without Air Evacuation for an Intoxicated Patient to Ensure Aviation Safety. Air Med J. 2018 Jul - Aug;37(4):218.	
英文原著	38	Yanagawa Y. Position Statement From the Japanese Society for Aeromedical Services Concerning Chemical, Biological, Radiologic, Nuclear, and Explosive Incidents. Air Med J. 2018 Jul - Aug;37(4):217.	
英文原著	39	Ishikawa K, Yanagawa Y, Kato Y, Nozawa Y, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Omori K. Management of Multiple Burned Patients with Inhalation Injuries. Air Med J. 2018 May - Jun;37(3):174-177.	
英文原著	40	Kondo A, Nagawasa H, Takeuchi I, Yanagawa Y. Portal Venous Gas Due to Decompression Sickness. Intern Med. 2018 Jul 15;57(14):2091.	
英文原著	41	Yanagawa Y, Ishikawa K, Takeuchi I, Nagasawa H, Jitsuiki K, Ohsaka H, Omori K. Should Helicopters Transport Patients Who Become Sick After a Chemical, Biological, Radiological, Nuclear, and Explosive Attack? Air Med J. 2018 Mar - Apr;37(2):124-125.	

英文原著	42	Takeuchi I, Omori K, Nagasawa H, Jitsuiki K, Iso T, Kondo A, Ishikawa K, Ohsaka H, Yanagawa Y. An Analysis of Intoxicated Patients Transported by a Doctor Helicopter. <i>Air Med J.</i> 2018 Jan - Feb;37(1):37-40.	
英文原著	43	Yoshizawa T, Ishikawa K, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Omori K, Ohsaka H, Yanagawa Y. A Fatal Case of Super-super Obesity (BMI >80) in a Patient with a Necrotic Soft Tissue Infection. <i>Intern Med.</i> 2018 May 15;57(10):1479-1481.	
英文原著	44	Sekii H, Yanagawa Y, Nagasawa H, Takeuchi I, Madokoro S, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Ishikawa K, Omori K, Sugita M. The Significance of the Level of Methemoglobin among Patients with Carboxyhemoglobin. <i>Sch. J. App. Med. Sci.</i> 2018; 6(9): 3522-3525.	
英文原著	45	Yanagawa Y, Nagasawa H, Takeuchi I, Madokoro S, Jitsuiki K, Yamamoto Y. Introduction of the Helicopter Carrier Destroyer Izumo and Its Potential Utility as a Hospital Ship. <i>Sch. J. App. Med. Sci.</i> 2018; 6(9): 3361-3363.	
英文原著	46	Yanagawa Y, Nagasawa H, Dotare T, Takeuchi I, Jitsuiki K, Madokoro S, Takahashi N, Ohsaka S, Ishikawa K, Omori K. Investigation of the Region of Interest by Computed Tomography for Subclinical Hypothyroidism. <i>Sch. J. App. Med. Sci.</i> 2018; 6(8): 3147-3149.	
英文原著	47	Dotare T, Hayashi K, Nagasawa H, Takuchi I, Jitsuiki K, Madokoro S, Takahashi N, Ohsaka H, Ishikawa K, Omori K, Yanagawa Y. Skin and Subcutaneous Injuries with Peroneus Nerve Paralysis Induced By Suction from a Drain in a Hot Spring. <i>Sch. J. Med. Case Rep.</i> 2018; 6(8): 592-594.	
英文原著	48	Yanagawa Y. A Case of a Penetrating Wound in the Abdominal Wall Induced By a Javelin Due To an Unusual Mechanism. <i>Sch. J. Med. Case Rep.</i> 2018; 6(8): 590-591.	
英文原著	49	Yanagawa Y, Nakajima A, Nagasawa H, Takuchi I, Jitsuiki K, Madokoro S, Ohsaka H. Acute Renal Failure Induced By Bladder Tumor at the Trigone. <i>Sch. J. Med. Case Rep.</i> 2018; 6(8): 548-551.	
英文原著	50	Nozawa Y, Katsumata T, Tada S, Matsuo M, Yanagawa Y. The Assessment of a Rapid Response System in Shizuoka Hospital, Juntendo University. <i>Sch. J. App. Med. Sci.</i> 2018; 6(6): 2418-2422.	
英文原著	51	Sonoda K, Muramatsu K, Nagasawa H, Shindo A, Takuchi I, Jitsuiki K, Madokoro S, Yanagawa Y. Lethal Urosepsis Due to Occlusion of an Indwelling Bladder Catheter. <i>Sch. J. Med. Case Rep.</i> 2018; 6(8): 532-534.	
英文原著	52	Fujiwara K, Yanagawa Y, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Kondo A, Ishikawa K, Omori K, Ohsaka H. The Migration of Air into the Aorta from an Aorto-Pulmonary Parenchymal Fistula. <i>Sch. J. Med. Case Rep.</i> 2018; 6(7): 446-448.	
英文原著	53	Takeuchi I, Omori K, Nagasawa H, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Ishikawa K, Yanagawa Y. The Clinical Significance of Measuring the Level and Trend of Butyrylcholinesterase for Patients with <i>Gloydius blomhoffii</i> Bite. <i>Sch. J. App. Med. Sci.</i> 2018; 6(7): 2882-2888.	
英文原著	54	Yanagawa Y, Muramatsu K, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Madokoro S, Kondo A, Ohsaka H, Omori K, Ishikawa K. The Distribution of Gas in a Patient with Cardiac Arrest due to Decompression Sickness Who Received Chest Compression. <i>Sch. J. Med. Case Rep.</i> 2018; 6(7): 468-471.	
英文原著	55	Ohsaka H, Nagasawa H, Takeuchi I, Kondo A, Jitsuiki K, Madokoro S, Ishikawa K, Omori K, Yanagawa Y. A Case of Anorexia Nervosa with Cardiac Arrest Managed With a Multidisciplinary Approach That Included Anabolic Steroid Treatment. <i>Sch. J. Med. Case Rep.</i> 2018; 6(6): 412-413.	
英文原著	56	Yanagawa Y, Kanda A, Nagasawa H, Iwasaki E, Miyake T, Ishikawa K, Miyashita, T, Mogami A. A Medical Experiential Learning Seminar for Elementary and Junior High School Students in Shizuoka Hospital, Juntendo University. <i>Sch. J. App. Med. Sci.</i> , Apr 2018; 6(4): 1871-1876.	
英文原著	57	Ishikawa K, Fujiwara K, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Omori K, Yanagawa Y. A Patient with Cardiac Arrest Induced By Accidental Deep Hypothermia Who Required Percutaneous Cardiopulmonary Support. <i>Sch. J. Med. Case Rep.</i> 2018; 6(4): 230-232.	
英文原著	58	Jitsuiki K, Ishikawa K, Nagasawa H, Takeuchi I, Kondo A, Ohsaka H, Omori K, Yanagawa Y. The Characteristics of Patients Who Fell Into Open Drains in Rural Japan. <i>Sch. J. App. Med. Sci.</i> 2018; 6(4): 1462-1466.	

英文原著	59	Yanagawa Y, Onizuka M, Nozawa Y, Ohsaka H, Omori K, Ishikawa K. Introduction of A Unique Medical Co-Operative System for Decompression Sickness in Izu Peninsula. Sch. J. App. Med. Sci. 2018; 6(4): 1428-1433.	
英文原著	60	Kondo A, Ishikawa K, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Iso T, Omori K, Ohsaka H, Yanagawa Y. A Case of Takotsubo-Like Cardiomyopathy Induced By Methomyl (Organophosphate) Poisoning. Sch. J. Med. Case Rep. 2018; 6(3): 214-217.	
英文原著	61	Yanagawa Y, Hasegawa N, Takahashi R, Takeuchi I, Itoi A. The Traumatic Vacuum Phenomenon at the Anterior Portion of the Spine: A Clue to Extensive Spinal Fracture. Sch. J. Med. Case Rep. 2018; 6(2): 115-117.	
英文原著	62	Yanagawa Y, Takeuchi I, Jitsuiki K, Kondo A, Ishikawa K, Omori K, Osaka H. Training Simulation in Shizuoka Prefecture Based on the Civil Protection Law. Sch. J. App. Med. Sci. 2018; 6(2): 739-741.	
英文原著	63	Takeuchi I, Omori K, Nagasawa H, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Ishikawa K, Yanagawa Y. Retroperitoneal Hematoma Induced by Von Recklinghausen Disease. Sch. J. Med. Case Rep. 2018; 6(2): 111-114.	
英文原著	64	Nagasawa H, Omori K, Takeuchi I, Jitsuiki K, Kondo A, Ohsaka H, Ishikawa K, Yanagawa Y. A Comparison of the Outcomes of Swerving To Avoid Deer and Colliding With Deer in the Izu Peninsula. Sch. J. App. Med. Sci. 2018; 6(2): 626-628.	
英文原著	65	Jitsuiki K, Ishikawa K, Nagasawa H, Takeuchi I, Ohsaka H, Omori K, Yanagawa Y. A Favorable Outcome in a Patient with Descending Mediastinitis Who Was Treated By Intensive Care Including Tracheostomy. Sch. J. Med. Case Rep. 2018; 6(1): 49-51.	
英文原著	66	Yanagawa Y, Ishikawa K, Nagasawa H, Takeuchi I, Kato S, Jitsuiki K, Iso T, Yoshizawa T, Ohsaka H, Omori K. Risk Factors for the Occurrence of Traumatic Vacuum Phenomenon After Chest Compression for Patients with Cardiac Arrest. International Conference on Applied Physics, System Science and Computers. APSAC 2017: Applied Physics, System Science and Computers II pp 85-91. First Online:2018	
英文原著	67	Dotare T, Nagasawa H, Takuchi I, Madokoro S, Jitsuiki K, Takahashi N, Ohsaka H, Ishikawa K, Omori K, Yanagawa Y. Alveolar Hemorrhaging After Free Diving. Sch. J. Med. Case Rep., Oct, 2018; 6(10): 838-839.	
英文原著	68	Mori T, Omori K, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Fujiwara K, Kondo A, Ohsaka H, Ishikawa K, Yanagawa Y. A Fatal Case of Kounis Syndrome Due to the Administration of Ceftriaxone. Sch. J. Med. Case Rep., Oct, 2018; 6(10): 840-842.	
英文原著	69	Matsuda H, Takeuchi I, Nagasawa H, Dotare T, Madokoro S, Jitsuiki K, Takahashi N, Ohsaka H, Ishikawa K, Omori K, Yanagawa Y. A Case of Severe Acute Kidney Injury Induced by Near-Drowning. Sch. J. Med. Case Rep., Sept, 2018; 6(9): 717-720.	
英文原著	70	Ikeda K, Ohsaka H, Omori K, Nagasawa H, Takeuchi I, Jitsuiki K, Fujiwara K, Kondo A, Ishikawa K, Yanagawa Y. A Case of Pulmonary Edema Induced by Hanging. Sch. J. Med. Case Rep., Sept, 2018; 6(9): 703-705.	
英文原著	71	Madokoro S, Nagasawa H, Dotare T, Takeuchi I, Jitsuiki K, Takahashi T, Ishikawa K, Ohsaka H, Omori K, Yanagawa Y. A Case of Pulmonary Edema Induced By Seizures. Sch. J. Med. Case Rep., Sept, 2018; 6(9): 713-714.	
英文原著	72	Yanagawa Y, Nagasawa H, Dotare T, Madokoro S, Jitsuiki K, Takahashi N, Ishikawa K, Omori K, Ohsaka H. Spinal Cord Injury Induced When Playing Beach Flags. Sch. J. Med. Case Rep., Sept, 2018; 6(9): 710-712.	
英文原著	73	Madokoro S, Nagasawa H, Dotare T, Takeuchi I, Jitsuiki K, Takahashi N, Ohsaka H, Ishikawa K, Omori K, Yanagawa Y. A Case of Sternoclavicular Pyoarthritis with Septic Shock. Sch. J. Med. Case Rep., Sept, 2018; 6(9): 715-716.	
英文原著	74	Iwakami N, Iwakami S, Hara M, Sekiya M, Dambara T, Takahashi K. The diagnostic yield using ultrasound-guided needle-aspiration for subpleural primary lung cancer is not affected by the radiological properties of the lesions resulting from computed tomography. Respiratory Investigation, 2018; 56: 238-242	
英文原著	75	Yamada T, Iwakami S, Abe S, Hara M, Iwakami N, Nakamura A, Suzuki Y, Sasaki S, Takahashi K. Disseminated nontuberculous mycobacterial infection caused by anti-interferon- γ autoantibodies in a patient of very advanced years. Geriatr Gerontol Int., 2018; 18:1132-1133	

英文原著	76	Kusunoki T A simple voice training method for vocal fold polyps that emphasizes abdominal respiration. J Otol Rhinol 2018, 7;6	
英文原著	77	Kusunoki T, Homma H, Kidokoro Y, Yanai A, Hara S, Oba A, Wada R, Ikeda K. A large vocal fold polyp causing dyspnea. J Otol Rhinol 2018, 7;5	
英文原著	78	Sakamoto A, Kato K, Hasegawa T, Ikeda S. An Agonistic Antibody to EPHA2 Exhibits Antitumor Effects on Human Melanoma Cells. Anticancer Res 38:3273-3282, 2018	
英文原著	79	Suzuki K, Wada H, Imai H, Iba T, Thachil J, Toh CH. A re-evaluation of the D-dimer cut-off value for making a diagnosis according to the ISTH overt-DIC diagnostic criteria: communication from the SSC of the ISTH. J Thromb Haemost 2018;16(7):1442-1444.	○
英文原著	80	Demma LJ, Faraoni D, Winkler AM, Iba T, Levy JH. Predicting mortality in patients with disseminated intravascular coagulation after cardiopulmonary bypass surgery by utilizing two scoring systems.Blood Coagul Fibrinolysis. 2018 Nov 13. doi: 10.1097/MBC.0000000000000781	○
英文原著	81	Maeda H, Iwase H, Kanda A, Morohashi I, Kaneko K, Maeda M, Kakinuma Y, Takei Y, Amemiya S, Mitsui K. A Study of the Blood Flow Restriction Pressure of a Tourniquet System to Facilitate Development of a System that Can Prevent Musculoskeletal Complications. American Journal of Disaster Medicine 12, 139-145, 2018.	
英文原著	82	Komatsu J, Mogami A, Iwase H, Obayashi O, Kaneko K. A complete posterior tibial stress fracture that occurred during a middle-distance running race: a case report. Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery, First Online: 07 September 2018.	
英文原著	83	Komatsu J, Nagura N, Iwase H, Igarashi M, Obayashi O, Nagaoka I, Kaneko K. Effect of intermittent administration of teriparatide on the mechanical and histological changes in bone grafted with β -tricalcium phosphate using a rabbit bone defect model. Experimental and Therapeutic Medicine 15, 19-30, 2018.	
英文原著	84	Obayashi O, Obata H, Naito K, Kanda A, Morohashi I, Mogami A, Kaneko K. Recurrence of acute myelogenous leukemia with granulocytic sarcoma-associated tarsal tunnel syndrome in an elderly patient. Journal of Orthopaedic Science 23-3, 596-599, 2018.	
英文原著	85	Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Jun S, Endo H, Doi S, Konishi H, Naito R, Tsuboi S, Ogita M, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida H. Relationship between the prognostic nutritional index and long-term clinical outcomes in patients with stable coronary artery disease. J Cardiol. 2018 Aug;72(2):155-161	
英文原著	86	Matsumura-Nakano Y, Shizuta S, Komasa A, Morimoto T, Masuda H, Shiomi H, Goto K, Nakai K, Ogawa H, Kobori A, Kono Y, Kaitani K, Suwa S, Aoyama T, Takahashi M, Sasaki Y, Onishi Y, Mano T, Matsuda M, Motooka M, Tomita H, Inoko M, Wakeyama T, Hagiwara N, Tanabe K, Akao M, Miyauchi K, Yajima J, Hanaoka K, Morino Y, Ando K, Furukawa Y, Nakagawa Y, Nakao K, Kozuma K, Kadota K, Kimura K, Kawai K, Ueno T, Okumura K, Kimura T, Showless Authors. Open-Label Randomized Trial Comparing Oral Anticoagulation With and Without Single Antiplatelet Therapy in Patients With Atrial Fibrillation and Stable Coronary Artery Disease Beyond 1 Year After Coronary Stent Implantation: The OAC-ALONE Study Circulation.2018;Sep 24 2018 Originally published	
英文原著	87	Hashimoto T, Ako J, Nakano K, Ozaki Y, Kimura K, Noguchi T, Yasuda S, Suwa S, Fujimoto K, Nakama Y, Morita T, Shimizu W, Saito Y, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Uematsu M, Hirota K, Tanabe K, Shibata Y, Owa M, Tsujuta K, Funayama H, Kokubo N, Kozuma K, Uemura S, Tobaru T, Saku K, Oshima S, Nakai M, Nishimura K, Miyamoto Y, Ogawa H, Ishihara M. Pre-Procedural Thrombolysis in Myocardial Infarction Flow in Patients with ST-Segment Elevation Myocardial Infarction. Int Heart J. 2018 Sep 26	
英文原著	88	Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Shitara J, Endo H, Doi S, Tsuboi S, Ogita M, Iwata H, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida H. Mean platelet volume and long-term cardiovascular outcomes in patients with stable coronary artery disease. Atherosclerosis.2018 Oct;277:108-112	
英文原著	89	Okura H, Saito Y, Soeda T, Nakao K, Ozaki Y, Kimura K, Ako J, Noguchi T, Yasuda S, Suwa S, Fujimoto K, Nakama Y, Morita T, Shimizu W, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Uematsu M, Hirata K, Tanabe K, Shibata Y, Owa M, Tsujita K, Nishimura K, Miyamoto Y, Ishihara M. Frequency and prognostic impact of intravascular imaging-guided urgent percutaneous coronary intervention in patients with acute myocardial infarction: results from J-MINUET. Heart and vessels. 2018 Nov 02	

英文原著	90	Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Endo H, Tsuboi S, Ogita M, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida H. Combined effect of nutritional status on long-term outcomes in patients with coronary artery disease undergoing percutaneous coronary intervention. <i>Heart Vessels</i> . 2018 Dec.;33(12):1445-1452	
英文原著	91	Shitara J, Ogita M, Wada H, Tsuboi S, Endo H, Doi S, Konishi H, Naito R, Dohi T, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Miyauchi K, Daida H. Clinical impact of high-sensitivity C-reactive protein during follow-up on long-term adverse clinical outcomes in patients with coronary artery disease treated with percutaneous coronary intervention. <i>J Cardiol</i> . 2019 Jan;73(1):45-50. doi: 10.1016/j.jjcc.2018.06.002. Epub 2018 Jul 9.	
英文原著	92	Ogita M, Suwa S, Sonoda T, Tsuboi S, Miyauchi K, Daida H. Successful Rotational Atherectomy for an Angulated Calcified Lesion in an Anomalous Right Coronary Artery Using the "Mother-and-child" Technique. <i>Case Rep Cardiol</i> .2018 Jan 14;2018:5927161	
英文原著	93	Okazawa Y, Mizukoshi K, Koyama Y, Okubo S, Komiyama H, Kojima Y, Goto M, Habu S, Hino O, Sakamoto K, Orimo A. High-sensitivity Detection of Micrometastases Generated by GFP Lentivirus-Transduced Organoids Cultured from a Patient-Derived Colon Tumor. <i>Journal of Visualized Experiments (JoVE)</i> , 136:e57374. 2018.	
英文原著	94	Kasai Y, Hino O. Psychological transition characteristics of patients diagnosed with asbestos-related mesothelioma. <i>Juntendo Medical Journal</i> , 64: 114-121, 2018	
英文原著	95	Kantake M Simple, Rapid and Effective Separation of Nuclear Red Blood Cells from Peripheral Blood od Pregnant Women: A preliminary study. <i>Biomed J Sci & Tech Res</i> DOI: 10.26717/BJSTR.2018.03.000907	
英文原著	96	Kantake M The Origin of CD45+CD71- Cells Enriched by MACS Technology. <i>Biomed J Sci & Tech Res</i> DOI: 10.26717/BJSTR.2018.08.001648	
英文原著	97	Nishizaki N, Obinata K, Kantake M, Yoshida N, Ohtomo Y, Niijima S, Yanagisawa N, Nishizaki Y, Shoji H, Shimizu T. Association between the frequency of bedwetting and late preterm birth in children aged ≥5 years. <i>Acta Paediatr</i> . 2019 Feb;108(2):282-287. doi: 10.1111/apa.14481. Epub 2018 Jul 24.	
英文原著	98	Baba Y, Yamada H, Yoneyama T, Yokokura T, Yamazaki S, Inage E, Mori M, Ohtsuka Y, Kantake M, Shimizu T. Biological effect of IL-33R/ST2 in atopic asthmatic children; serum IL-33 changes by administration of omalizumab. <i>Journal of Allergy and Clinical Immunology</i> 141(2):AB227 · February 2018	
英文原著	99	Watanabe N, Koike M, Kitahara H, Iwao N, Ohta Y, Komatsu N. Retroperitoneal relapse in an elderly patient with multiple myeloma during pomalidomide and dexamethasone treatment. <i>Geriatrics & Gerontology International</i> 2018; 18; 977-979	
英文原著	100	Morschhauser F, Fowler NH, Feugier P, Bouabdallah R, Tilly H, Palomba ML, Fruchart C, Libby EN, Casasnovas RO, Flinn IW, Haioun C, Maisonneuve H, Ysebaert L, Bartlett NL, Bouabdallah K, Brice P, Ribrag V, Daguindau N, Le Gouill S, Pica GM, Martin Garcia-Sancho A, López-Guillermo A, Larouche JF, Ando K, Gomes da Silva M, André M, Zachée P, Sehn LH, Tobinai K, Cartron G, Liu D, Wang J, Xerri L, Salles GA. (collaborator:Koike M) Rituximab plus Lenalidomide in Advanced Untreated Follicular Lymphoma. RELEVANCE Trial Investigators. <i>N Engl J Med</i> . 2018 ;379 :934-947.	○
英文原著	101	Watanabe N, Takaku T, Takeda K, Shirane S, Toyota T, Koike M, Noguchi M, Hirano T, Fujiwara H, Komatsu N. Dasatinib-induced anti-leukemia cellular immunity through a novel subset of CD57 positive helper/cytotoxic CD4 T cells in chronic myelogenous leukemia patients. <i>Int J Hematol</i> . 2018 ;108; 588-597.	
英文原著	102	Kanakura Y, Shirasugi Y, Yamaguchi H, Koike M, Chou T, Okamoto S, Achenbach H, Wu J, Nakaseko C. A phase 3b, multicenter, open-label extension study of the long-term safety of anagrelide in Japanese adults with essential thrombocythemia. <i>Int J Hematol</i> . 2018 ;108; 491-498.	○
英文原著	103	Takaku T, Iriyama N, Mitsumori T, Sato E, Gotoh A, Kirito K, Noguchi M, Koike M, Sakamoto J, Oba K, Komatsu N. Clinical Efficacy and Safety of First-Line Dasatinib Therapy and the Relevance of Velocity of BCR-ABL1 Transcript Decline for Achievement of Molecular Responses in Newly Diagnosed Chronic-Phase Chronic Myeloid Leukemia: Report from the Juntendo Yamanashi Oncology. 2018; 94; 85-91.	

英文原著	104	Sukegawa S, Yamamoto Y, Sato K, Tanaka S, Tanaka T, Mitsunashi N. Ultrasound evaluation of fetal critical aortic stenosis using the left atrium area/cardiac area ratio and the Doppler patterns in the pulmonary veins.J Med Ultrasonics (2001). 2019 Apr;46(2):267-272. Epub 2018 Oct 4.	
英文原著	105	Otani N, Toyooka T, Fujii K, Kumagai K, Takeuchi S, Tomiyama A, Nakao Y, Yamamoto T, Wada K, Mori K. "Birdlime" technique using tachosil tissue sealing sheet soaked with fibrin glue for sutureless vessel transposition in microvascular decompression: Operative technique and nuances. Journal of neurosurgery, 2018; 128: 1522-1529	
英文原著	106	Mori K, Wada K, Otani N, Tomiyama A, Toyooka T, Tomura S, Takeuchi S, Yamamoto T, Nakao Y, Arai H. Long-term neurological and radiological results of consecutive 63 unruptured anterior communicating artery aneurysms clipped via lateral supraorbital keyhole minicraniotomy. Operative neurosurgery (Hagerstown, Md.). 2018; 14: 95-103	
区分	番号	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
英文総説	1	Nishida O, Ogura H, Egi M, Fujishima S, Hayashi Y, Iba T, et al. The Japanese Clinical Practice Guidelines for Management of Sepsis and Septic Shock 2016 (J-SSCG 2016).Acute Med Surg. 2018;5(1):3-89.	○
英文総説	2	Wada H, Matsumoto T, Suzuki K, Ima H, Katayama N,Iba T. Differences and similarities between disseminated intravascular coagulation and thrombotic microangiopathy. Thromb J. 2018;16:14.	
英文総説	3	Iba T, Levy JH. Derangement of the endothelial glycocalyx in sepsis. J Thromb Haemost 2018, doi: 10.1111/jth.14371	○
英文総説	4	Iba T, Ogura H. Role of extracellular vesicles in the development of sepsis-induced coagulopathy.J Intensive Care. 2018;6(1):68.	
英文総説	5	Iba T. Tanaka H. Oh, how hard it is to open the gate of sepsis trial: a failure of SCARLET.Acute Med Surg. 2018.	
英文総説	6	Hino O, Yan Y, Ogawa H. Environmental pollution and related diseases reported in Japan: From and Era of "Risk Evaluation" to an Era of "Risk Management" Juntendo Medical Journal, 64: 122-127, 2018	
英文総説	7	Hino O Federal headship of carcinogenesis -Hereditary & Environmental Cancer- Juntendo Medical Journal 64: 128-130, 2018.	
区分	番号	全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
英文症例報告	1	Miura-Karasawa M, Toshida H, Ohta T, Murakami A. Papilloma and sebaceous gland hyperplasia of the lacrimal caruncle: a case report. International Medical Case Reports Journal 2018; 11: 91-95.	
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	Yamamoto R. Long-Term outcomes of colorectal cancer patients with and without malignant large-bowel obstruction. The Walter E. Washington Convention Center, Washington D.C. June 2, 2018, USA	
国際学会発表	2	Lerner L, Zheng L, Kottorou A, Chen C, Ito T, Rodgers K, Lee B, Winn R, Benedetti E, Wang TH, Brock MV, Herman JG, Hulbert A. Abstract 3308: Urine epigenetic biomarkers for NSCLC diagnosis 78: AACR Annual Meeting 2018; April 17, 2018; Chicago, IL	○
国際学会発表	3	Yanagawa Y, Ishikawa K, Jitsuiki K, Kondo A, Omori K, Ohsaka H. Clinical significance of fibrinogen degradation product levels on arrival for trauma patients requiring a transfusion even without head injury. International Conference on Emergency Medicine 2018 – ICEM in Mexico June 5,2018	
国際学会発表	4	Yanagawa Y, Jitsuiki K, Nagasawa H, Takeuchi I, Iso T, Kondo A, Ohsaka H, Ishikawa K, Omori K. Clinical profile of patients with cardiac arrest induced by aortic disease. The 34th World Congress of Internal Medicine – WCIM 2018 in South Africa Oct. 19, 2018	

国際学会発表	5	Kim J, Hasegawa T, Maeda Y, Hirasawa Y, Tsuchihashi H, Ogawa T, Komiyama E, Nagasaka A, Miura N, Ikeda S. Analysis of finger vein variety in patients with various diseases using vein authentication technology. The 5th Eastern Asia Dermatology Conference, June 20, 2018, Kunming, China	
国際学会発表	6	Kim J, Hasegawa T, Maeda Y, Wada A, Ikeda S. The potential of adipose-derived stem cells for the treatment of recessive dystrophic epidermolysis bullosa. International Investigative Dermatology 2018, May 16, 2018, Orlando, FL	
国際学会発表	7	Iba T A hemostasis perspective on how to mitigate sepsis mortality. 64th International Society on Thrombosis and Haemostasis. Dublin July 21.2018	
国際学会発表	8	Takeuchi M, Wada H, Dohi T, Tsuboi S, Ogita M, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Miyauchi K, Daida H. Relationship Between the Prognostic Nutritional Index and Long-term Clinical Outcomes in Patients with Stable Coronary Artery Disease ACC.2018-67th Annual Scientific Session&Expo・Orlando USA・2018/3/10	
国際学会発表	9	Takahashi N, Ogita M, Suwa S, Nakano K, Ozaki Y, Kimura K, Ako J, Noguchi T, Yasuda S, Fujimoto K, Nakama Y, Morita T, Shimizu W, Saito Y, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Mano T, Hirata K, Tanabe K, Shibata Y, Owa M, Tsujita K, Funayama H, Kokubu N, Kozuma K, Uemura S, Toubaru T, Saku K, Oshima S, Nishimura K, Miyamoto Y, Ogawa H, Ishihara M. Prognostic impact of B-type natriuretic peptide on long-term clinical outcomes in patients with non-ST-segment elevation acute myocardial infarction without creatine kinase elevation: Japanese Registry of Acute Myocardial Infarction Diagnosed by Universal Definition (J-MINUET) Substudy. ACC.2018-67th Annual Scientific Session&Expo・Orlando USA・2018/3/10	
国際学会発表	10	Takahashi N, Ogita M, Sonoda T, Tsuboi S, Suwa S. Successful rotational atherectomy for an angulated calcified lesion in an anomalous right coronary artery using the mother and child technique. EUROPCR 2018・Paris,France・2018/5/22	
国際学会発表	11	Iso T, Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Shitara J, Endo H, Doi S, Tsuboi S, Ogita M, Iwata H, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Daida H. Mean platelet volume and long-term cardiovascular outcomes in patients with stable coronary artery disease. American Heart Association's Scientific Sessions 2018・Chicago・2018/11/10	
国際学会発表	12	Wada H, Ogita M, Suwa S, Ozaki Y, Kimura K, Ako J, Noguchi T, Yasuda S, Fujimoto K, Nakama Y, Morita Y, Shimizu W, Saito Y, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Mano T, Hirata K, Tanabe K, Shibata Y, Owa M, Tsujita K, Funayama H, Kokubu N, Kozuma K, Uemura S, Toubaru T, Saku K, Oshima S, Nishimura K, Miyamoto Y, Ogawa H, Ishihara M. Guideline adherence and long-term clinical outcomes in patients with acute myocardial infarction: Japanese Registry of Acute Myocardial Infarction Diagnosed by Universal Definition (J-MINUET) Substudy. American Heart Association's Scientific Sessions 2018・Chicago・2018/11/10	
国際学会発表	13	Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Takeuchi M, Endo H, Ogita M, Suwa S, Daida H. Combined effect of nutritional status on long-term outcomes in patients with coronary artery disease undergoing percutaneous coronary intervention. American Heart Association's Scientific Sessions 2018・Chicago・2018/11/11	
国際学会発表	14	Takahashi N, Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Takeuchi M, Endo H, Ogita M, Suwa S, Daida H. Pre-Procedural Neutrophil to Lymphocyte Ratio on Long-Term Clinical Outcomes in Coronary Artery Disease Patients With Low High-Sensitivity C-Reactive Protein Level. American Heart Association's Scientific Sessions 2018・Chicago・2018/11/11	
国際学会発表	15	Takeuchi M, Ogita M, Tsuboi S, Takahashi N, Sonoda T, Wada H, Suwa S, Daida H. Impact of Living Alone on Long-Term Mortality in Patients With Acute Coronary Syndrome Treated With Percutaneous Coronary Intervention. American Heart Association's Scientific Sessions 2018・Chicago・2018/11/11	
国際学会発表	16	Nishikawa K, Kobayashi T, Sugitani Y, Minh D.N., Kitano T. and Hino O. Aberrant histone methylation and altered gene expression in Tsc2-deficient Eker rat ES cells. International Tuberous Sclerosis Complex Research Conference、平成30年9月13日～15日、東京（ポスター発表）	
国際学会発表	17	Kantake M Postnatal relative adrenal insufficiency results in methylation of the glucocorticoid receptor gene in preterm infants. 28th World Congress on Neonatology & Diagnosis. Amsterdam. Netherland 2018. 12. 6.	

国際学会発表	18	Baba Y, Yamada H, Yoneyama T, Yokokura T, Yamazaki S, Inage E, Mori M, Ohtsuka Y, Kantake M, Shimizu T. Biological effect of IL-33R/ST2 in atopic asthmatic children; serum IL-33 changes by administration of omalizumab, The 74th Annual Meeting of American Academy of Allergy Asthma and Immunology, Orland, FL, United States, 2018/3/4	
国際学会発表	19	Matsuzaki Y, Ichikawa K, Ohta T, Rana J. New Multipurpose Chopper for Cataract Surgery. 米国白内障・屈折矯正手術学会 (ASCRS), Film Festival. ワシントンD.C.(米国), 2018年4月16日.	
国際学会発表	20	Matsuzaki Y, Ohta T, Rana J, Murakami A. New Multipurpose Chopper for Cataract Surgery. アジア太平洋白内障屈折矯正手術学会(APACRS), チェンナイ(タイ), 2018年7月21日.	
国際学会発表	21	Yamamoto T Current Status of the Endoscopic Hematoma Evacuation and Surgical Innovations for the Intra-Cerebral Hemorrhage, European association of neurosurgical societies, Brussels, 22th Oct, 2018	
国際学会発表	22	Yamamoto T The Endoscopic hematoma evacuation for the intra-ventricular hemorrhage, 2018 China-Japan Cerebrovascular Disease Forum, Tokyo, 1st April, 2018	
区分	番号	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	横田 裕行, 木村 昭夫, 五十嵐 豊, 霧生 信明, 黒住 健人, 齋藤 大蔵, 角山 泰一朗, 廣江 成欧, 柳川 洋一, 山元 良. 一般社団法人日本外傷学会東京オリンピック・パラリンピック特別委員会, 一般社団法人日本脳神経外傷学会. 銃創・爆傷患者診療指針[Ver.1]. 日本外傷学会雑誌 2018;32(3):1-63.	
和文原著	2	雨宮徳直、岩神真一郎. 遷延性咳嗽にて一般診療所を受診したPT-IgG抗体価高値成人百日咳の臨床的特徴. 日本呼吸器学会雑誌, 2018; 7: 125-130	
和文原著	3	諸橋 達、亀田 壯、松尾智次、大林 治. 関節リウマチに伴う前足部変形および外反母趾の矯正骨切り後皮膚障害と固定デバイスの関連. 日本足の外科学会誌 39(1), 121-124. 2018.	
和文原著	4	岩崎卓郎、有井直人、馬場洋介、有井みのる、大川夏紀、寒竹正人、清水俊明. 小児患者に対するドクターヘリの利用状況 日本小児科学会雑誌 122: 1700-1707 November 2018	
和文原著	5	土屋明美、岩尾憲明、小池道明. 当院における新鮮凍結血漿の適正使用に向けた取り組み. 日本輸血細胞治療学会誌：64: 545-549,2018	
和文原著	6	桐戸敬太、小池道明、野口雅章、木崎昌弘、杉本由片山直之、土橋史明、薄井紀子、小松則夫. 骨髄増殖性腫瘍例および健常者を対象にした新規JAK2617F変異量測定キットの臨床性能試験. 臨床血液 59: 669-674, 2018	
和文原著	7	土至田宏, 太田俊彦, 須藤史子, 村上 晶. 副交感神経除神経家兎ドライアイモデルにおけるレチノールパルミチン酸エステル点眼液の治療効果. 眼薬理 2018; 32: 28-32.	
和文原著	8	大谷洋揮, 土至田宏, 柏木広哉, 松崎有修, 小森翼, 朝岡聖子, 市川浩平, 林雄介, 桑名亮輔, 太田俊彦. 虹彩腫瘍の角膜後面接触による水疱性角膜症に対し角膜内皮移植術が有効であった1例. 臨床眼科 2018; 72(3): 359-362.	
和文原著	9	加藤雅也, 山本祐華, 村田佳菜子, 高橋奈々子, 北村絵里, 篠原三津子, 本田理子, 菅直子, 矢田昌太郎, 金田容秀, 田中利隆, 三橋直樹. リトリン塩酸塩の経静脈的長期投与における母体副作用と有効性の検討, 日本周産期・新生児医学会雑誌, 2018; 54: 86-90	
和文原著	10	石田ゆり, 山本祐華, 北村絵里, 篠原三津子, 高橋奈々子, 菅直子, 矢田昌太郎, 宮国泰香, 金田容秀, 田中利隆, 三橋直樹. 妊娠34週以降の胎児発育不全症例に対する分娩管理の検討, 日本周産期・新生児医学会雑誌, 2018; 54: 1043-1047	
和文原著	11	山本 拓史 内視鏡血腫除去術におけるsurgical anatomyと基本手技. Neurological Surgery脳神経外科. 2018; 46 : 95-106	
区分	番号	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
和文総説	1	射場敏明 凝固線溶異常の最新知見.ICUとCCU. 2018;42(1):17-23.	
和文総説	2	射場敏明 生体侵襲と血管内皮細胞機能. Thrombosis Medicine 8(1):11-16,2018.	
和文総説	3	土至田宏, 山岡裕子, 田淵照人. 【抗酸化ビタミンと疾患の関係】ビタミンAとドライアイ. 食と医療 2018; Vol.6: 69-77. 講談社 MOOK.	

和文総説	4	土至田宏 【コンタクトレンズ用語集 第22回】コンタクトレンズの法律上の分類. 日コレ誌 2018; 60: 48-49.	
和文総説	5	土至田宏 【もっと知りたいオルソケラトロジー】オルソケラトロジーの屈折矯正原理と角膜への影響. Monthly Book OCULISTA 2018; 66: 13-19.	
和文総説	6	土至田宏 遠近両用CLの基礎と応用—老視対策から近視抑制まで—. 眼科グラフィック 2018; Vol.7: 541.	
和文総説	7	土至田宏 遠近両用CL概論. 眼科グラフィック 2018; Vol.7: 542-548.	
和文総説	8	松崎有修, 太田俊彦. 【これでわかる眼内レンズ度数決定のコツ】前房深度からみたIOL度数計算のコツ. MB OCULISTA2018; No.63: 66-71.	
和文総説	9	松崎有修 白内障・屈折手術の論点 縫着対強膜内固定(強膜内固定の視点). IOL & RS 2018; 32巻3号: 485-491.	
和文総説	10	桐野衛二, 田中昌司, 福田麻由子, 稲見理絵, 新井平伊, 井上令一, 青木茂樹. 「精神医学のフロンティア」機能的MRIと脳波の安静時同時記録による統合失調症患者の脳内機能的連絡の検討. 精神神経学雑誌 120(11): 990-996, 2018	
区分	番号	全著者名、書籍名、出版社名、出版年；巻（号）：ページ番号等	国際共同
和文著書	1	柳川 洋一 スポーツと突然死. 救急医学 へるす出版 2018;42(3): 287-292.	
和文著書	2	清水 芳男 シヤント狭窄の原因とその治療法. 血液透析患者さんのためのシヤント管理とフットケアの新しい治療法-FIRAPYの効果. 富野 康日己編. 広稜社. 東京, pp. 36-55, 2018	
和文著書	3	清水 芳男 歯科医師が知っておきたい以下基本薬 6抗血栓薬. 歯科におけるくすりの使い方. 富野 康日己他編. デンタルダイヤモンド社. 東京, pp. 191-95, 2018	
和文著書	4	清水 芳男 成人において血尿をきたす鑑別疾患. 尿検査のみかた、考えかた. 監修 富野康日己他, 中外医学社. 東京, pp. 195-198, 2018	
和文著書	5	射場敏明 播種性血管内凝固症候群(DIC)の治療方針. 救急・集中治療最新ガイドライン2018-'19, 総合医学社, pp52-54.	
和文著書	6	射場敏明 侵襲から臓器不全に至るメカニズム. 救急診療指針改定第5版 救急医学会指導医・専門医制度委員会編集, へるす出版, 2018, pp625-633.	
和文著書	7	射場敏明 欧米のガイドライン. 救急・集中治療vol 30 臨時増刊号2018 徹底ガイドDICのすべて. 総合医学社	
和文著書	8	馬場 洋介, 大塚 宜一, 寒竹 正人, 清水 俊明. 小児アレルギー疾患におけるIL-33/ST2の測定の意義、アレルギーの臨床 北隆館 2018年 38(2) 192-195	
和文著書	9	西山 樹, 馬場 洋介, 宮林 和紀, 山田 啓迪, 大塚 宜一, 寒竹 正人, 清水 俊明. 重症食物アレルギーにおけるIL33/ST2応答の検討、アレルギーの臨床 北隆館 2018年 38(9) 905-909	
和文著書	10	今井富裕 他編集、桐野衛二 他共同執筆 日本臨床神経生理学会 専門医・専門技術師 試験問題解説120 (日本臨床神経生理学会編集 今井富裕他 編集) 診断と治療社東京, 2018	
区分	番号	全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
和文症例報告	1	岩永 温子, 加賀 麻弥, 平澤 祐輔, 長谷川 敏男, 池田 志孝. 顔面のWells症候群が強く疑われた1例. 皮膚科の臨床 60:724-725, 2018	
和文症例報告	2	塚本 清香, 加賀 麻弥, 平澤 祐輔, 長谷川 敏男, 池田 志孝, 阿部 澄乃. 肺結核を伴った臀部皮膚結核の1例. 臨床皮膚科 72:635-639, 2018	
和文症例報告	3	土至田宏 全層角膜移植術後に角膜内皮移植術を施行した1例. 静岡県眼科医会誌 2018; Vol.35: p1.	
和文症例報告	4	渡邊瑞也、阿部瑛二、石元玲央、藤田修英、長谷川浩、上野英明、中尾保秋、山本拓史、和田了. 経時的な変化で瘤形成を来した中大脳動脈遠位部の解離性脳動脈瘤の1例. 脳神経外科 46 (5) : 415-422, 2018	
和文症例報告	5	井口 整、藤田 修英、長谷川 浩、上野 英明、渡邊 瑞也、中尾 保秋、山本 拓史. 大型刈り込み髪による穿通性頭部外傷の1例. 脳神経外科 46 (11) : 999-1005, 2018	

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	徳田智史、前川博、小泉明博、村井勇太、山本陸、加藤永記、上田脩平、櫻庭駿介、氷室貴規、宗像慎也、櫛田知志、折田創、櫻田睦、田中顕一郎、佐藤浩一。 腺癌成分を混在した十二指腸乳頭部原発の印環細胞癌の1例。 第109回静岡胆膵疾患研究会、2018.2.24、ニッセイ静岡駅前ビル	
国内学会発表	2	村井勇太、前川博、小泉明博、加藤永記、山本陸、上田脩平、櫻庭駿介、徳田智史、宗像慎也、清水秀穂、折田創、櫛田知志、櫻田睦、田中顕一郎、佐藤浩一。 経皮経肝胆道ドレナージ後右肝動脈仮性動脈瘤の1例。 第54回日本腹部救急医学会総会、2018.3.8、京王プラザホテル	
国内学会発表	3	小泉明博、徳田智史、櫻庭駿介、宗像慎也、櫛田知志、折田創、櫻田睦、佐藤浩一。 肝嚢胞自然破裂を来した1例。 第54回日本腹部救急医学会総会、2018.3.9、京王プラザホテル	
国内学会発表	4	前川博、村井勇太、小泉明博、加藤永記、上田脩平、徳田智史、櫻庭駿介、氷室貴規、宗像慎也、田中顕一郎、櫛田知志、折田創、櫻田睦、佐藤浩一。 遠位胆管癌症例の補助化学療法の効果についての検討。 第72回静岡県癌治療研究会、2018.3.17、静岡第一ホテル	
国内学会発表	5	村井勇太、田中 顕一郎、清水 秀穂、前川 博、佐藤 浩一、和田 了、齊藤 光江。 モーズ軟膏と放射線療法の併用で腫瘍の著明な縮小を認めた高齢の皮膚浸潤乳癌の1例。 第26回日本乳癌学会総会、2018.5.16、国立京都国際会館	
国内学会発表	6	田中 顕一郎、清水 秀穂、前川 博、佐藤 浩一、和田 了、齊藤 光江。 骨髄抑制を来し治療に難渋した、炎症性乳癌、椎骨転移の1例。 第26回日本乳癌学会総会、2018.5.16、国立京都国際会館	
国内学会発表	7	清水 秀穂、田中 顕一郎、前川 博、佐藤 浩一、和田 了、齊藤 光江。 当院におけるFEC100療法でのベグフィルグラスチム(1次的予防)の使用経験。 第26回日本乳癌学会総会、2018.5.16、国立京都国際会館	
国内学会発表	8	村井勇太、前川博、小泉明博、加藤永記、山本陸、上田脩平、櫛田知志、櫻田睦、折田創、田中 顕一郎、佐藤浩一、矢田昌太郎、田中利隆、金田容秀、三橋直樹。 妊娠合併急性膵炎に対して緊急帝王切開術後に保存的治療にて救命し得た1例。 第43回日本外科系連合学会学術集会、2018.6.22、虎ノ門ヒルズフォーラム	
国内学会発表	9	宗像慎也、村井勇太、小泉明博、加藤永記、山本陸、上田脩平、徳田智史、櫻庭駿介、折田創、櫛田知志、櫻田睦、前川博、佐藤浩一。 閉塞性大腸癌の長期成績。 第43回日本外科系連合学会学術集会、2018.6.22、虎ノ門ヒルズフォーラム	
国内学会発表	10	山本陸、加藤永記、上田脩平、徳田智史、櫻庭駿介、氷室貴規、宗像慎也、櫛田知志、折田創、櫻田睦、田中 顕一郎、前川博、和田了、佐藤浩一。 S状結腸癌と前立腺癌の重複癌を術後病理検査で診断し得た一例。 第43回日本外科系連合学会学術集会、2018.6.23、虎ノ門ヒルズフォーラム	
国内学会発表	11	徳田智史、村井勇太、小泉明博、山本陸、加藤永記、上田脩平、櫻庭駿介、氷室貴規、櫛田知志、折田創、櫻田睦、田中 顕一郎、前川博、和田了、佐藤浩一。 多臓器浸潤を伴う巨大後腹膜腫瘍に対し手術を施行し得た1例。 第43回日本外科系連合学会学術集会、2018.6.22、虎ノ門ヒルズフォーラム	
国内学会発表	12	村井勇太、氷室貴規、田中 顕一郎、前川博、佐藤浩一、和田了。 乳房切除後、創部に局所再発するも切除し得た1例。 第15回日本乳癌学会中部地方会、2018.9.8、三重大学病院	
国内学会発表	13	山本陸、村井勇太、小泉明博、加藤永記、上田脩平、徳田智史、櫻庭駿介、朝倉孝延、氷室貴規、櫛田知志、折田創、櫻田睦、田中 顕一郎、前川博、和田了、佐藤浩一。 pagetoid癌を呈した若年性乳癌の一例。 第15回日本乳癌学会中部地方会、2018.9.8、三重大学病院	
国内学会発表	14	徳田智史、前川博、小泉明博、佐藤浩一。 肝血管腫を合併した、胃癌の症例に対し同時切除した1例。 第296回東海外科医会・静岡県外科医会第239回集談会、2018.10.14、アクティシティ浜松コンgresセンター	
国内学会発表	15	小泉明博、前川博、徳田智史、佐藤浩一。 肝細胞癌縦隔再発の1例。 第296回東海外科医会・静岡県外科医会第239回集談会、2018.10.14、アクティシティ浜松コンgresセンター	
国内学会発表	16	小泉明博、上田脩平、徳田智史、櫻庭駿介、朝倉孝延、櫛田知志、折田創、櫻田睦、前川博、佐藤浩一。 当院におけるがん地域連携クリティカルパス。 第48回胃外科・術後障害研究会、2018.11.10、ホテル日航金沢	
国内学会発表	17	小泉明博、村井勇太、山本陸、加藤永記、上田脩平、櫻庭駿介、徳田智史、朝倉孝延、氷室貴規、櫛田知志、折田創、櫻田睦、田中 顕一郎、前川博、佐藤浩一。 大腸癌術後化学療法中の腸管嚢胞状気腫症に対し保存的加療で軽快した1例。 第80回日本臨床外科学会総会、2018.11.22、グランドプリンスホテル新高輪国際館パミール	
国内学会発表	18	田中 顕一郎、氷室貴規、小泉明博、村井勇太、加藤永記、山本陸、上田脩平、櫻庭駿介、徳田智史、朝倉孝延、櫛田知志、折田創、櫻田睦、前川博、佐藤浩一。 治療に悩んだ潜在性乳がんの2例。 第80回日本臨床外科学会総会、2018.11.22、グランドプリンスホテル新高輪国際館パミール	

国内学会発表	19	村井勇太、中村佳代子、山田真紀、田中 顕一郎、氷室貴規、小泉明博、山本陸、上田脩平、櫻庭駿介、徳田智史、朝倉孝延、榎田知志、折田創、櫻田睦、前川博、佐藤浩一、Mohs軟膏の改良法（Mohsガーゼ法）が有効であった皮膚浸潤乳癌の3例。第80回日本臨床外科学会総会、2018.11.23、グランドプリンスホテル新高輪国際館バミール
国内学会発表	20	折田創 当院での腹腔鏡下幽門側胃切除におけるトラブルシューティングを想定しての体腔内吻合の導入について。第31回日本内視鏡外科学会総会、2018.12.6、福岡国際会議場
国内学会発表	21	上田脩平、佐藤浩一、前川博、田中顕一郎、櫻田睦、折田創、榎田知志、清水秀穂、宗像慎也、櫻庭駿介、徳田智史、加藤氷記、山本陸、小泉明博、村井勇太。感染源不明の敗血症性ショックに対してPMX-DHPが著効した1例。第22回エンドトキシン血症救命治療研究会（東京コンファレンスセンター品川）2018.1.19
国内学会発表	22	折田創 薬物代謝酵素カルボキシルエステラーゼの消化器癌における発現調節機構の解明（神奈川 パシフィコ横浜）第56回日本癌治療学会学術集会、2018.10.19
国内学会発表	23	徳田智史、折田創、小泉明博、村井勇太、加藤永記、山本陸、上田脩平、櫻庭駿介、氷室貴規、宗像慎也、榎田知志、櫻田睦、前川博、佐藤浩一。消化器癌症例を用いたうつ病マーカーの検討（神戸、神戸国際展示場1号館）JDDW2018.11.3
国内学会発表	24	前川博 遠位胆管癌、乳頭部癌の病理組織学的因子と術後補助化学療法の効果についての検討（鹿児島、かごしま県民交流センター）第73回日本消化器外科学会総会、2018.7.13
国内学会発表	25	大森一彦、石川浩平、長澤宏樹、竹内郁人、間所俊介、日域佳、近藤彰彦、大坂裕通、柳川洋一。「診療！・教育！・研究！」日本航空医療学会雑誌 2018; 19(2):214。第25回日本航空医療学会総会、川崎祐宣記念講堂 川崎医療福祉大学、2018.11.3
国内学会発表	26	大森一彦、山田法頭、高橋治郎、森浩一。運航と診療の質を保っていくための教育、研修システムの構築。日本航空医療学会雑誌 2018;19(2):71。第25回日本航空医療学会総会、川崎祐宣記念講堂 川崎医療福祉大学、2018.11.3
国内学会発表	27	石川浩平、大森一彦、大坂裕通、柳川洋一。安全かつ円滑な航空医療に向けた多職種ヘリ連携の現状課題と展望。日本航空医療学会雑誌 2018;19(2):181。第25回日本航空医療学会総会、川崎祐宣記念講堂 川崎医療福祉大学、2018.11.4
国内学会発表	28	日域佳、大森一彦、多田真也、長澤宏樹、竹内郁人、間所俊介、近藤彰彦、石川浩平、大坂裕通、柳川洋一。隣県ドクターヘリと連携対応を行った熱中症多数傷病の一例。日本航空医療学会雑誌 2018;19(2):180。第25回日本航空医療学会総会、川崎祐宣記念講堂 川崎医療福祉大学、2018.11.4
国内学会発表	29	大坂裕通、大森一彦、石川浩平、柳川洋一。ランデブーポイントから患者接触と病院到着に時間を要した事案。日本航空医療学会雑誌 2018;19(2):99。第25回日本航空医療学会総会、川崎祐宣記念講堂 川崎医療福祉大学、2018.11.3
国内学会発表	30	近藤彰彦、長澤宏樹、竹内郁人、間所俊介、大森一彦、石川浩平、大坂裕通、杉田学、柳川洋一。ドクターヘリの安全運航と教育-今後の進むべき道を模索する-安全な現場はあるのか？爆発事件事案を通じ安全管理を考える。日本航空医療学会雑誌 2018;19(2):69。第25回日本航空医療学会総会、川崎祐宣記念講堂 川崎医療福祉大学、2018.11.3
国内学会発表	31	長澤宏樹、大森一彦、竹内郁人、日域佳、近藤彰彦、石川浩平、大坂裕通、伊藤浩嗣、北村惣一郎、杉田学、柳川洋一。Whole body CT時代の病院前における骨盤骨折の判断に関する検討。日本外傷学会雑誌 2018;32(2):321。第32回日本外傷学会総会・学術集会、国立京都国際会館、2018.6.22
国内学会発表	32	石川浩平、竹内郁人、日域佳、近藤彰彦、大森一彦、大坂裕通、柳川洋一。歯科治療後に頸胸部気腫を合併した妊婦の一例。日本外傷学会雑誌 2018;32(2):303。第32回日本外傷学会総会・学術集会、国立京都国際会館、2018.6.21
国内学会発表	33	大森一彦、最上敦彦、長澤宏樹、竹内郁人、日域佳、近藤彰彦、石川浩平、大坂裕通、柳川洋一。重症骨盤骨折を伴う外傷に対するチーム連携の必要性と課題。日本外傷学会雑誌 2018;32(2):251。第32回日本外傷学会総会・学術集会、国立京都国際会館、2018.6.22
国内学会発表	34	柳川洋一、大森一彦、長澤宏樹、竹内郁人、日域佳、近藤彰彦、大坂裕通、石川浩平。ドクヘリ搬送を行った中毒患者の検討。中毒研究 2018;31(2):239。第40回日本中毒学会総会・学術集会、グランキューブ大阪、2018.7.21
国内学会発表	35	竹内郁人、長澤宏樹、日域佳、近藤彰彦、石川浩平、大森一彦、大坂裕通、柳川洋一。マムシ咬傷におけるC-reactive proteinの臨床的意義。中毒研究 2018;31(2):232。第40回日本中毒学会総会・学術集会、グランキューブ大阪、2018.7.21
国内学会発表	36	近藤彰彦、大森一彦、長澤宏樹、竹内郁人、高橋良介、日域佳、磯隆史、石川浩平、大坂裕通、柳川洋一。タコツボ心筋症を合併したカーバメート中毒症例の一例。中毒研究 2018;31(2):215。第40回日本中毒学会総会・学術集会、グランキューブ大阪、2018.7.20
国内学会発表	37	柳川洋一、大坂裕通、長澤宏樹、竹内郁人、日域佳、石川浩平、大森一彦、諏訪哲。ドクターヘリにより現場から搬送した急性冠症候群の転帰の検討。日本臨床救急医学会雑誌 2018;)21(2):365。第21回日本臨床救急医学会総会・学術集会、名古屋国際会議場、2018.6.2

国内学会発表	38	近藤 彰彦, 日域 佳, 竹内 郁人, 長澤 宏樹, 石川 浩平, 大坂 裕通, 柳川 洋一. マスギャザリング・テロ対応 荒川化学工場爆発事故の経験を活かしてテロ対応を考える. 日本臨床救急医学会雑誌 2018;21(2):226. 第21回日本臨床救急医学会総会・学術集会、名古屋国際会議場、2018.6.1
国内学会発表	39	柳川 洋一, 長澤 宏樹, 竹内 郁人, 日域 佳, 近藤 彰彦, 大坂 裕通, 石川 浩平, 大森 一彦. 輸血を必要とした外傷症例の来院時FDP値の臨床的意義. 日本集中治療医学会雑誌 2018;25:079-8. 第45回日本集中治療医学会学術集会、幕張メッセ、2018.2.23
国内学会発表	40	柳川 洋一, 大森 一彦, 岩崎 浩司, 北村 惣一郎. 自家用車で来院した外傷性頭蓋内出血例の検討. 日本脳神経外傷学会プログラム・抄録集 41回 2018;68. 第41回日本脳神経外傷学会、東京ドームホテル、2018.2.23
国内学会発表	41	竹内 郁人, 柳川 洋一, 高橋 良介, 大森 一彦, 長谷川 延彦, 日域 佳, 近藤 彰彦, 大坂 裕通, 石川 浩平, 糸井 陽. 脊椎前方のtraumatic vacuum phenomenon 脊椎伸展外傷診断の手掛かり. Neurosurgical Emergency 2018;22(3):318. 第23回日本脳神経外科救急学会、ホテル日航奈良、2018.2.3
国内学会発表	42	長澤 宏樹, 柳川 洋一, 竹内 郁人, 日域 佳, 近藤 彰彦, 石川 浩平, 大坂 裕通, 大森 一彦, 福長 徹. 馬蹴りによる肝損傷の検討. 日本救急医学会関東地方会雑誌 2018;39(1):131. 第68回日本救急医学会関東地方会学術集会、東京大学、2018.1.27
国内学会発表	43	竹内 郁人, 長澤 宏樹, 日域 佳, 近藤 彰彦, 大坂 裕通, 石川 浩平, 大森 一彦, 柳川 洋一. ヘリウムガス吸引により死亡した一例. 日本救急医学会関東地方会雑誌 2018;39(1):120. 第68回日本救急医学会関東地方会学術集会、東京大学、2018.1.27
国内学会発表	44	柳川 洋一 災害医療の問題点と近未来対応. 第38回脳神経外科コンgresプログラム集p31 第38回脳神経外科コンgres総会、大坂国際会議場、2018.5.20
国内学会発表	45	柳川 洋一, 長澤 宏樹, 竹内 郁人, 間所 俊介, 日域 佳, 近藤 彰彦, 大坂 裕通, 石川 浩平, 大森 一彦. 医療過疎地方だからこそ都心では学ぶことのできない幅広く濃厚な臨床研修機会を提供する 第46回日本救急医学会総会・学術集会 p654、パシフィコ横浜、2018.11.21
国内学会発表	46	石川 浩平, 長澤 宏樹, 竹内 郁人, 間所 俊介, 大森 一彦, 大坂 裕通, 柳川 洋一. ドクターヘリ補完事業としての当院ドクターカー運用の現状と展望 第46回日本救急医学会総会・学術集会 p452、パシフィコ横浜、2018.11.19
国内学会発表	47	大森 一彦, 石川 浩平, 長澤 宏樹, 竹内 郁人, 間所 俊介, 近藤 彰彦, 大坂 裕通, 柳川 洋一. ドクターヘリは地域の救急医療にとって有益のみ与えるか 第46回日本救急医学会総会・学術集会 p600、パシフィコ横浜、2018.11.20
国内学会発表	48	竹内 郁人, 長澤 宏樹, 日域 佳, 近藤 彰彦, 大坂 裕通, 石川 浩平, 大森 一彦, 柳川 洋一. マムシ咬傷の来院時血液検査による重症度予測に関する検討 第46回日本救急医学会総会・学術集会 p475、パシフィコ横浜、2018.11.19
国内学会発表	49	長澤 宏樹, 柳川 洋一, 竹内 郁人, 日域 佳, 間所 俊介, 園田健人, 大森 一彦, 石川 浩平, 大坂 裕通. 外傷により認めた胃壁内気腫症の2例 第46回日本救急医学会総会・学術集会 p544、パシフィコ横浜、2018.11.19
国内学会発表	50	波多江 文俊, 大森 一彦, 竹内 郁人, 日域 佳, 近藤 彰彦, 石川 浩平, 大坂 裕通, 柳川 洋一. 館練機に衣類が巻き込まれ外傷性窒息と神経障害をきたした1例 第46回日本救急医学会総会・学術集会 p419、パシフィコ横浜、2018.11.20
国内学会発表	51	具志堅 翔, 鎌田 敏希, 田崎 健太郎, 大森 一彦, 柳川 洋一. 特徴的な画像所見にて診断された、気腫性胆嚢炎の一例 第46回日本救急医学会総会・学術集会 p430、パシフィコ横浜、2018.11.20
国内学会発表	52	清水 芳男, 桑澤 雅子, 松山 容子, 明楽 麻依子, 原 一彰, 若林 啓一, 鈴木 祐介. 非結核性抗酸菌症に合併したイムノタクトイド腎症の1例. 第48回日本腎臓学会東部学術大会. 2018年10月21日. 京王プラザホテル
国内学会発表	53	原 一彰, 若林 啓一, 桑澤 雅子, 明楽 麻依子, 清水 芳男, 鈴木 祐介. 筋萎縮性側索硬化症に合併したMPO-ANCA陽性顕微鏡的多発血管炎の1例. 第48回日本腎臓学会東部学術大会. 2018年10月20日. 京王プラザホテル
国内学会発表	54	若林 啓一, 林 陽子, 原 一彰, 桑澤 雅子, 松山 容子, 戸塚 絢子, 青山 留未, 清水 芳男, 鈴木 祐介. 褐色細胞腫による二次性血栓性微小血管障害症(TMA)の一例. 第48回日本腎臓学会東部学術大会. 2018年10月20日. 京王プラザホテル
国内学会発表	55	住吉一誠, 原京央, 安部寿美子, 吉田隆司, 宮脇太一, 岩神直子, 岩神真一郎, 高橋和久. 高齢者に対する気管支肺胞洗浄 (BAL) の安全性と有用性に関する検討. 第58回日本呼吸器学会学術講演会 2018年4月28日 リーガロイヤルホテル大阪
国内学会発表	56	嶋田奈緒子, 瀬山邦明, 兼広裕美子, 石渡俊次, 守尾嘉晃, 島田和典, 岩神真一郎, 高橋和久. 禁煙に伴う肌の状況変化について. 第58回日本呼吸器学会学術講演会 2018年4月29日 リーガロイヤルホテル大阪

国内学会発表	57	原宗央、黒川加奈、宮下洋祐、住吉一誠、宮脇太一、岩神直子、岩神真一郎。 原発性肺癌に対するPembrolizumabの治療中に胆汁うっ滞型肝障害を示唆する病理組織所見を確認できた1例。 第113回日本呼吸器学会東海地方学会 2018年5月26日 名古屋市中小企業振興会館	
国内学会発表	58	宮脇太一、黒川加奈、宮下洋祐、住吉一誠、原宗央、岩神直子、岩神真一郎、高橋和久。 進行/再発非小細胞肺癌において転移個数が治療転帰に及ぼす影響。 第16回日本臨床腫瘍学会学術集会 2018年7月20日 神戸国際会議場、神戸国際展示場	
国内学会発表	59	宮脇太一、黒川加奈、宮下洋祐、住吉一誠、原宗央、岩神直子、岩神真一郎、高橋和久。 小細胞肺癌における予後と増悪形式の検討。 第16回日本臨床腫瘍学会学術集会 2018年7月21日 神戸国際会議場、神戸国際展示場	
国内学会発表	60	住吉一誠、藤岡雅大、宮下洋祐、鈴木宣史、宮脇太一、原宗央、岩神直子、岩神真一郎。 脳腫瘍との鑑別を要した脳結核腫の一例。 第114回日本呼吸器学会東海地方学会 2018年11月17日 浜松市浜北文化センター	
国内学会発表	61	藤岡雅大、宮下洋祐、鈴木宣史、住吉一誠、原宗央、岩神直子、岩神真一郎。 粘液水腫性昏睡によるII型呼吸不全を呈した一例。 第114回日本呼吸器学会東海地方学会 2018年11月18日 浜松市浜北文化センター	
国内学会発表	62	小森 和幸、小池悠太郎、星野浩延、市之川英臣。 呼吸器外科領域における術後せん妄発症リスクについて～術後せん妄は脳血管障害既往歴と相関するか？ (術後合併症、一般口演)、第35回日本呼吸器外科学会総会学術集会、千葉、2018年5月18日	
国内学会発表	63	楠 威志、本間博友、城所淑信、原 聡、大庭亜由子、文殊敏朗。 PPI抵抗性喉頭肉芽腫に対する「複式呼吸を重点に置いた簡易音声訓練法」の治療効果、第80回耳鼻咽喉科臨床学会総会、パシフィコ横浜 2018年6月29日	
国内学会発表	64	前田 佑一郎、長谷川 敏男、平澤 祐輔、土橋 人士、小川 尊資、込山 悦子、池田 志孝、長坂 晃朗、三浦 直人。 各種疾患による静脈変化への指静脈認証技術の応用可能性の検討。 第117回日本皮膚科学会総会、2018.6.1, 広島	
国内学会発表	65	野口 篤、清水 智子、吉池 高志、長谷川 敏男、和田 了、池田 志孝。 ダーモスコピーで皮丘平行パターンを示した左測定複合母斑の1例。 第117回日本皮膚科学会総会、2018.6.1, 広島	
国内学会発表	66	生玉 梨紗、池田 友里、住吉 泰子、野口 篤、長谷川 敏男。 S状結腸癌を合併した皮膚筋炎の1例。 第122回日本皮膚科学会静岡地方会、2018.10.13, 三島	
国内学会発表	67	池田 有里、生玉 梨紗、作田 梨奈、野口 篤、長谷川 敏男。 リケッチア感染症の加療で発症した薬剤過敏症症候群の1例。 第122回日本皮膚科学会静岡地方会、2018.10.13, 三島	
国内学会発表	68	鎌田 麻美、平澤 祐輔、岩永 温子、本間 由希子、長谷川 敏男、池田 志孝。 in situと結節型が同時に見られた悪性黒色腫の1例。 第34回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会、2018.7.6, 浜松	
国内学会発表	69	鎌田 麻美、長谷川 敏男、込山 悦子、平澤 祐輔、池田 志孝。 結節性硬化症の顔面血管線維腫に対して高周波ラジオ波メスによる治療を行った1例。 第70回日本皮膚科学会西部支部学術大会、2018.11.10, 松江	
国内学会発表	70	舛谷 友里恵、平澤 祐輔、中島 未音、吉原 渚、長谷川 敏男、池田 志孝、中野 創。 若年で有棘細胞癌を生じた優性栄養障害型先天性表皮水疱症の1例。 第69回日本皮膚科学会中部支部学術大会、2018.10.28, 大阪	
国内学会発表	71	射場敏明 Inflammatory Thrombosis 第45回日本集中治療医学会学術集会、千葉、2018.2.22	
国内学会発表	72	射場敏明 敗血症性DICの診断と治療 第118回日本救急医学会編集委員会近畿地方会 大阪、2018.6.16	
国内学会発表	73	射場敏明 The role of leukocytes in the thrombus formation in sepsis 第40回日本血栓止血学会学術集会 札幌 2018.6.30	
国内学会発表	74	射場敏明 敗血症性DICの病態と治療 第40回日本血栓止血学会学術集会 札幌 2018.6.30	
国内学会発表	75	射場敏明 凝固線溶異常の最新知見 第29回日本急性血液浄化学会学術集会 名古屋 2018.10.19	
国内学会発表	76	諸橋 達 ショートステムOptimysとTaper-Wedge型インプラントの術中骨折と早期沈下の比較検討。 第48回日本人工股関節学会、Feb., 23-24, 2018. (東京)	
国内学会発表	77	神田章男 新たなPalm size navigation “HipAlign”と術中透視 第48回日本人工股関節学会、Feb., 23-24, 2018. (東京)	
国内学会発表	78	神田章男、金子和夫。 股関節 direct lateral approach の有用性。 第58回関東整形災害外科学会、シンポジウム、Mar., 16-17, 2018. (東京) 抄録集: 71	

国内学会発表	79	糸井 陽、大林 治、高橋良介、金子和夫. 環椎後弓スクリューの有用性とピットホール. 第58回関東整形災害外科学会, Mar., 16-17, 2018.(東京) 抄録集: 132	
国内学会発表	80	最上敦彦 骨粗鬆症を基盤とした大腿骨近位部骨折-骨接合術における新たな治療戦略- 第58回関東整形災害外科学会, ランチョンセミナー, Mar., 16-17, 2018. (東京) 抄録集: 111	
国内学会発表	81	最上敦彦 上腕骨近位部骨折. 第91回日本整形外科学会学術総会, May, 24-27, 2018. (神戸)	
国内学会発表	82	雨宮将太、武井裕輔、前田浩行、諸橋達、神田章男、岩瀬秀明、金子和夫、前田睦浩、寺阪澄孝、下大川丈晴、三井和幸. 患者の状態に応じた圧迫圧の調整が可能なターニケットの開発 第57回日本生体医工学学会, June, 19-21, 2018. (札幌)	
国内学会発表	83	最上敦彦 大腿骨近位部骨折における骨接合術-フックピンデバイスをを用いた新たな治療戦略- 第44回日本骨折治療学会, ヌーンタイムレクチャー, Jul., 6-7, 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S83, 2018	
国内学会発表	84	二村謙太郎、土田芳彦、最上敦彦、大林治、岩瀬秀明、馬場智規、金子和夫. WITHIN RING CONCEPTにもとづく不安定型骨盤輪損傷の治療戦略. 第44回日本骨折治療学会, Jul., 6-7, 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S101, 2018.	
国内学会発表	85	玉川翔太、杉山陽一、後藤憲司、金子彩夏、名倉奈々、岩瀬嘉志、最上敦彦、馬場智規、内藤聖人、金子和夫. 第5 CM関節脱臼骨折(reverse Bennet骨折)に対して鋼線連結型創外固定器JuNctionを用いて治療した1例. 第44回日本骨折治療学会, Jul., 6-7, 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S279, 2018.	
国内学会発表	86	佐々恵太、奥田貴俊、馬場智規、最上敦彦、池上隆司、内藤聖人、金子和夫. 骨折により判明し、遷延治癒した舟状骨骨内ガングリオンの一例. 第44回日本骨折治療学会, Jul., 6-7, 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S290, 2018.	
国内学会発表	87	馬場智規、越智宏徳、尾崎友、渡泰士、幡野佐己依、本間康弘、田邊浩規、内藤聖人、最上敦彦、金子和夫. 大腿骨頸部骨折に対して特殊牽引台と透視を用いたdirect anterior approachのdual mobility THA. 第44回日本骨折治療学会, Jul., 6-7, 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S440, 2018.	
国内学会発表	88	幡野佐己依、馬場智規、田邊浩規、越智宏徳、尾崎友、渡泰士、本間康弘、渡泰士、内藤聖人、最上敦彦、金子和夫. 大腿骨頸部骨折に対する前方進入法によるDual Mobility cup人工股関節全置換術の脱臼予防効果. 第44回日本骨折治療学会, Jul., 6-7, 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S474, 2018.	
国内学会発表	89	守屋秀一、最上敦彦、神田章男、諸橋達、大林治、金子和夫. 大腿骨転子部骨折に対するフックピンネイルの治療成績. 第44回日本骨折治療学会, Jul., 6-7 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S480, 2018.	
国内学会発表	90	櫻井夏子、馬場智規、尾崎友、幡野佐己依、渡泰士、内藤聖人、最上敦彦、金子和夫. 治療に難渋した非定型大腿骨骨折の形態を呈する interprosthetic femoral fracture . 第44回日本骨折治療学会, Jul., 6-7 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S498, 2018.	
国内学会発表	91	金子彩夏、杉山陽一、後藤賢司、玉川翔太、名倉奈々、岩瀬嘉志、最上敦彦、馬場智規、内藤聖人、金子和夫. 中手骨頸部骨折に対して鋼線連結型創外固定器JuNctionを用いて治療した1例. 第44回日本骨折治療学会, Jul., 6-7 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S521, 2018.	
国内学会発表	92	杉山陽一、金子彩夏、玉川翔太、後藤賢司、名倉奈々、岩瀬嘉志、最上敦彦、馬場智規、内藤聖人、金子和夫. 中手骨頸部骨折に対して鋼線連結型創外固定器JuNctionを用いて治療した1例. 第44回日本骨折治療学会, Jul., 6-7, 2018. (岡山) 骨折, 40 suppl, S522, 2018.	
国内学会発表	93	牛牧誉博、糸井陽、高橋良介、大林治. proximal junctional kyphosisに対するRod Link Reducerの有用性. 第189回静岡整形外科医会集談会, Jul., 21, 2018. (浜松)	
国内学会発表	94	諸橋 達、神田章男、最上敦彦、大林 治、岩瀬秀明、金子和夫. 股関節関節感染症例の鑑別におけるa-デフィエンシン検出キット:シノヴァシアの有用性. 第45回日本股関節学会学術集会, Oct., 26-27, 2018. (名古屋) 抄録集: 390.	
国内学会発表	95	神田章男、諸橋 達、大林 治、最上敦彦、金子和夫. 外反股に対するショートステムOptimys®の使用経験 -解剖学的再建と骨温存を目指して- 第45回日本股関節学会学術集会, Oct., 26-27, 2018. (名古屋) 抄録集: 458.	
国内学会発表	96	神田章男、諸橋 達、大林 治、最上敦彦、金子和夫. ポータブルナビゲーション'Hip Align®' のlerning curve. 第45回日本股関節学会学術集会, Oct., 26-27, 2018. (名古屋) 抄録集: 541.	
国内学会発表	97	大谷 慧、神田章男、大林 治、最上敦彦、諸橋 達、金子和夫. 骨盤・大腿骨骨折術後変形を伴った外傷性股関節症に対する人工股関節全置換術. 第45回日本股関節学会学術集会, Oct., 26-27, 2018. (名古屋) 抄録集: 583.	

国内学会発表	98	小池教文、小林敦郎、最上敦彦、神田章男、諸橋 達. 自覚的脚長差が人工股関節全置換術の歩行能力に与える影響について. 第45回日本股関節学会学術集会, Oct., 26-27, 2018. (名古屋) 抄録集: 615.	
国内学会発表	99	諸橋 達 リウマチ足のLesser toesに対して行う中足骨短縮骨切り術の骨切り部位による骨癒合率の比較検討. 第43回日本足の外科学会学術総会, Nov., 1-2, 2018. (千葉)	
国内学会発表	100	前田浩行、岩瀬秀明、諸橋 達、神田章男、金子和夫、前田睦浩、三井和幸. ~術後合併症を起こさず、リハビリテーションをするために~新しいターニケットの開発と運動器合併症の評価. 第2回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会, Nov., 2-4, 2018. (仙台)	
国内学会発表	101	佐野 圭、岩瀬秀明、前田浩行、神田章男、諸橋 達、大林 治、金子和夫、三井和幸. ターニケット駆血条件の違いによる合併症の検討. 第45回日本臨床バイオメカニクス学会, Nov., 16-17, 2018. (秋田) プログラム・抄録集:98	
国内学会発表	102	守屋秀一、上原弘久、最上敦彦、大林 治. 鏡視下骨孔法による腱板修復の小経験. 第190回静岡整形外科医会集談会, Nov., 17, 2018. (静岡)	
国内学会発表	103	志村有永、神田章男、大林 治、最上敦彦、諸橋 達、大谷 慧、金子和夫. 骨盤・大腿骨骨折術後変形を伴った外傷性股関節症に対する人工股関節全置換術. 第190回静岡整形外科医会集談会, Nov., 17, 2018. (静岡)	
国内学会発表	104	前田浩行、岩瀬秀明、諸橋 達、神田章男、金子和夫、前田睦浩、三井和幸. EHD現象を用いた新しい駆血装置の開発. 第46回日本救急医学会総会・学術集会, Nov., 19-21, 2018. (横浜)	
国内学会発表	105	Wada H, Dohi T, Miyauchi K, Tsuboi S, Ogita M, Kasai T, Okazaki S, Isoda K, Suwa S, Miyauchi K, Daida H. Relationship Between the Prognostic Nutritional Index and Long-term Clinical Outcomes in Patients with Stable Coronary Artery Disease. 第82回日本循環器学会学術集会・大阪・2018/3/23	
国内学会発表	106	Ebina H, Ogita M, Suwa S, Ozaki Y, Kimura K, Ako J, Noguchi T, Yasuda S, Fujimoto K, Nakama Y, Morita T, Shimizu W, Saito Y, Hirohata A, Morita Y, Inoue T, Okamura A, Mano T, Hirata K, Tanabe K, Shibata Y, Owa M, Tsujita K, Funayama H, Kokubu N, Kozuma K, Uemura S, Toubaru T, Saku K, Oshima S, Nishimura K, Miyamoto Y, Ogawa H, Ishihara M. Off-hours Presentation Does not Affect Long-term Clinical Outcomes of Japanese Patients with Acute Myocardial Infarction: J-MINUET Substudy 第82回日本循環器学会学術集会 (Featured Research Session3)・大阪・2018/3/24	
国内学会発表	107	阿部 寛史、坪井 秀太、荻田 学、竹内 充裕、藤原 圭、高橋 徳仁、海老名 秀城、園田 健人、磯 隆史、塩澤 知之、小西 宏和、諏訪 哲. スtent使用を回避し得たSTEMI患者の症例 日本心血管インターベンション治療学会第39回東海北陸地方会・愛知・2018/5/12	
国内学会発表	108	諏訪 哲 造影剤アレルギーの対処法 第8回豊橋ライブデモンストレーションコース・豊橋・2018/6/22	
国内学会発表	109	諏訪 哲 症例大検討会『みんなで議論・解決・難渋した症例のターニングポイント』 第151回日本循環器学会東海地方会・岐阜・2018/6/30	
国内学会発表	110	藤原 圭、高橋 徳仁、竹内 充裕、園田 健人、海老名 秀城、磯 隆史、塩澤 知之、小西 宏和、坪井 秀太、荻田 学、諏訪 哲. 特発性冠動脈解離により心室細動を来した一例 第151回日本循環器学会東海地方会・岐阜・2018/6/30	
国内学会発表	111	諏訪 哲 Real World Video Session for AMI Part1 Case 4 TOPIC2018・東京・2018/7/12	
国内学会発表	112	諏訪 哲 Practical Workshop for Intervention Fellows Part4 合併症 1.no reflow現象への対応 TOPIC2018・東京・2018/7/12	
国内学会発表	113	諏訪 哲 Practical Workshop for Intervention Fellows Part4 合併症 4.stent脱落例 TOPIC2018・東京・2018/7/12	
国内学会発表	114	堂垂 大志、坪井 秀太、竹内 充裕、高橋 徳仁、園田 健人、和田 英樹、荻田 学、土肥 智貴、諏訪 哲、宮内 克己、代田 浩之. 当院における急性冠症候群の臨床的特徴と長期予後に関する研究 第66回日本心臓病学会学術集会・大阪・2018/9/7	
国内学会発表	115	高橋 徳仁、荻田 学、諏訪 哲、中尾 浩一、尾崎 行男、木村 一雄、阿古 潤哉、野口 暉夫、安田 聡、藤本 和輝、中間 泰治、西村 邦宏、宮本 恵宏、小川 久雄、石原 正治. クレアチンナーゼの上昇を認めない非ST上昇型急性心筋梗塞の患者におけるBNP値と長期予後についての検討 (J-MINUETサブ解析) 第66回日本心臓病学会学術集会・大阪・2018/9/7	
国内学会発表	116	和田 英樹、土肥 智貴、葛西 隆敏、谷津 翔一郎、内藤 亮、華藤 芳輝、荻田 学、岡井 巖、岩田 洋、磯田 菊生、岡崎 真也、諏訪 哲、宮内 克己、代田 浩之. 睡眠呼吸障害を有する患者の冠動脈プラークの特徴 第66回日本心臓病学会学術集会・大阪・2018/9/9	

国内学会発表	117	谷津 翔一郎、小西 宏和、和田 英樹、安田 健太郎、西尾 亮太、竹内 充裕、高橋 徳仁、園田 健人、磯 隆史、塩澤 知之、荻田 学、諏訪 哲。冠動脈高度石灰化病変の治療中にステント脱落を来したがスネアで回収に成功した一例 日本心血管インターベンション治療学会 第40回東海北陸地方会・静岡県・2018/10/12	
国内学会発表	118	安田 健太郎、小西 宏和、和田 英樹、西尾 亮太、竹内 充裕、谷津 翔一郎、園田 健人、磯 隆史、塩澤 知之、荻田 学、諏訪 哲。腹部大動脈閉塞による急性下肢阻血に対しカテーテル治療を行い救肢し得た一例 日本心血管インターベンション治療学会 第40回東海北陸地方会・静岡県・2018/10/12	
国内学会発表	119	中村 優、高橋 徳仁、荻田 学、西尾 亮太、安田 健太郎、竹内 充裕、園田 健人、磯 隆史、谷津 翔一郎、和田 英樹、塩澤 知之、丹原 圭一、諏訪 哲。失神を契機に同定された多発性嚢胞腎に合併した巨大冠動脈瘤の1例 日本循環器学会 第152回東海・第137回北陸合同地方会・愛知県・2018/10/20	
国内学会発表	120	小林敏之、河本直樹、西川桂子、樋野興夫。TSC-mTORC1経路による分岐鎖アミノ酸アミノ基転移酵素遺伝子 (Bcat1) の発現制御。平成29年度老人性疾患病態・治療研究センター/ゲノム・再生医療センター合同研究発表会、平成30年3月1日、順天堂大学 (ポスター)	
国内学会発表	121	西川桂子、小林敏之、樋野興夫。Tsc2欠損Ekerラットにみられるヒストンのメチル化異常及び遺伝子発現異常。平成29年度老人性疾患病態・治療研究センター/ゲノム・再生医療センター合同研究発表会、平成30年3月1日、順天堂大学 (ポスター)	
国内学会発表	122	折茂彰、伊藤恭彦、目澤義弘、Kaidiliavi Sulidan、醍醐弥太郎、Nadila Wali、樋野興夫、竹田和由、浜田道昭、松村優子。癌内線維芽細胞は中間型上皮間葉移行を呈した高転移性の乳癌細胞クラスター形成を誘導する。第77回日本癌学会学術総会、平成30年9月27日～29日、大坂 p17	
国内学会発表	123	小林敏之、樋野興夫。ハマルチンによるアミノ酸アミノ基転移酵素の制御。乳腺リンパ腫の臨床病理学的検討。第77回日本癌学会学術総会、平成30年9月27日～29日、大坂 p26	
国内学会発表	124	小山侑、酒寄詩織、伊藤恭彦、目澤義弘、小山拓洋、菅原圭亮、樋野興夫、片岡朗、折茂彰。乳腺癌関連線維芽細胞におけるRUNX3の発現はTGF-βとSDF-1のオートクラインシグナルを媒介する。第77回日本癌学会学術総会、平成30年9月27日～29日、大坂 p27	
国内学会発表	125	韓博、梶野一徳、小島雅貴、ナディアワリ、メイデンザーライン、悦亮、樋野興夫。同一クローン由来の上皮型および肉腫型中皮腫における遺伝子発現解析。第77回日本癌学会学術総会、平成30年9月27日～29日、大坂 p27	
国内学会発表	126	烏山茜、佐伯春美、泉 浩、富田茂樹、樋野興夫。乳腺リンパ腫の臨床病理学的検討。第77回日本癌学会学術総会、平成30年9月27日～29日、大坂 p124	
国内学会発表	127	目澤義弘、樋野興夫、馬島哲夫、清宮啓之、折茂彰。ヒストン脱アセチル化酵素は乳がん関連線維芽細胞のがん促進能をTGF-βシグナルを介して制御する。第77回日本癌学会学術総会、平成30年9月27日～29日、大坂 p270	
国内学会発表	128	渡邊和信 犯罪機会を低下させる避難所運営についての一考察、日本災害看護学会第20回年次大会、神戸国際会議場、2018年8月10日	
国内学会発表	129	勝間田敏宏 伊豆地域の医療施設・介護施設に所属する看護師に対しての災害意識調査、日本災害看護学会第20年次大会、神戸国際会議場、2018年8月11日	
国内学会発表	130	西山樹、馬場洋介、松田明奈、田所愛弓、嶋泰樹、有井直人、寒竹正人。牛乳による食物アレルギー重症例の検討、第145回日本小児科学会静岡地方会、静岡、2018/3/25	
国内学会発表	131	松田 明奈、馬場 洋介、山田 啓迪、山崎 晋、有井 直人、寒竹 正人、清水 俊明。乳幼児喘息におけるIL-1RL1/ST2の役割、第121回日本小児科学会学術集会、福岡、2018/4/22	
国内学会発表	132	西山 樹、馬場 洋介、宮林 和紀、山田 啓迪、米山 俊之、横倉 友諒、山崎 晋、稲毛 英介、森 真理、大塚 宜一、寒竹 正人、清水 俊明。重症食物アレルギーにおけるIL33/ST2応答の検討、第67回日本アレルギー学会学術大会、千葉、2018/6/24	
国内学会発表	133	馬場 洋介、宮林 和紀、山田 啓迪、山崎 晋、有井 直人、寒竹 正人、清水 俊明。小児気管切開患者におけるアトピー素因の検討、第51回日本小児呼吸器学会、札幌、2018/9/29	
国内学会発表	134	Baba Y, Kojima M, Yamada H, Yoneyama T, Yokokura T, Yamazaki S, Honjo A, Inage E, Mori M, Ohtsuka Y, Kantake M, Shimizu T. Role of IL33 and IL1RL1/ST2 in infantile asthma. 第55回日本小児アレルギー学会学術大会、岡山、2018/10/21	
国内学会発表	135	池田奈帆、寒竹正人。"母体末梢血からの胎児赤芽球分離の試み 順天堂大学静岡病院小児科新生児科 第1回新生児科基礎トランスレーショナルリサーチ、滋賀県長浜市 2018.2.24	
国内学会発表	136	宮林和紀、大川夏紀、粟田健太郎、江原尚弘、淡路敦子、齋藤暢知、池田奈帆、東海林宏道、寒竹正人、清水俊明。Netherton症候群に新生児・乳児消化管アレルギーを併発した1例 第121回日本小児科学会学術集会、福岡 2018.4.21	

国内学会発表	137	宮林和紀、大川夏紀、加護祐久、松田明奈、佐藤由梨亜、齋藤暢知、池田奈帆、寒竹正人。肥厚性幽門狭窄症を発症した早産児の一例 第146回日本小児科学会静岡地方会、静岡 2018.6.10	
国内学会発表	138	松田明奈、粟田健太郎、宮林和紀、淡路敦子、池田奈帆、大川夏紀、東海林宏道、寒竹正人、清水俊明。新生児低体温療法を施行した児におけるプロバイオティクス使用についての検討 第63回日本新生児育成医学会学術集会、東京 2018.11.22	
国内学会発表	139	粟田健太郎、池田奈帆、齋藤暢知、大川夏紀、寒竹正人、東海林宏道、清水俊明。早産児骨減少症により多発骨折を呈した超低出生体重児の1例 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会 大宮 2018.10.07	
国内学会発表	140	粟田健太郎、宮林和紀、淡路敦子、齋藤暢知、池田奈帆、大川夏紀、東海林宏道、寒竹正人、清水俊明。静岡県東部における新生児救急車搬送の変遷についての検討 第54回日本周産期新生児医学会学術集会 東京 2018.07.08	
国内学会発表	141	粟田健太郎、池田奈帆、堀江祥子、松田明奈、江原尚弘、佐藤由梨亜、宮林和紀、齋藤暢知、大川夏紀、寒竹正人。早産児骨減少症による多発骨折を呈した超低出生体重児の1例 静岡周産期学会 静岡 2018.03.03	
国内学会発表	142	粟田健太郎、宮林和紀、堀江祥子、松田明奈、佐藤由梨亜、江原尚弘、齋藤暢知、池田奈帆、大川夏紀、寒竹正人。静岡県東部における新生児救急車搬送の検討 第145回静岡地方会、静岡 2018.03.25	
国内学会発表	143	粟田健太郎、齋藤暢知、江原尚弘、宮林和紀、淡路敦子、池田奈帆、大川夏紀、寒竹正人、清水俊明。母親の既往歴から判明した先天性QT延長症候群の2家系 第121回日本小児科学会学術集会、福岡 2018.04.21	
国内学会発表	144	阿部華子、田所愛弓、森下俊真、粟田健太郎、馬場洋介、有井直人、寒竹正人。ACTH療法により速やかに発作の消失を認めたWest症候群の一例 第147回日本小児科学会静岡地方会、静岡 2018.11.18	
国内学会発表	145	小池道明、岩尾憲明、今田春子、酒井寛美、菊地麻里、土屋明美。静岡県における大災害時の輸血療法に関するアンケート調査結果 第70回日本輸血・細胞治療学会東海支部例会 名古屋第一赤十字病院 2018年2月17日	
国内学会発表	146	小池道明 WHO分類2016年改訂版を用いて分類したMDS症例の2017年における単施設での検討 第80回日本血液学会学術集会 大阪 2018年10月14日	
国内学会発表	147	森 智代、小池道明。出血を繰り返し免疫抑制剤の併用療法が奏功した高インヒター力価の後天性血友病A 第18回東海地区インヒターセミナー 名古屋 2018年8月25日	
国内学会発表	148	土至田宏、小森雅彦、柳田和夫、堀田喜裕。(公財)静岡県アイバンクから斡旋されたドナー角膜の使用状況。第70回静岡県眼科医会集談会、静岡市、2018年1月20日。	
国内学会発表	149	土至田宏、大谷洋揮、小森翼、市川浩平、林雄介、桑名亮輔、松崎有修、太田俊彦。涙丘部に発生した角結膜腫瘍および腫瘍状病変の検討。第41回日本眼科手術学会学術総会、京都府、2018年1月26日。	
国内学会発表	150	土至田宏 静岡県アイバンクドナー使用状況。角膜カンファランス2018、広島市、2018年2月15日。	
国内学会発表	151	土至田宏、須藤史子。副交感神経徐神経家兎モデルにおける神経再生を介したドライアイ治療の試み。第17回日本再生医療学会総会、横浜市、2018年3月23日。	
国内学会発表	152	土至田宏、太田俊彦、須藤史子、村上 晶。家兎ドライアイモデルにおけるレチノールパルチミン酸とヒアルロン酸の治療効果。第122回日本眼科学会総会、大阪府、2018年4月19日。	
国内学会発表	153	土至田宏、松崎有修。火山灰がコンタクトレンズ装着に及ぼす影響。第61回日本コンタクトレンズ学会総会(フォーサム2018)、東京都、2018年7月15日。	
国内学会発表	154	土至田宏、太田俊彦、須藤史子、村上晶。副交感神経徐神経家兎ドライアイモデルにおける各種ドライアイ治療用点眼薬の効果。第38回日本眼薬理学会、長崎市、2018年9月29日。	
国内学会発表	155	松崎有修、小森翼、大谷洋揮、朝岡聖子、市川浩平、林雄介、桑名亮輔、土至田宏、太田俊彦。白内障術中の後囊破損への対処法 -Mt. Fuji Technique-。第70回静岡県眼科医会集談会、静岡市、2018年1月20日。	
国内学会発表	156	松崎有修、小森翼、大谷洋揮、朝岡聖子、市川浩平、林雄介、桑名亮輔、土至田宏、太田俊彦。新しい後囊破損への対処法 Mt. Fuji techniqueの術後成績。第33回 JSCRS 学術総会、東京都、2018年6月30日。	

国内学会発表	157	服部亜紀, 鎌形康司, 桐野衛二, 武中祐樹, 倉持麻奈, クリステーナ・アンディカ, 堀正明, 青木茂樹. 自閉症スペクトラム障害のDiffusional Kurtosis Imagingによる予備的研究 第46回日本磁気共鳴医学会大会, 金沢, 2018年9月7日~9日	
国内学会発表	158	田中昌司, 桐野衛二. Functional network for the planning of music performance. 第41回日本神経科学大会 神戸市 (2018年7月26日~7月29日)	
国内学会発表	159	桐野衛二, 田中昌司, 福田麻由子, 稲見理絵, 新井平伊, 井上令一. 統合失調症の皮質線条体ネットワークのrs-fMRI・脳波同時計測を用いた検討. 第21回日本薬物脳波学会学術集会, 南房総市 2018年9月14~15日(発表14日)	
国内学会発表	160	岡崎敦, 洪景都, 真弓雅子. ペインクリニック外来を受診する患者の痛みとびびれに対する考え方の調査 (ポスター発表) 、日本ペインクリニック学会第52回大会、東京、2018.7.21	
国内学会発表	161	田中里実, 田中利隆. 胎児発育不全の胎児期の管理、第37回静岡県東部周産期研究会、静岡、2018.3.8	
国内学会発表	162	西澤しほり, 田中里実, 正岡駿、熊谷麻子、助川幸、村瀬佳子、矢田昌太郎、金田容秀、山本祐華、田中利隆、三橋直樹. A case of unscarred terine rupture: a rare and difficult diagnosis. 第70回日本産婦人科学会学術講演会、仙台、2018.5.11	
国内学会発表	163	金田容秀, 正岡駿, 伊藤早紀, 助川幸, 西澤しほり, 植木典和, 村瀬佳子, 田中里実, 矢田昌太郎, 山本祐華, 田中利隆, 三橋直樹. Two cases of uterine cervical adenocarcinoma with successful systemic chemotherapy. 第70回日本産婦人科学会学術講演会、仙台、2018.5.11	
国内学会発表	164	正岡駿, 伊藤早紀, 助川幸, 鶴野しほり, 村瀬佳子, 田中里実, 矢田昌太郎, 金田容秀, 田中利隆, 三橋直樹. 卵巣膿瘍術後に膿胸を併発した1例、平成30年度静岡産科婦人科学会春季学術集会、静岡、2018.5.27	
国内学会発表	165	田中里実, 正岡駿, 伊藤早紀, 助川幸, 鶴野しほり, 村瀬佳子, 矢田昌太郎, 金田容秀, 田中利隆, 三橋直樹. 子宮筋腫核出術後創部妊娠の流産症例、日本超音波医学会第91回学術集会、神戸、2018.6.9	
国内学会発表	166	助川幸, 矢田昌太郎, 正岡駿, 伊藤早紀, 西澤しほり, 村瀬佳子, 植木典和, 田中里実, 金田容秀, 田中利隆, 三橋直樹. 診断に苦慮した血小板減少合併妊娠の一症例、第135回関東連合産科婦人科学会学術集会、東京、2018.6.17	
国内学会発表	167	正岡駿, 伊藤早紀, 助川幸, 鶴野しほり, 村瀬佳子, 田中里実, 矢田昌太郎, 金田容秀, 田中利隆, 三橋直樹. 卵巣膿瘍術後に膿胸を併発した1例、第43回日本外科連合学会、東京、2018.6.22	
国内学会発表	168	田中里実, 田中利隆, 正岡駿, 伊藤早紀, 助川幸, 西澤しほり, 植木典和, 村瀬佳子, 矢田昌太郎, 金田容秀, 三橋直樹. 当院における妊娠34週未満に出生した胎児発育不全の新生児予後、日本周産期・新生児医学会学術集会、東京、2018.7.10	
国内学会発表	169	伊藤早紀, 田中利隆, 正岡駿, 助川幸, 西澤しほり, 植木典和, 村瀬佳子, 矢田昌太郎, 田中里実, 金田容秀, 三橋直樹. 災害時における妊婦の適切なトリアージに関する研究、日本周産期・新生児医学会学術集会、東京、2018.7.10	
国内学会発表	170	田中利隆 出生前の遺伝カウンセリング (NIPTを中心に) について、第38回静岡県東部周産期研究会、静岡、2018.7.26	
国内学会発表	171	矢田昌太郎, 小熊響子, 柳原康穂, 伊藤早紀, 小林徹, 松澤奈々, 鶴野しほり, 村瀬佳子, 田中里実, 金田容秀, 田中利隆, 三橋直樹. 当院で経験した特別養子縁組の症例、平成30年度静岡県産婦人科学会秋季学術集会、静岡、2018.11.18	
国内学会発表	172	柳原康穂, 金田容秀, 小熊響子, 小林徹, 伊藤早紀, 松澤奈々, 鶴野しほり, 村瀬佳子, 田中里実, 矢田昌太郎, 田中利隆, 三橋直樹. 卵巣温存し術後補助化学療法を施行しなかった子宮腺肉腫の症例の検討、平成30年度静岡県産婦人科学会秋季学術集会、静岡、2018.11.18	
国内学会発表	173	田中里実, 田中利隆. 胎児心臓超音波 (スクリーニングを中心に) 、第39回静岡県東部周産期研究会、静岡、2018.11.15	
国内学会発表	174	小林徹, 柳原康穂, 正岡駿, 伊藤早紀, 松澤奈々, 鶴野しほり, 村瀬佳子, 田中里実, 矢田昌太郎, 金田容秀, 田中利隆, 三橋直樹. 子宮頸部明細胞癌 II B期に同時化学放射線療法が奏功した1例、第136回関東連合産科婦人科学会学術集会、東京、2018.11.24	
国内学会発表	175	松本茂 中顔面骨折に対しIMFスクリューを用いて連結したハコ型骨延長器の使用経験. 第61回日本形成外科学会総会・学術総会. 2018年4月11-13日. ホテルニューオータニ博多・電気ビル共創館	
国内学会発表	176	山本 拓史, 川村 海渡, 鈴木 一幹, 上野 英明, 渡邊 瑞也, 中尾 保秋. 内視鏡下血腫除去術における適応と将来の展望、第25回日本神経内視鏡学会、新潟、2018年10月26日	

国内学会発表	177	山本 拓史、川村 海渡、鈴木 一幹、上野 英明、渡邊 瑞也、中尾 保秋. イリゲーション機能付き透明シースの開発と実用性、第25回日本神経内視鏡学会、新潟、2018年10月26日	
国内学会発表	178	山本 拓史 内視鏡下血腫除去術における基本手技と応用、第77回日本脳神経外科学会総会、仙台、2018年10月12日	
国内学会発表	179	山本 拓史 脳内出血治療における内視鏡下血腫除去術を考慮した新たな治療基準、第77回日本脳神経外科学会総会、仙台、2018年10月12日	
国内学会発表	180	山本 拓史 内視鏡下脳内血腫除去術の基本と応用、STROKE2018、福岡、2018年3月16日	
国内学会発表	181	山本 拓史 急性期から回復期への シームレスな栄養療法、第33回日本静脈経腸栄養学会、横浜、2018年2月23日	
区分	番号	発表者名、演題、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	田中顕一郎 講演、第4回 静岡県東部乳癌懇話会、静岡 (沼津リバーサイド) 2018.7.27	
特別講演・招待講演	2	田中顕一郎 講演、乳腺医療「最前線」; 伊豆半島の取り組み、静岡 (ホテルオーレ5F「藤」) 2018.9.12	
特別講演・招待講演	3	田中顕一郎 講演「ハラヴェン製品情報概要の紹介に対するスキルや内容に関する指導」静岡 (イーザイ静岡オフィス6階会議室) 2018.10.17	
特別講演・招待講演	4	折田創 講演、「胃がんについて」静岡 (三島商工会議所) 2018.12.25	
特別講演・招待講演	5	柳川洋一 特別講演、Vacuum phenomenon 減圧症との関連性。日本高気圧環境・潜水医学会雑誌 2018;53(3):126. 第18回日本高気圧環境・潜水医学会関東地方会総会、筑波大学医学エリア、2018.6.9	
特別講演・招待講演	6	柳川洋一 講演、「内科診療にも役立つ標準的な外傷診療手順の紹介」 田方医師会 2018.3.23	
特別講演・招待講演	7	柳川洋一 講演、「日本における災害医療の現状」 桑名市 2018.9.2	
特別講演・招待講演	8	大森一彦 講演、「ドクターヘリを知っていますか」 第23回静岡県放射線技師学術大会 2018.5.27	
特別講演・招待講演	9	大森一彦 講演、「出血性ショックの対応は出来ますか」 順天堂 4 基幹型病院合同 臨床研修医のための学術集会 2018.5.27	
特別講演・招待講演	10	大森一彦 講演、「トリアージPAT法」 沼津市立病院災害医療訓練 2018.12.15	
特別講演・招待講演	11	神田章男 特別講演：疼痛におけるチーム医療の重要性～薬剤の適正量を腎機能で再考する～ 静岡県病院薬剤師会, Jul., 11, 2018. (静岡)	
特別講演・招待講演	12	最上敦彦、岩瀬秀明、二村謙太郎、大林 治. 肘関節重度外傷への肘用ヒンジ付き創外固定の応用。第31回日本創外固定・骨延長学会, 教育研修講演. Aug., 3-4,2018. (青森)	
特別講演・招待講演	13	諸橋 達 股関節疾患及び足部疾患の鑑別と治療(保存加療から手術加療まで。第6回伊豆ペインフォーラム, 講演, Sep., 8, 2018. (静岡)	
特別講演・招待講演	14	Hino O Cancer Philosophy & Cancer Philosophy Clinic –“having a disease but not a sick person”-. The 20th Academia Eurasiana Neurochirurgica、平成30年6月7日、軽井沢 (Special Lecture)	

特別講演・招待講演	15	樋野興夫 八方塞がりでも天は開いている～個性を引き出す。がん哲学外来市民学会第7回大会、平成30年7月8日、富山（講演）	
特別講演・招待講演	16	樋野興夫 がんと哲学―高い専門性と社会的包容力―。東京農業大学総合研究所研究会、平成30年7月12日、東京（特別講演）	
特別講演・招待講演	17	樋野興夫 Birt Hogg Dube Syndroe BHD症候群～遺伝病も単なる個性である社会構築に向けて～。第4回交流会、平成30年7月20日、横浜（講演）	
特別講演・招待講演	18	樋野興夫 がん哲学。Japan Cancer Forum 2018、平成30年8月12日、東京（講演）	
特別講演・招待講演	19	樋野興夫 ゲノム医療の時代到来～遺伝病も単なる個性である社会構築～。第4回難病・遺伝医学セミナー、平成31年8月21日、順天堂大学（講演）	
特別講演・招待講演	20	樋野興夫 環境発がんから臨床応用に至る広範ながん研究。第77回日本癌学会学術総会、平成30年9月27日～29日、大坂 p242（講演）	
特別講演・招待講演	21	樋野興夫 医療の隙間を埋める がん哲学・がん哲学外来～新渡戸稲造の基本精神～。がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン継続事業 平成30年度連携大学ICT特別講義、平成30年11月7日、岩手（講演）	
特別講演・招待講演	22	樋野興夫 「生きる力を引き出す寄り添い方」―がん哲学外来 街中カフェの必要性―。がん哲学外来 市民公開講演会・シンポジウム、平成30年12月10日、仙台（講演）	
特別講演・招待講演	23	樋野興夫 地域医療連携の構築―隙間を埋める―。第2回日本地域医療連携システム学会、平成30年12月24日、千葉県（特別講演）	
特別講演・招待講演	24	Kantake M 国際基調講演：Prevention and treatment of induced hypothalamus-pituitary-adrenal dysfunction in preterm infants. 28th World Congress on Neonatology & Diagnosis. Amsterdam Netherland, 2018. 12. 6.	
特別講演・招待講演	25	寒竹正人 特別講演：分子生物学（ジェネティクスとエピジェネティクス）を用いてこどもの発達を理解しよう―新生児科医のよここび―、第11回新生児科指導医教育セミナー in 仙台、2018. 8. 18.	
特別講演・招待講演	26	土至田宏 進化し続けるコンタクトレンズ再検証。第17回北海道角膜セミナー。札幌市、2018年9月22日。	
特別講演・招待講演	27	土至田宏 ドライアイモデルによる薬効評価。ドライアイの治療薬開発と新しい標的での創薬、モデル活用(ドライアイ 創薬 セミナー)。東京都、2018年12月5日。	
特別講演・招待講演	28	桐野衛二 総合病院で一般精神科医が診るADHD。第31回日本総合病院精神医学会総会 ランチョンセミナー9 2018年12月1日TFTビル（東京都江東区有明）	
区分	番号	発明者名、発明の名称、出願番号	国際共同
知的財産権の出願・取得等	1	池田 志孝、長谷川 敏男。脂肪組織由来幹細胞から表皮角化細胞への誘導 出願番号：特願2014-135570 登録番号：特許第6410343号 登録日2018.10.5	
区分	番号	発表者名・著者名、活動内容・タイトル等、掲載・発表情報等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	上田脩平 講師、“第3回田方消化器研究会”、静岡（田方医師会）、2018.2.8	
その他 (広報活動を含む)	2	田中顕一郎 講師、“順天堂大学静岡病院における早期乳癌の治療方針”、静岡（中外製薬株式会社三島オフィス アーサーファーストビル6F）2018.6.6	

その他 (広報活動を含む)	3	柳川洋一 インストラクター 浜松医科大学JATEC 2018.1.6,7	
その他 (広報活動を含む)	4	柳川洋一 インストラクター 日本DMAT隊員養成研修 2018.1.19,20	
その他 (広報活動を含む)	5	柳川洋一 インストラクター 大量殺傷型テロ対応病院コース 2018.7.8	
その他 (広報活動を含む)	6	柳川洋一、石川浩平. インストラクター 順天堂保健看護ICLS 2018.7.29-31	
その他 (広報活動を含む)	7	大森一彦 CMD、柳川洋一 instructor. JPTEC 第16回静岡外傷セミナー 2018.10.14	
その他 (広報活動を含む)	8	柳川洋一 インストラクター 静岡県DMAT隊員養成研修 2018.11.24,25	
その他 (広報活動を含む)	9	柳川洋一 インストラクター 大量殺傷型テロ対応病院コース(泉州) 2018.12.16	
その他 (広報活動を含む)	10	石川浩平 駿東伊豆消防本部(伊東・東伊豆) 勉強会 2018.3	
その他 (広報活動を含む)	11	大森一彦 駿東伊豆消防通信指令課 勉強会 2018.5.28-30	
その他 (広報活動を含む)	12	石川浩平 静岡市消防本部 勉強会 2018.8	
その他 (広報活動を含む)	13	石川浩平 下田地区消防本部 勉強会 2018.8	
その他 (広報活動を含む)	14	大森一彦、竹内郁人. 駿東伊豆消防多数傷病者事案机上訓練 勉強会 2018.9.3	
その他 (広報活動を含む)	15	大坂裕通 御殿場小山消防 御殿場市消防本部 勉強会 2018.10.19	
その他 (広報活動を含む)	16	大森一彦 富士宮消防 勉強会 「低体温症」 2018.11.7	
その他 (広報活動を含む)	17	大森一彦、竹内郁人、長澤宏樹. 駿東伊豆消防多数傷病者訓練 勉強会 2018.11.13	
その他 (広報活動を含む)	18	石川浩平 静岡市消防本部 勉強会 2018.12	
その他 (広報活動を含む)	19	大坂裕通 富士山南東消防本部 平成30年度3署合同救急訓練 勉強会 長泉森永工場 2018.12.3	
その他 (広報活動を含む)	20	大坂裕通 富士山南東消防 三島消防本部 勉強会 2018.12.12,13	
その他 (広報活動を含む)	21	岩神真一郎 第1部 病診連携(呼吸機能検査)、第2部 自然災害発生時における在宅酸素療法患者に対する地域ネットワークの構築. 田方医師会呼吸器研究会 2018年4月12日 田方医師会館	

その他 (広報活動を含む)	22	最上敦彦 Zimmer Biomet Trauma a Tokai Area Biockill Course, 講師, Feb., 23-24, 2018. (Bangkok)	
その他 (広報活動を含む)	23	神田章男 第48回日本人工股関節学会, 講師, Feb., 23-24, 2018. (東京)	
その他 (広報活動を含む)	24	神田章男 Juntendo Unuversity private Cadaner Workshop, 講師, May, 10-11, 2018. (Bangkok)	
その他 (広報活動を含む)	25	諸橋 達 Juntendo Unuversity private Cadaner Workshop, 講師, May, 10-11, 2018. (Bangkok)	
その他 (広報活動を含む)	26	最上敦彦 その抜釘大丈夫?抜かなきゃよかった、、、 Common fractures のtips&tricks“展開の妙” 第44回日本骨折治療学会, 報告, Jul., 6-7 2018. (岡山)	
その他 (広報活動を含む)	27	諸橋 達 術後のエドキサバンによる血栓予防および股関節感染症例の鑑別. 第126回御茶ノ水HIP JOINTカンファレンス、レクチャー Jul., 21, 2018. (東京)	
その他 (広報活動を含む)	28	最上敦彦 Depuy Synthes Cadaveric Course in Bangkok, 講師, Sep.,7-8, 2018. (Bangkok)	
その他 (広報活動を含む)	29	最上敦彦 Bangkok Cadaver Training Advanse Course(Basic Course) , 講師, Sep.,14-15, 2018. (Bangkok)	
その他 (広報活動を含む)	30	最上敦彦 IM Nailingセミナー, Nov., 3, 2018. (沖縄)	
その他 (広報活動を含む)	31	最上敦彦 骨折治療医と肩関節外科医のコラボレーション, Nov., 10, 2018. (東京)	
その他 (広報活動を含む)	32	樋野興夫 公益財団法人 日本対がん協会 朝日がん大賞 2018年8月	
その他 (広報活動を含む)	33	樋野興夫 日本癌学会学術賞 長與又郎賞 2018年9月	
その他 (広報活動を含む)	34	土至田宏 (公財) 東京都眼科医会 第40回眼科コ・メディカル講習会. コンタクトレンズ. 東京都, 2018年1月21日.	
その他 (広報活動を含む)	35	土至田宏 原理と角膜への影響. オルソケラトロジー講習会 第122回日本眼科学会総会, 大阪府, 2018年4月22日.	
その他 (広報活動を含む)	36	土至田宏 ハードコンタクトレンズの合併症, コンタクトレンズ講習会. 第61回日本コンタクトレンズ学会総会(フォーサム2018), 東京都, 2018年7月16日.	
その他 (広報活動を含む)	37	土至田宏 原理と角膜への影響. オルソケラトロジー講習会. 第61回日本コンタクトレンズ学会総会(フォーサム2018), 東京都, 2018年7月16日.	
その他 (広報活動を含む)	38	土至田宏 コンタクトレンズに関する医療情報 (発展講習) . 平成30年度 医療機器・販売業の管理者に対する継続的研修. 静岡市, 2018年7月28日.	
その他 (広報活動を含む)	39	土至田宏 原理と角膜への影響. オルソケラトロジー講習会. 第72回日本臨床眼科学会, 東京都, 2018年10月14日.	
その他 (広報活動を含む)	40	土至田宏 角膜移植の未来. 沼津ライオンズクラブ検眼活動推進チーム勉強会. 沼津市, 2018年11月8日.	

その他 (広報活動を含む)	41	松崎有修 視器の構造. 第40回 眼科コメディカル講習会, 静岡市, 2018年1月21日.	
その他 (広報活動を含む)	42	松崎有修 白内障手術における新しい多目的チョッパー. 第20回『JON研究会』講演会, 東京都, 2018年6月23日.	
その他 (広報活動を含む)	43	岡崎敦 慢性疼痛では痛み以外の評価が必要、慢性疼痛診療システム構築モデル事業研修会、横浜、2018.2.18	