

2022年度論文・著書（英文）

聖マリア病院

NO	論文・著書 (英文)	所属	筆頭著者	職種	共同演者	論文題名	書籍・雑誌名	巻(号) : 年月
1	原著	乳腺外科	金城 和寿	医師	Makoto Kubo*, Masahiko Taniguchi, Mai Yamada*	Current Status and Problems of Breast Cancer Treatment with Schizophrenia	Clinical breast cancer	Vol.22 No.4 e399-e406 2022年6月 Elsevier
2	原著	外科	緒方 俊郎	医師	Naohiro Yoshida, Yoshihiko Sadakari, Ayako Iwanaga	Colorectal cancer surgery in elderly patients 80 years and older : a comparison with younger age groups	Journal of Gastrointestinal Oncology 2022年度のJGO outstanding author受賞	2022; 13(1): 137-148
3	原著	脳神経外科	Kotaro Matsuda	医師	Yasuo Sugita, Takuya Furuta, Mayuko Moritsubo	Elevated expression of transforming acidic coiled-coil-containing protein 3 (TACC3) reflects aggressiveness of primary central nervous system lymphomas.	Pathology International	2022, Vol72, ISSUE9, p437-443
4	原著	婦人科	杉山 徹	医師	堀 大蔵	Incidence of fistula occurrence in patients with cervical cancer treated with bevacizumab: data from real-world clinical practice	International journal of clinical oncology	Vol.27 No.9 2022年9月 Springer Nature
5	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		Private or shared room? A nationwide questionnaire survey on bereaved family members' perceptions of where patients spend their last days	BMJ Open.	12(3):e055942
6	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		Development and validation of questionnaires for eating-related distress among advanced cancer patients and families	J Cachexia Sarcopenia Muscle.	14(1):310-325
7	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		Physicians' beliefs and attitudes toward hypoactive delirium in the last days of life	J Pain Symptom Manage.	64(2):110-118
8	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		Drug Choice for Hyperactive Delirium in Terminally-Ill Cancer Patients: A Nationwide Survey	J Pain Symptom Manage.	64(4):e231-e234
9	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		The impact of cachexia on dietary intakes, symptoms, and quality of life in advanced cancer	JCSM Rapid Communications.	5(2):162-170
10	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		Current practice of pharmacological treatment for hyperactive delirium in terminally ill cancer patients: results of a nationwide survey of Japanese palliative care physicians and liaison psychiatrists	Jpn J Clin Oncol.	52(8):897-902
11	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		Prognostic Awareness and Discussions of Incurability in Patients with Pretreated Non-Small Cell Lung Cancer and Caregivers: A Prospective Cohort Study	Oncologist.	27(11):982-990
12	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		Beliefs and Perceptions About Parenteral Nutrition and Hydration by Advanced Cancer Patients	Palliat Med Rep.	3(1):132-139
13	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		Family experience of palliative sedation therapy: proportional vs. continuous deep sedation.	Support Care Cancer.	30(5):3903-3915
14	原著	緩和ケア内科	大谷 弘行	医師		Impact of taste/smell disturbances on dietary intakes and cachexia-related quality of life in patients with advanced cancer	Supportive care in cancer.	31(2):141
15	症例	血液内科	吉田 奈央	医師	Kensuke Oe, Yoshizo Kimura, Hiroshi Ureshino*	Coexistence of gastric and pulmonary MALT lymphoma and a clonally related, disseminated large B cell lymphoma with conspicuous angiotropism	Annals of Hematology	令和4年6月
16	症例	循環器内科	田所 知命	医師	Keiko Ohta-Ogo*, Yoshihiko Ikeda*, Masaya Sugiyama*	COVID-19-associated myocardial injury: A case report	ESC Heart Failure	2023 Apr;10(2):1461-1466
17	症例	循環器内科	Tadokoro Tomonori	医師	Toshihumi Abe, Teruaki Nakano, Yoshizo Kimura	IgA vasculitis	QJM:An International Journal of Medicine	2023.Mar, online
18	症例	小児科	Go Kawano	医師	Yokochi T, Nishikomori R, Watanabe Y	Rituximab Improved Epileptic Spasms and EEG Abnormalities in an Infant with West Syndrome and Anti-NMDAR Encephalitis Associated With APECED	Front Neurol	2021 May 20;12:679164
19	症例	脳神経外科	松本 佳久	医師	Yui Nagata, Setsuko Nakagawa, Takuro Hashikawa	New aneurysm formation and regrowth associated with rebleeding of residual pediatric ruptured arteriovenous malformation : patient series	Journal of Neurosurgery Case lessens	2022年8月;Vol.42 No.8 282-288
20	症例	脳神経外科	松本 佳久	医師	Yusuke Otsu*, Koichi Higaki, Takuya Furuta*	Gliosarcoma with unusual glial components: Two case reports	Neuropathology	2022;42
21	症例	心臓血管外科	青柳 成明	医師	Satoru Tobinaga, Kumiko Wada, Shinichi Nata	Anomalous Aortic Origin of The Right Coronary Artery Incidentally detected in a patient with Degenerative Mitral Valve Disease	Kurume Medical Journal	67巻2,3号 131-135ページ
22	症例	心臓血管外科	青柳 成明	医師		Acute Mitral Regurgitation after Blunt Chest Trauma : A Case Report	Kurume Medical Journal	68巻1号
23	症例	心臓血管外科	青柳 成明	医師	Satoru Tobinaga, Kumiko Wada, Shin-ichi Nata	Streptococcus mitis endocarditis associated with gastrointestinal neoplasm	Kurume Medical Journal	69巻1,2号 111-114ページ, 2022
24	症例	心臓血管外科	青柳 成明	医師	Satoru Tobinaga, Kumiko Wada, Shin-ichi Nata	Rothia aeria endocarditis complicated with multiple systemic embolisms	Kurume Medical Journal	68巻3,4号 259-263, 2021
25	症例	歯科口腔外科	武富 孝治	医師	Kouhei Imayama, Ken Nakamura, Jingo Kusakawa	An isolated laminar osteoma arising in the maxillary sinus	American Journal of Case Reports	24巻 e938904号 1~5ページ 令和5年4月
26	症例	歯科口腔外科	武富 孝治	医師	Ken Nakamura*, Terukazu Sanui*, Takao Fukuda*	Basal cell adenoma of the minor salivary glands in the buccal mucosa: A case report and literature review	Oral and Maxillofacial Surgery Cases	8巻3号(100276-1~100276-7) 2022/9
27	症例	聖マリア健康科学研究所	村上 雄一	薬剤師	Daiki Kusakabe*, Kosuke Watari*, Akihiko Kawahara*	AXL/CDCP1/SRC axis confers acquired resistance to osimertinib in lung cancer	Springer Nature/Scientific reports	12巻 8983頁 令和4年5月
28	症例	国際事業部	足立 基	医師		Strengthening the surveillance in Ghana against the public health emergencies of international concern	Tropical Medicine and Health	2022 Oct 28;50(1):81
29	総説	循環器内科	田所 知命	医師	Yugo Fujimoto*, Hideki Tashiro	ST-segment Changes Due to Atrial Fibrillation	Internal medicine	2023 Apr 7. 1706-23
30	総説	循環器内科	田代 英樹	医師	Samon Koyanagi*, Akihiro Honda*, Toshikatu Nonaka*	Analysis of the relationship between the amplitude of aortic wall motion and heart function	Journal of Medical Ultrasonics	令和4年7月
31	総説	循環器内科	田所 知命	医師	Toshifumi Abe, Teruaki Nakano, Yoshizo Kimura	IgA vasculitis	QJM:An International Journal of Medicine	令和5年3月
32	総説	小児科	Go Kawano	医師	Yae Y, Sakata K, Yokochi T	Truncal instability and titubation in patients with acute encephalopathy with reduced subcortical diffusion	Front Neurol	2021; 12: 740655