

## 論文

### A 欧文

A-a

1. Fukumitsu T, Obase Y, Ishimatsu Y, Nakashima S, Ishimoto H, Sakamoto N, Nishitsuji K, Shiwa S, Sakai T, Miyahara S, Ashizawa K, Mukae H, Koza R: The acoustic characteristics of fine crackles predict honeycombing on high-resolution computed tomography. *BMC Pulm Med.* 19(1):153. doi: 10.1186/s12890-019-0916-5., 2019 (IF:2.184)
2. Miyamura T, Sakamoto N, Kakugawa T, Okuno D, Yura H, Nakashima S, Ishimoto H, Kido T, Taniguchi D, Miyazaki T, Tsuchiya T, Tsutsui S, Yamaguchi H, Obase Y, Ishimatsu Y, Ashizawa K, Nagayasu T, Mukae H: Postoperative acute exacerbation of interstitial pneumonia in pulmonary and non-pulmonary surgery: A retrospective study. *Respir Res.* 20(1):154. doi: 10.1186/s12931-019-1128-5., 2019 (IF:3.829)
3. Sakamoto N, Hara S, Ishimoto H, Nakashima S, Yura H, Miyamura T, Okuno D, Hara A, Kakugawa T, Yamaguchi H, Obase Y, Kushima H, Ishii H, Noguchi S, Kido T, Kobayashi T, Soejima Y, Yoshioka S, Ishimatsu Y, Yatera K, Kadota JI, Mukae H: Serum Soluble Interleukin-2 Receptor Is a Biomarker for *Pneumocystis jirovecii* Pneumonia among Patients with Rheumatoid Arthritis under Methotrexate Therapy. *Tohoku J Exp Med.* 248(3): 209-216, 2019 (IF:1.584)
4. Okamura K, Hayashi M, Abe Y, Kono M, Nakajima K, Aoyama Y, Nishigori C, Ishimoto H, Ishimatsu Y, Nakajima M, Hozumi Y, Suzuki T: NGS-based targeted resequencing identified rare subtypes of albinism: Providing accurate molecular diagnosis for Japanese patients with albinism. *Pigment Cell Melanoma Res.* 32(6):848-853, 2019 (IF:4.172)
5. Sakamoto N, Ishimoto H, Nakashima S, Yura H, Miyamura T, Okuno D, Hara A, Kitazaki T, Kakugawa T, Ishimatsu Y, Satoh M, Mukae H: Clinical Features of anti-MDA5 Antibody-positive Rapidly Progressive Interstitial Lung Disease without Signs of Dermatomyositis: A Case Series. *Intern Med.* 58(6):837-841, 2019 (IF:0.956)
6. Nagae M, Tokunaga A, Morifuji K, Matsuzaki J, Ozawa H, Motoyama K, Honda S, Hanada H, Tanaka G, Nakane H: Efficacy of a Group Psychoeducation Program Focusing on the Attitudes towards Medication of Children and Adolescents with ADHD and their Parents: a pilot study. *Acta Medica Nagasakiana* 62: 77-86, 2019
7. Nishida T, Nakao R, Nishihara M, Kawasaki R, Honda A, Honda S: The relationship between mindfulness and depression in community-dwelling frail elderly. *Int J Gerontol* 13(4):273-77, 2019 (IF:0.933)
8. Hitachi M, Honda S, Kaneko S, Kamiya Y: Correlates of exclusive breastfeeding practices in rural and urban Niger: a community-based cross-sectional study. *Int Breastfeed J* 14:32, 2019. doi: 10.1186/s13006-019-0226-9. (IF:2.475)
9. Tokunaga A, Akiyama T, Miyamura T, Honda S, Nakane H, Iwanaga R, Tanagka G: Neonatal behavior and social behavior and sensory issues in 18-month toddlers. *Pediatr Int* 61(12): 1202-1209, 2019 (IF:0.939)
10. Mori M, Hayashi H, Fukuda M, Honda S, Kitazaki T, Shigematsu K, Matsuyama N, Otsubo M, Nagayasu T, Hashisako M, Tabata K, Uetani M, Ashizawa K: Clinical and computed tomography characteristics of non-small cell lung cancer with ALK gene rearrangement: comparison with EGFR mutation and ALK/EGFR-negative lung cancer. *Thorac Cancer* 10(4):872-79, 2019 (IF:2.524)
11. Hatsumi N, Miyawaki S, Yamauchi T, Takeshita A, Komatsu N, Usui N, Arai Y, Ishida F, Morii T, Kano Y, Ogura M, Machida S, Nishii K, Honda S, Ohnishi K, Naoe T; Japan Adult Leukemia Study Group (JALSG): Phase II study of FLAGM (fludarabine + high-dose cytarabine + granulocyte colony-stimulating factor + mitoxantrone) for relapsed or refractory acute myeloid leukemia. *Int J Hematol* 109(4):418-25, 2019 (IF:2.251)
12. Takamatsu H, Yamashita T, Kurahashi S, Saitoh T, Kondo T, Maeda T, Nakazawa H, Murata M, Narita T, Kuroda J, Hashimoto H, Kawamura K, Miyamoto T, Honda S, Ichinohe T, Atsuta Y, Sunami K: Clinical implications of t(11;14) in patients with multiple myeloma undergoing autologous stem cell transplantation. *Biol Blood Marrow Transplant* 25(3):474-79, 2019 (IF:3.599)
13. Miyamura K, Ohnishi K, Ohtake S, Usui N, Nakaseko C, Fujita H, Fujisawa S, Sakura T, Okumura H, Iriyama N, Emi N, Fujimaki K, Honda S, Miyazaki Y, Naoe T: Randomized study of imatinib for chronic myeloid leukemia: comparing standard dose escalation with aggressive escalation. *Blood Adv* 3(3):312-19, 2019
14. Yamabe K, Nishida T, Ide Y, Honda S: Performance of Japanese community-dwelling older adults in the 100-mL water swallowing test. *Acta Medica Nagasakiana* 63(1):1-10, 2019
15. Hamada K, Otsubo R, Takeshita H, Nonaka T, Tominaga T, Hidaka S, Sumida Y, Abe K, Sawai T, Nagayasu T: Diagnosis of Lymph Node Metastasis in Colorectal Cancer by a Semi-dry Dot-blot Method. *Anticancer Res* 39(4): 2069-2076, 2019 doi: 10.21873/anticancerres.13318. (IF:1.937)
16. Tominaga T, Nonaka T, Hisanaga M, Fukuda A, Tanoue Y, Yoshimoto T, Hidaka S, Sawai T, Nagayasu T: Prognostic value of the preoperative prognostic nutritional index in oldest-old patients with colorectal cancer. *Surg Today* 2019 Nov 12 doi: 10.1007/s00595-019-01910-w. (IF:2.077)
17. Uekata S, Kato C, Nagaura Y, Eto H, Kondo H: The impact of rotating work schedules, chronotype, and restless legs syndrome/Willis-Ekbom disease on sleep quality among female hospital nurses and midwives: A cross-sectional survey.

International Journal of Nursing Studies, 95: 103-112, 2019 (IF:3.57)

18. Mishima H, Suzuki H, Doi M, Miyazaki M, Watanabe S, Matsumoto T, Morifuji K, Moriuchi H, Yoshiura K, Kondoh T, Kosaki K; Evaluation of Face2Gene using facial images of patients with congenital dysmorphic syndromes recruited in Japan, Journal of Human Genetics. 64(8):789-794, 2019. (IF:3.545)

#### A-e

1. Kinoshita H, Tanaka K, Nakao R, Iso F, Honda S, Tanaka G, Nakane H: Comparison of mental cognitive function of A-bomb survivors and non-A-bomb survivors in Nagasaki. Psychiatry Clin Neurosci 73(9):594, 2019 (IF:3.489)
2. Hidaka S, Wakata K, Hashimoto Y, Hamasaki K, Sawai T, Yasutake T, Nagayasu T: Risk factors of anastomotic complication of esophagojejunostomy using transorally inserted anvil. Program of The 21st Annual Meeting of the Japanese Gastric Cancer Association: p.130 (OE-24-3), 2019

### B 邦文

#### B-a

1. 竹田悦子, 栗島一博, 本田純久, Doosub Jahng : メンタルヘルス教育における講義内容の伝達状況と受講者の継続学習との関係に関する研究. 健康支援 21(2): 184-94, 2019
2. 徳田洋祐, 阿部研二, 内田信二, 本田純久, Doosub Jahng : 組織におけるコミュニケーションの状況を測定する質問票の信頼性と妥当性の検討. バイオメディカル・ファジィ・システム学会誌 21(1): 21-30, 2019
3. 永江誠治, 河村奈美子, 星美和子, 本田純久, 北島謙吾, 岩瀬信夫, 小澤寛樹, 花田裕子: 里親が感じている虐待被害者の自立における課題と必要な支援 里親・ファミリーホームを対象とした全国調査より. 保健学研究 32: 43-53, 2019
4. 陶山和晃, 田中貴子, 石松祐二, 澤井照光, 神津 玲: 夫からの環境タバコ煙曝露による妻の COPD 発症リスクに関する検討. 日本禁煙学会雑誌 14(3): 55-62, 2019
5. 渋谷亜矢子, 日高重和, 橋本泰匡, 濱崎景子, 野中 隆, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 胃癌卵巣転移切除後に長期生存が得られた 1 例. 長崎医学会雑誌 94(2): 135-140, 2019

#### B-c

1. 石松祐二: 慢性呼吸不全患者の日常生活指導と訪問看護 (門田淳一, 弦間昭彦, 西岡安彦 (編), 呼吸器疾患最新の治療 2019-2020, 南江堂, 東京, pp.447-452 所収) 2019
2. 石松祐二: 慢性気道感染症 (迎 寛 (編), 臨床呼吸器感染症学, 南江堂, 東京, pp.198-207 所収) 2019
3. 江藤宏美: 3 章 リプロダクティブヘルスに関する動向. (中込さと子, 小林康江, 荒木奈緒 (編): 概論・リプロダクティブヘルスと看護, ナーシンググラフィカ母性看護学①, メディカ出版, 大阪, pp.43-52 所収) 2019
4. 江藤宏美: 11 章 特殊なニーズをもつ妊産婦と家族への支援. 4 節 災害時の妊産婦への支援. (小林康江, 中込さと子, 荒木奈緒 (編): 母性看護の実践, ナーシンググラフィカ母性看護学②, メディカ出版, 大阪, pp.337-340 所収) 2019
5. 浅井宏美, 江藤宏美: 第 4 章 新生児のニーズとケア. (江藤宏美 (編): 助産師基本教育テキスト 第 6 巻. 産褥期のケア 新生児期・乳幼児期のケア, 日本看護協会出版会, 東京, pp. 185-204 所収) 2019
6. 江藤宏美: 18 新生児の援助 ①出生直後. (村本淳子・町浦美智子 (編): 直前, 母性看護実習プレブッカー看護過程の思考プロセス 第 2 版, 医歯薬出版株式会社, 東京, pp.102-128 所収) 2019
7. 江藤宏美: 18 新生児の援助 ①出生直後. (村本淳子・町浦美智子 (編): 直前, 母性看護実習プレブッカー看護過程の思考プロセス 第 2 版, 医歯薬出版株式会社, 東京, pp. 102-128 所収) 2019
8. 浅井宏美, 江藤宏美: 第 4 章 新生児のニーズとケア. (江藤宏美 (編): 助産師基本教育テキスト 第 6 巻. 産褥期のケア 新生児期・乳幼児期のケア, 日本看護協会出版会, 東京, pp. 185-204 所収) 2019

#### B-d

1. 永江誠治, 河村奈美子, 星 美和子, 本田純久, 北島謙吾, 岩瀬信夫, 小澤寛樹, 花田裕子: 里親が感じている虐待被害者の自立における課題と必要な支援～里親・ファミリーホームを対象とした全国調査より～. 保健学研究 32: 43-53, 2019.

#### B-e

1. 花田匡利, 及川真人, 名倉弘樹, 竹内里奈, 石松祐二, 城戸貴志, 石本裕士, 坂本憲徳, 迎 寛, 神津 玲. 呼吸リハビリテーション 間質性肺疾患に対する呼吸リハビリテーション Con の立場から. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 29(Suppl): 103s, 2019.
2. 時任高諄, 石本裕士, 由良博一, 宮村拓人, 中島章太, 坂本憲徳, 石松祐二, 尾長谷 靖, 迎 寛. 気管支肺胞洗浄にて判明した抗 ARS 抗体陽性の肺胞蛋白症の 1 例. 気管支学 41(3): 322, 2019.

3. 中島章太,奥野大輔,宮村拓人,由良博一,石本裕士,坂本憲徳,木下明敏,尾長谷 靖,石松祐二,迎 寛. TBLB で診断しえたリンパ脈管筋腫症の3例. 気管支学 41(Suppl.): S352, 2019
4. 宮村拓人,角川智之,坂本憲徳,奥野大輔,由良博一,中島章太,石本裕士,石松祐二,迎 寛. HSP47 シャペロン機能抑制剤によるコラーゲン合成抑制機能の検討.日本呼吸器学会誌 8巻増刊: 194, 2019
5. 福満俊和,石松祐二,尾長谷 靖,神津 玲,宮村拓人,由良博一,中島章太,石本裕士,坂本憲徳,迎 寛.蜂巣肺の有無による捻髪音の音響学的解析.日本呼吸器学会誌 8巻増刊:198, 2019
6. 坂本憲徳,石本裕士,中島章太,由良博一,宮村拓人,奥野大輔,原 敦子,北崎健,角川智之,石松祐二,佐藤実,迎寛. 皮膚筋炎所見を呈さない抗 MDA5 抗体陽性急速進行性間質性肺炎の3例. 日本呼吸器学会誌 8巻増刊: 287, 2019
7. 石本裕士,坂本憲徳,宮村拓人,奥野大輔,由良博一,中島章太,石松祐二,尾長谷 靖,迎 寛. 間質性肺炎急性増悪の予後改善とその要因に関する検討.日本呼吸器学会誌 8巻増刊: 287, 2019
8. 石本裕士,宮村拓人,高園貴弘,今村圭文,山本和子,宮崎泰可,石松祐二,迎 寛. 間質性肺炎の治療経過中に生じた肺非結核性抗酸菌症に対する治療の課題.結核 94(3)号: 243,2019
9. 秦実紗希, 小倉志保, チタマ朋香, 大石和代, 中尾理恵子, 本田純久: 30代・40代女性の骨密度とその関連因子. 日本健康学会誌 85付録: 86-87, 2019
10. 小倉志保, 秦実紗希, チタマ朋香, 大石和代, 中尾理恵子, 本田純久: 産褥早期における大腿四頭筋筋力訓練の効果. 日本健康学会誌 85付録: 162-163, 2019
11. 野中 隆, 和田英雄, 濱田聖暁, 高村祐磨, 橋本泰匡, 若田幸樹, 田渕 聡, 飛永修一, 日高重和, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 腹腔鏡下手術と比較したロボット支援下直腸切除術の手順・展開方法の相違点～安全なロボット支援下手術の導入に向けた工夫～. 日本外科学会雑誌 120(s-2): 201, 2019
12. 野中 隆, 富永哲郎, 久永 真, 福田明子, 日高重和, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 経肛門的アプローチの適応と定型化に向けた取り組み. 日本大腸肛門病会誌 72(s): A64, 2019
13. 野中 隆, 富永哲郎, 石丸和英, 吉元崇文, 福田明子, 久永 真, 渋谷亜矢子, 橋本泰匡, 濱崎景子, 日高重和, 安武 亨, 澤井照光, 永安 武: 高度進行下部直腸癌症例における経肛門アプローチ併用手術の有用性. 日臨外会誌 80(s): 448, 2019
14. 富永哲郎, 野中 隆, 福田明子, 久永 真, 竹下浩明, 濱田聖暁, 荒木政人, 角田順久, 福岡秀敏, 和田英雄, 黨 和夫, 田中賢治, 長寄寿矢, 澤井照光, 永安 武: 地方都市における大学・非大学連携の重要性—Nagasaki RYOMA project と Nagasaki Colorectal Oncology Group—. 日臨外会誌 80(s): 273, 2019
15. 久永 真, 富永哲郎, 石丸和英, 吉元崇文, 内田史武, 福田明子, 野中 隆, 日高重和, 澤井照光, 永安 武, 田中賢治, 荒木政人, 黨 和夫, 福岡秀敏, 竹下浩明: 直腸癌に対する経肛門ドレーンの有用性についての検討. 日臨外会誌 80(s): 450, 2019
16. 福田明子, 野中 隆, 富永哲郎, 吉元崇文, 田上幸憲, 久永 真, 濱田聖暁, 和田英雄, 荒木政人, 黨 和夫, 福岡秀敏, 竹下浩明, 田中賢治, 澤井照光, 永安 武: 横行結腸癌に対する横行結腸部分切除術と半結腸切除術の比較検討. 日臨外会誌 80(s): 622, 2019
17. 吉元崇文, 澤井照光, 竹下浩明, 福岡秀敏, 荒木政人, 田中賢治, 野中 隆, 富永哲郎, 久永 真, 福田明子, 田上幸憲: 巨大大腸癌における術前ステント挿入の有用性. 日臨外会誌 80(s): 541, 2019
18. 田上幸憲, 富永哲郎, 野中 隆, 久永 真, 福田明子, 原 亮介, 吉元崇文, 石丸和英, 澤井照光, 永安 武: 超高齢者大腸癌患者における術前 prognostic nutritional index と長期予後に関する検討. 日臨外会誌 80(s): 626, 2019
19. 内田史武, 富永哲郎, 吉元崇文, 石丸和英, 福田明子, 久永 真, 野中 隆, 日高重和, 澤井照光, 永安 武, 田中賢治, 荒木政人, 黨 和夫, 福岡秀敏, 竹下浩明: 当科における腹腔鏡下大腸癌手術後腸閉塞の検討. 日臨外会誌 80(s): 397, 2019
20. 石丸和英, 富永哲郎, 野中 隆, 久永 真, 福田明子, 原 亮介, 吉元崇文, 澤井照光, 永安 武: 傍仙骨アプローチを併用し切除した巨大後腹膜神経鞘腫の一例. 日臨外会誌 80(s): 803, 2019
21. 日高重和, 土谷智史, 矢野 洋, 野中 隆, 田浦康明, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 学生時代からの外科教育プログラム. 日臨外会誌 80(s): 416, 2019
22. 濱崎景子, 日高重和, 渋谷亜矢子, 橋本泰匡, 久永 真, 富永哲郎, 野中 隆, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 幽門側胃切除術後に残胃壊死を来し術後管理に難渋した症例. 日臨外会誌 80(s): 444, 2019
23. 野中 隆, 富永哲郎, 福田明子, 久永 真, 渋谷亜矢子, 橋本泰匡, 濱崎景子, 日高重和, 安武 亨, 澤井照光, 永安 武: Trans anal・trans vaginal・trans perineal アプローチを駆使した直腸癌に対する拡大手術. 日鏡外会誌 24(7): 135, 2019

24. 富永哲郎, 野中 隆, 福田明子, 久永 真, 澤井照光, 永安 武: ロボット支援下直腸切除術における advance surgery への step up に向けた取り組み. 日鏡外会誌 24(7): 133, 2019
25. 久永 真, 富永哲郎, 吉元崇文, 福田明子, 野中 隆, 日高重和, 澤井照光, 永安 武, 田中賢治, 荒木政人, 黨 和夫, 福岡秀敏, 竹下浩明: 直腸癌手術における経肛門ドレーンの縫合不全予防に関する検討. 日鏡外会誌 24(7): 137, 2019
26. 橋本泰匡, 日高重和, 濱崎景子, 野中 隆, 富永哲郎, 久永 真, 渋谷亜矢子, 福田明子, 内田史武, 田上幸憲, 原亮介, 吉元崇文, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 当科における腹腔鏡下噴門側胃切除術後ダブルトラクト再建術の検討. 日鏡外会誌 24(7): 204, 2019
27. 吉元崇文, 野中 隆, 富永哲郎, 久永 真, 福田明子, 田上幸憲, 日高重和, 永安 武, 澤井照光, 竹下浩明, 福岡秀敏, 荒木政人, 田中賢治: 巨大結腸癌に対する腹腔鏡下手術と開腹手術の比較検討. 日鏡外会誌 24(7): 297, 2019
28. 原 健太郎, 竹下浩明, 澤井照光: 碎石位鏡視下手術におけるアンダーボディブランケットとアッパーボディブランケットの加温効果の比較検討. 日鏡外会誌 24(7): 321, 2019
29. 江藤宏美, 近藤英明: 妊娠・出産とレストレスレッグス症候群. 日本睡眠学会第 44 回定期学術集会プログラム・抄録集, 179, 2019.
30. 山口愛実, 安達舞, 江藤宏美: 看護学生におけるクロノタイプ・睡眠時間と日中の眠気の関連. 長崎県母性衛生学会総会・学術集会プログラム・抄録集, 3, 2019.
31. 安達舞, 山口愛実, 江藤宏美: 看護学専攻 4 年生におけるクロノタイプと客観的指標の関連. 長崎県母性衛生学会総会・学術集会プログラム・抄録集, 3, 2019.
32. 井上さとみ, 片岡弥恵子, 江藤宏美: 全国の産科施設におけるローリスク妊婦に対する妊娠期ケアの実態調査. 日本助産学会誌, 32(3): 453, 2019.
33. 橋村愛, 加藤千穂, 小橋川直美, 柘植久美, 江藤宏美: 周産期領域の指さしコミュニケーションツールの作成～外国人女性への調査～. 日本助産学会誌, 32(3): 439, 2019.
34. 真名子優香, 江藤宏美: 早産児の NICU 入院中から生後 25 週までの睡眠発達の推移. 日本助産学会誌, 32(3): 583, 2019.
35. 高尾真未, 佐々木規子, 松本正, 黒田裕美, 本田純久, 宮原春美, 三浦清徳, 黒木義和, 今村明, 近藤達郎, 中根秀之, 森藤香奈子: 日本語版 CS-DS (ダウン症がある人の認知評価尺度) の信頼性と妥当性の検証 第 1 報. 日本人類遺伝学会第 64 回大会, 日本人類遺伝学会第 64 回大会抄録集, 355, 2019
36. 石橋理恵子, 本田純久, 佐々木規子, 鳴瀬真由美, 宮原真千世, 三浦清徳, 宮原春美: 高度生殖補助医療を受けた患者の QOL に与える影響要因について. 母性衛生, 60(3), 159, 2019
37. 若田幸樹, 日高重和, 橋本泰匡, 濱崎景子, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 腹腔鏡下胃切除術における膈上縁郭清の工夫. 第 91 回日本胃癌学会総会記事 p.429, 2019
38. 橋本泰匡, 若田幸樹, 日高重和, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 胃癌手術における腹腔動脈走行異常の検討. 第 91 回日本胃癌学会総会記事 p.533, 2019
39. 野中 隆, 和田英雄, 濱田聖暁, 竹下浩明, 荒木政人, 福岡秀敏, 若田幸樹, 日高重和, 澤井照光, 永安 武: 腹腔鏡下側方郭清における LD3 症例の検討. 第 74 回日本消化器外科学会総会プログラム P130-5, 2019
40. 濱田聖暁, 野中 隆, 和田英雄, 高村祐磨, 橋本泰匡, 田淵 聡, 飛永修一, 日高重和, 澤井照光, 永安 武: 腹腔鏡下ストーマ閉鎖術 (ハルトマン・リバーサル) の工夫-スプレー式癒着防止剤の経験-. 第 74 回日本消化器外科学会総会プログラム P128-3, 2019
41. 日高重和, 橋本泰匡, 富永哲郎, 野中 隆, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 胃全摘術後の術後合併症, 手術部位感染症 (SSI) に関する因子の検討. 第 74 回日本消化器外科学会総会プログラム P57-1, 2019
42. 若田幸樹, 日高重和, 濱崎景子, 橋本泰匡, 野中 隆, 濱田聖暁, 和田英雄, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 当科における残胃癌の臨床病理学的因子と治療成績の検討. 第 74 回日本消化器外科学会総会プログラム P32-2, 2019
43. 橋本泰匡, 日高重和, 若田幸樹, 濱田聖暁, 和田英雄, 野中 隆, 飛永修一, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 胃切除後胆石症のリスクファクターと治療に関する検討. 第 74 回日本消化器外科学会総会プログラム P41-2, 2019
44. 富永哲郎, 野中 隆, 福田明子, 久永 真, 竹下浩明, 濱田聖暁, 荒木政人, 福岡秀敏, 和田英雄, 黨 和夫, 橋本慎太郎, 田中賢治, 澤井照光, 永安 武: Organ retractor を用いた単孔式右結腸切除術の安全性と有用性-長崎県下多施設における検討. 8th Reduced Port Surgery Forum プログラム p.17, 2019
45. 内田史武, 富永哲郎, 吉元崇文, 福田明子, 久永 真, 野中 隆, 澤井照光, 永安 武: 高度肥満症例に対し経肛門アプローチを併用し安全に大腸全摘出を施行した家族性大腸腺腫症の 1 例. 第 29 回九州内視鏡下外科手術研究会

プログラム・抄録集 p. 53, 2019

46. 野中 隆, 富永哲郎, 石丸和英, 吉元崇文, 福田明子, 久永 真, 渋谷亜矢子, 橋本泰匡, 濱崎景子, 日高重和, 安武 亨, 澤井照光, 永安 武: 困難症例における two team TaTME の実際と工夫. 第 44 回日本大腸肛門病学会九州地方会プログラム・抄録集 p. 64, 2019
47. 富永哲郎, 野中隆, 久永 真, 福田明子, 田上幸憲, 吉元崇文, 澤井照光, 永安 武: 新規約に準じた腹腔鏡下側方リンパ節郭清の実際と検証—LD3 と LD2 の比較検討—. 第 44 回日本大腸肛門病学会九州地方会プログラム・抄録集 p. 64, 2019
48. 久永 真, 富永哲郎, 福田明子, 野中 隆, 竹下浩明, 荒木政人, 福岡秀敏, 黨 和夫, 田中賢治, 澤井照光, 永安 武: Organ retractor を用いた単孔式右結腸切除術に関する検討. 第 44 回日本大腸肛門病学会九州地方会プログラム・抄録集 p. 48, 2019
49. 福田明子, 野中 隆, 富永哲郎, 久永 真, 田上幸憲, 吉元崇文, 澤井照光, 永安 武: 当院におけるクローン病合併大腸癌の 6 例. 第 44 回日本大腸肛門病学会九州地方会プログラム・抄録集 p. 56, 2019
50. 内田史武, 富永哲郎, 吉元崇文, 田上幸憲, 福田明子, 久永 真, 野中 隆, 荒木政人, 竹下浩明, 福岡秀敏, 黨 和夫, 田中賢治, 澤井照光, 永安 武: StageIV 大腸癌 palliative tumor resection 症例における術後合併症発生因子の検討. 第 44 回日本大腸肛門病学会九州地方会プログラム・抄録集 p. 58, 2019
51. 富永哲郎, 野中 隆, 福田明子, 久永 真, 澤井照光, 永安 武: 超高齢者大腸癌患者における術前 prognostic nutritional index と長期予後に関する検討. 第 114 回日本消化器病学会九州支部例会／第 108 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 p. 83, 2019
52. 吉元崇文, 福田明子, 久永 真, 富永哲郎, 野中 隆, 澤井照光, 永安 武: 結腸憩室出血に対し Organ retractor を用いて安全に手術を施行し得た単孔式腹腔鏡下結腸全摘術の 1 例. 第 114 回日本消化器病学会九州支部例会／第 108 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 p. 110, 2019
53. 濱田聖暁, 野中 隆, 和田英雄, 高村祐磨, 澤井照光, 永安 武: 施設間格差からみた進行下部直腸癌に対する術前治療の選択. 第 90 回大腸癌研究会プログラム・抄録集 p. 85, 2019
54. 富永哲郎, 野中 隆, 福田明子, 久永 真, 竹下浩明, 濱田聖暁, 荒木政人, 福岡秀敏, 和田英雄, 黨 和夫, 澤井照光, 永安 武: 長崎県下多施設における大腸癌肝転移の治療方針の検討. 第 91 回大腸癌研究会プログラム・抄録集 p. 46, 2019
55. 福田明子, 野中 隆, 富永哲郎, 石丸和英, 吉元崇文, 内田史武, 久永 真, 澤井照光, 永安 武: 当科における直腸内分泌腫瘍の切除経験. 第 91 回大腸癌研究会プログラム・抄録集 p. 74, 2019
56. 西原三佳, 中村安秀, 大西真由美: 東日本大震災 8 年後の被災地における育児困難感とその関連要因. 第 84 回日本健康学会総会講演集: 132-133, 2019

## 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
石松祐二・教授	長崎県地方防災委員	厚生労働省
石松祐二・教授	長崎県労災保険診療指導委員会委員	厚生労働省
石松祐二・教授	長崎県地方じん肺審査医	長崎労働局
石松祐二・教授	長崎県福祉保健審議会委員	長崎県
石松祐二・教授	評議員	日本呼吸器学会
石松祐二・教授	評議員	日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会
石松祐二・教授	世話人	九州びまん性肺疾患カンファランス
石松祐二・教授	世話人	再生移植フォーラム in Nagasaki
石松祐二・教授	世話人	長崎県呼吸ケア研究会
石松祐二・教授	世話人	長崎臨床感染症研究会
本田純久・教授	健康ながさき 21 調査検討小委員会委員	長崎県
本田純久・教授	評議員	日本公衆衛生学会

本田純久・教授	評議員, 学会誌編集委員	日本健康学会
本田純久・教授	代議員	日本疫学会
澤井照光・教授	評議員	日本消化器外科学会
澤井照光・教授	評議員	日本消化器病学会
澤井照光・教授	評議員	日本大腸肛門病学会
澤井照光・教授	評議員	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会
澤井照光・教授	評議員	九州外科学会
澤井照光・教授	評議員	日本消化器病学会九州支部
澤井照光・教授	評議員	日本大腸肛門病学会九州支部
澤井照光・教授	世話人	IBD Club Jr. Kyusyu
澤井照光・教授	世話人	長崎手術手技研究会
澤井照光・教授	世話人	長崎炎症性腸疾患研究会
澤井照光・教授	世話人	Nagasaki Bowel Club
澤井照光・教授	疾病・障害認定審査会臨時委員	厚生労働省
澤井照光・教授	長崎県研究事業評価委員会副委員長	長崎県
澤井照光・教授	がん対策部会 大腸がん委員会委員	長崎県保健医療対策協議会
澤井照光・教授	オストメイト社会適応訓練事業講師	日本オストミー協会長崎県支部
澤井照光・教授	社会福祉審議会委員	長崎市
江藤宏美・教授	副理事長、総務委員会(委員長)	一般社団法人日本助産学会
江藤宏美・教授	日本助産学会誌編集委員会(委員長)	一般社団法人日本助産学会
江藤宏美・教授	ガイドライン委員会(委員)	一般社団法人日本助産学会
江藤宏美・教授	理事、英文誌編集委員会(委員長) Japan Journal of Nursing Science, Associate editor	公益社団法人日本看護科学学会
江藤宏美・教授	評議員	聖路加看護学会
江藤宏美・教授	事務局長、(助産実践評価部・助産教育評価部担当理事)	一般財団法人日本助産評価機構
江藤宏美・教授	助産教育評価部評価委員	一般財団法人日本助産評価機構
江藤宏美・教授	将来構想委員会(委員)	公益社団法人全国助産師教育協議会
江藤宏美・教授	雑誌「看護科学研究」編集委員	大分県立看護科学大学看護研究交流センター
江藤宏美・教授	雑誌「ペリネイタルケア」編集委員	メディカ出版株式会社
江藤宏美・教授	長崎県助産師会会長	長崎県助産師会
江藤宏美・教授	理事	長崎県母性衛生
江藤宏美・教授	理事	長崎県小児保健協会
江藤宏美・教授	理事	長崎大学助産師同窓会

### 競争的研究資金獲得状況

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
石松祐二・教授	「長崎県地域医療の研究支援を目的とした医師団」研究補助金	代表	インフルエンザ後の肺胞マクロファージの細菌貪食能への影響およびマクロライドの効果
石松祐二・教授	「長崎県地域医療の研究支援を目的とした医師団」研究補助金	分担	間質性肺疾患の特徴と労作後の指標の関連性についての臨床的検討

本田純久・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金基金 基盤研究 (C) 要介護高齢者と家族が在宅介護を選択した時にもたらされる潜在的経済価値
本田純久・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金基金 基盤研究 (C) 子どもはいかに出生コホート調査参加意識を形成し、インフォームド・アセントに至るのか
本田純久・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金基金 基盤研究 (C) 高齢化する被爆者における認知機能と精神健康コホート研究 3年後フォローアップ調査
本田純久・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金基金 基盤研究 (C) なぜ人々は聖水治療を求めるのか：エチオピア北部聖地の事例研究
本田純久・教授	国立がん研究センター	分担	がん研究開発費 共同研究グループのデータセンター間の連携によるがん治療開発研究の効率化と質的向上のための研究
澤井照光・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費補助金基金 基盤研究 (C) 地域における多施設・多職種協働体制強化により推進するストーマケアの標準化
江藤宏美・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金・基盤研究 A テーラーメイドな出産・育児を促進するオキシトシン活性化プログラムの開発と普及
江藤宏美・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金・基盤研究 B ICTを活用したDVハイリスク妊婦への支援プログラムの開発と評価
江藤宏美・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金・基盤研究 B 女性活躍推進時代に働く女性と男性の地域包括子育て母乳育児支援プラットフォーム構築
江藤宏美・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金・基盤研究 B 骨盤底機能障害を予防する助産ケアのプログラム開発
本田純久・教授	医療法人 芙蓉会		テレケア遠隔健康システムの開発と実証に関する研究

## その他

### 非常勤講師

氏名・職	職 (担当科目)	関係機関名
澤井照光・教授	学習会講師	長崎ストーマケア学習会
澤井照光・教授	看護部継続教育看護専門コース講師	長崎大学病院
江藤宏美・教授	非常勤講師 (特別研究)	茨城県立医療大学