

麻酔学

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Kaneko S, Makino M, Kawazoe Y, Sato S, Iwamizu A, Narimatsu R, Yamaguchi H, Miyagawa K, Ichinomiya T, Murata H, Yoshitomi O, Hara T: A novel stimulating electrode attachment method designed to maintain electromyography-based neuromuscular monitoring detectability during laparoscopic surgery: a single-center randomized, double-blind, controlled pilot study. *Journal of anesthesia* 38(6): 811-820, 2024. doi: 10.1007/s00540-024-03397-3. ○ *
- 2 . Shintani R, Ichinomiya T, Tashiro K, Miyazaki Y, Tanaka T, Kaneko S, Iwasaki N, Sekino M, Maekawa T, Hara T: Comparison of Hemodynamic Effects of Remimazolam and Midazolam During Anesthesia Induction in Patients Undergoing Cardiovascular Surgery: A Single-Center Retrospective and Exploratory Study. *Cureus* 16(10): e72032, 2024. doi: 10.7759/cureus.72032.
- 3 . Egashira T, Ichinomiya T, Yokoyama A, Matsumoto S, Higashijima U, Sekino M, Murata H, Yoshitomi O, Sato S, Hara T.: Cardioprotective Effects of Sodium-Glucose Cotransporter Subtype Inhibition on Ischemic and Pharmacological Preconditioning. *Cureus* 16(5): e59757, 2024. doi: 10.7759/cureus.59757. ○ ★
- 4 . Kaneko S, Makino M, Miyagawa K, Murata H, Hara T: Improved Reliability of Electromyography-Based Neuromuscular Monitoring During Laparoscopic Surgery Achieved by the Modified Attachment Method for Nihon-Kohden NM-345Y™ Stimulating Electrodes: A Case Report. *Cureus* 16(2): e54024, 2024. doi: 10.7759/cureus.54024.
- 5 . Araki H, Sekino M, Hasegawa Y, Kurobe M, Motokawa T, Tanigawa A, Egashira T, Iwasaki N, Suzumura M, Yano R, Matsumoto S, Ichinomiya T, Higashijima U, Kanayama N, Miura K, Hara T: Amniotic fluid embolism rescued using venoarterial extracorporeal membrane oxygenation without initial anticoagulation: A case report and literature review. *Medicine (Baltimore)* 103(20): e38176, 2024. doi: 10.1097/MD.00000000000038176. *
- 6 . Ishii K, Komatsu Y, Mori K, Nagaishi E, Matsuo K, Hashizume J, Ryu E, Ashizawa K, Hara T: The lesion site in malignant psoas syndrome influences the cancer pain intensity.. *Annals of palliative medicine* 131: 2024.10.21037/apm-23-383
- 7 . Ashizawa N, Kubo R, Tagawa R, Ito Y, Takeda K, Ide S, Iwanaga N, Fujita A, Tashiro M, Takazono T, Tanaka T, Nagaoka A, Yoshimura S, Ujifuku K, Koga T, Ishii K, Yamamoto K, Furumoto A, Izumikawa K, Yanagihara K, Mukae H: Efficacy of Intrathecal Isoniazid and Steroid Therapy in Refractory Tuberculous Meningitis. *Internal medicine (Tokyo, Japan)* 63(4): 1917-1923, 2024. doi: 10.2169/internalmedicine.1917-23. *
- 8 . Mou Y, Zhao W, Pan W, Li W, Sun M, Bo Y, Zhao Y, Hu Y, Peng J, Deana C, Kaserer A, Ishii K, Yang L, Jin H: A comparison of ondansetron in preventing postoperative nausea and vomiting for patients with or without preoperative anxiety with painless egg retrieval: a prospective, randomized, controlled trial. *Gland Surgery* 13(8): 1522-1534, 2024. doi: 10.21037/gs-24-175. *
- 9 . Hara T, Soyama A, Matsushima H, Imamura H, Yamashita M, Ishizaki H, Yano R, Matsumoto S, Ichinomiya T, Higashijima U, Sekino M, Fukumoto M, Migita K, Kawaguchi Y, Adachi T, Hara T, Eguchi S: Open Abdominal Management for Damage Control in Liver Transplantation: A Single-center Experience. *Transplantation Direct* 10(9): e1702, 2024. doi: 10.1097/txd.0000000000001702.
- 10 . Hanada M, Ishimatsu Y, Sakamoto N, Ashizawa N, Yamanashi H, Sekino M, Izumikawa K, Mukae H, Ariyoshi K, Maeda T, Hara T, Sato S, Kozu R: Platypnoea-orthodeoxia syndrome in COVID-19 pneumonia patients: An observational study. *Respiratory investigation* 62(2): 291-294, 2024. doi: 10.1016/j.resinv.2024.01.006.
- 11 . Tominaga T, Nonaka T, Yano H, Sato S, Ichinomiya T, Sekino M, Shiraishi T, Hashimoto S, Noda K, Ono R, Hisanaga M, Ishii M, Oyama S, Ishimaru K, Hara T, Matsumoto K: Prognostic impact of postoperative management by an intensive care unit intensivist after colonic perforation. *Langenbeck's archives of surgery* 409(1): 325, 2024. doi: 10.1007/s00423-024-03516-4. *
- 12 . Hara K, Tachibana R, Kaneko S, Yamaguchi M, Fujioka M, Kuroki T, Honda S, Sawai T: Development of an estimation formula for preparation time of anesthesia induction and surgery accounting for clinical department factors in optimal surgery schedule management. *Scientific reports* 14(1): 25185, 2024. doi: 10.1038/s41598-024-75631-7. *

- 13 . Zmushka V,Tajima G, Iyama K, Hayakawa K, Yamashita K, Inokuma T, Izumino H, Otaguro T, Uemura E, Ueki T, Murahashi S, Yamano S, Takahashi K, Aoki Y, Tachikawa A, Tasaki O: Characteristics and outcomes of out-of-hospital cardiac arrest in a hilly area: Utstein Registry data from the Nagasaki Medical Region, Japan. *Acute Med Surg* 11(1): e966, 2024. doi: 10.1002/ams2.966.
- 14 . Ogami-Takamura K,Saiki K,Endo D,Murai K,Tsurumoto T: The accessory muscular head of the triceps brachii muscle with tendinous attachment. *International Journal of Morphology* 42(1): 17-20, 2024. doi: 10.4067/S0717-95022024000100017. *
- 15 . Endo D,Nishi K,Imamura T,Saiki K,Ogami-Takamura K,Murai K,Tsurumoto T: The cross-sectional morphology of the proximal femoral diaphysis is defined by the anteversion angle. *Journal of orthopaedic research : official publication of the Orthopaedic Research Society* 43(2): 337-347, 2024. doi: 10.1002/jor.25983. *

A-b

- 1 . Murata H: Bridging old and new: obturator nerve block in the obturator canal to prevent obturator jerk during transurethral resection of bladder tumor. *Journal of anesthesia* 394: 2024.10.1007/s00540-024-03446-x *

A-c-1

- 1 . Ogami-Takamura K,Tsurumoto T, Endo D, Saiki K: Exostoses of the External Auditory Canal in Ancient Human Bones Excavated from the Kyushu Region of Japan. *International Federation of Associations of Anatomists congress program* 21: s55-s56, 2024.

B 邦文

B-a

- 1 . 原 哲也：無輸血医療を達成するための周術期管理. *日本臨床麻酔学会誌* 44(11): 676-680, 2024.
- 2 . 原 哲也：急性腎障害に対する遠隔虚血プレコンディショニングの効果. *麻酔* 73(9): 633-638, 2024.
- 3 . 一ノ宮大雅：麻酔科医が関わる手術室外鎮静 消化器内視鏡診療における深鎮静. *日本臨床麻酔学会誌* 447: 645650 2024.
- 4 . 志馬伸朗,中田孝明,矢田部智昭,山川一馬,青木善孝,井上茂亮,射場敏明,小倉裕司,河合佑亮,川口 敦,川崎達也,近藤 豊,櫻谷正明,對東俊介,土井研人,橋本英樹,原 嘉孝,福田龍将,松嶋麻子,江木盛時,久志本成樹,大洲毅彦,菊谷知也,相川 玄,青木 誠,赤塚正幸,浅井英樹,阿部智一,雨宮 優,石澤 嶺,石原唯史,石丸忠賢,糸洲佑介,井上拓保,今長谷尚史,井村春樹,岩崎直也,生塩典敬,内田雅俊,内倫 子,梅垣岳志,梅村 穰,遠藤 彰,大井真里奈,大内 玲,大沢樹輝,大島良康,太田浩平,大野孝則,岡田遥平,岡野 弘,小川新史,柏浦正広,春日井大介,狩野謙一,上谷 遼,河内 章,川上定俊,川上大裕,川村雄介,神鳥研二,岸原悠貴,木村 翔,久保健児,栗原知己,小網博之,小谷祐樹,木庭 茂,佐藤威仁,佐藤 蓮,澤田悠輔,志田 瑤,島田忠長,志水元洋,清水一茂,白石拓人,新貝 達,丹保亜希仁,杉浦 岳,杉本健輔,杉本裕史,壽原朋宏,関野元裕,其田健司,對東真帆子,高橋 希,竹下 淳,武田親宗,立野淳子,田中愛子,谷昌 憲,谷河 篤,陳 昊,土田拓見,堤悠 介,恒光健史,出口 亮,鉄原健一,寺山毅郎,戸上由貴,十時崇彰,友田吉則,中尾俊一郎,長澤宏樹,中谷安寿,中西信人,西岡典宏,錦見満暁,野口智子,野浪 豪,野村 理,橋本克彦,畠山淳司,濱井康貴,彦根麻由,久宗 遼,廣瀬智也,福家良太,藤井 遼,藤江直輝,藤永 潤,藤浪好寿,藤原 翔,船越 拓,本間康一郎,牧野佑斗,松浦裕司,松岡綾華,松岡 義,松村洋輔,水野彰人,宮本颯真,三好ゆかり,村田 慧,村田哲平,薬師寺泰匡,安尾俊祐,山田浩平,山田博之,山元 良,山本良平,湯本哲也,吉田裕治,吉廣尚大,吉村聡志,吉村旬平,米倉 寛,若林侑起,和田剛志,渡辺伸一,井尻篤宏,宇賀田圭,宇田周司,小野寺隆太,高橋正樹,中島聡志,本多純太,松本承大,日本版敗血症診療ガイドライ,特別委員会：日本版敗血症診療ガイドライン2024. *日本集中治療医学会雑誌* 31(Supplement): S1165-S1313, 2024.

5. 志馬伸朗,中田孝明,矢田部智昭,山川一馬,青木善孝,井上茂亮,射場敏明,小倉裕司,河合佑亮,川口 敦,川崎達也,近藤 豊,櫻谷正明,對東俊介,土井研人,橋本英樹,原 嘉孝,福田龍将,松嶋麻子,江木盛時,久志本成樹,大網毅彦,菊谷知也,相川 玄,青木 誠,赤塚正幸,淺井英樹,阿部智一,雨宮 優,石澤 嶺,石原唯史,石丸忠賢,糸洲佑介,井上拓保,今長谷尚史,井村春樹,岩崎直也,生塩典敬,内田雅俊,内倫 子,梅垣岳志,梅村 穰,遠藤 彰,大井真里奈,大内 玲,大沢樹輝,大島良康,太田浩平,大野孝則,岡田遥平,岡野 弘,小川新史,柏浦正広,春日井大介,狩野謙一,上谷 遼,河内 章,川上定俊,川上大裕,川村雄介,神鳥研二,岸原悠貴,木村 翔,久保健児,栗原知己,小網博之,小谷祐樹,木庭 茂,佐藤威仁,佐藤 蓮,澤田悠輔,志田 瑤,島田忠長,志水元洋,清水一茂,白石拓人,新貝 達,丹保亜希仁,杉浦 岳,杉本健輔,杉本裕史,壽原朋宏,関野元裕,其田健司,對東真帆子,高橋 希,竹下 淳,武田親宗,立野淳子,田中愛子,谷昌 憲,谷河 篤,陳 昊,土田拓見,堤悠 介,恒光健史,出口 亮,鉄原健一,寺山毅郎,戸上由貴,十時崇彰,友田吉則,中尾俊一郎,長澤宏樹,中谷安寿,中西信人,西岡典宏,錦見満暁,野口智子,野浪 豪,野村 理,橋本克彦,畠山淳司,濱井康貴,彦根麻由,久宗 遼,廣瀬智也,福家良太,藤井 遼,藤江直輝,藤永 潤,藤浪好寿,藤原 翔,舩越 拓,本間康一郎,牧野佑斗,松浦裕司,松岡綾華,松岡 義,松村洋輔,水野彰人,宮本颯真,三好ゆかり,村田 慧,村田哲平,薬師寺泰匡,安尾俊祐,山田浩平,山田博之,山元 良,山本良平,湯本哲也,吉田裕治,吉廣尚大,吉村聡志,吉村旬平,米倉 寛,若林侑起,和田剛志,渡辺伸一,井尻篤宏,宇賀田圭,宇田周司,小野寺隆太,高橋正樹,中島聡志,本多純太,松本承大,日本版敗血症診療ガイドライン,特別委員会: 日本版敗血症診療ガイドライン2024. 日本救急医学会雑誌 35(Supplement): S1-S149, 2024.
6. 高松渥子,工藤雅響,國澤卓之,小出康弘,小田利通: Stanford A型急性大動脈解離に伴う急性心筋虚血を発症した右冠動脈起始異常2症例に対する麻酔経験. Cardiovascular Anesthesia 28(1): 135-140, 2024.
7. 安武結衣,山野修平,松本聡治朗,田島吾郎,平尾朋仁,山下和範,田崎 修: 温泉溺水による高Ca血症に対して持続的血液濾過透析を施行した症例. 長崎医学会雑誌 99(3): 265-269, 2024.

B-b

1. 原 哲也: 日本麻酔科学会第71 回学術集会. 関連学会印象記. 循環制御 45(2): 133-134, 2024.
2. 原 哲也: 日本麻酔科学会「アナフィラキシーに対する対応プラクティカルガイド」の概説. 日本歯科麻酔学会雑誌 52(2): 72-79, 2024.
3. 原 哲也: 第3回日本周産期麻酔科学会学術集会. 関連学会印象記. 循環制御 45(1): 51-53, 2024.
4. 原 哲也: AIと医学雑誌. 麻酔 73(4): 223, 2024.
5. 村田寛明, 高村敬子: NYSORA update -ポストコロナ時代に繋がる区域麻酔教育の取り組み-. 日本臨床麻酔学会誌 44(3): 351-356, 2024.

B-c

1. 村田寛明,森本康裕: . NYSORA Hadzic's 超音波ガイド下末梢神経ブロックと解剖: 2024.
2. 関野元裕: 【もっと知りたいあなたのための「日本版敗血症診療ガイドライン2024」読本】推奨の背景を知りたい! 補助療法. 救急医学 48(10): 1171-1177, 2024.
3. 一ノ宮大雅: 【MICS麻酔デビューに向けて-低侵襲僧帽弁手術を低侵襲で終わらせよう!】MICSによる僧帽弁形成術の麻酔管理の実例 心臓手術での片肺換気. LiSA 31(9): 868-873, 2024.
4. 一ノ宮大雅, 原 哲也: 周産期心筋症. 周産期麻酔科学: 383-387, 2024.
5. 原 哲也: 【内分泌疾患】総論. 周産期麻酔科学: 421, 2024.
6. 金子翔平, 原 哲也: 肺高血圧症. 周産期麻酔科学: 380-382, 2024.
7. 矢野倫太郎, 原 哲也: 先天性心疾患. 周産期麻酔科学: 417-420, 2024.
8. 原田弥生: 甲状腺疾患. 周産期麻酔科学: 425-426, 2024.
9. 岩崎直也, 原 哲也: 弁膜疾患. 周産期麻酔科学: 409-412, 2024.
10. 横山明弘, 原 哲也: 糖尿病. 周産期麻酔科学: 422-424, 2024.
11. 吉富 修: 不整脈. 周産期麻酔科学: 413-416, 2024.
12. 原田弥生: 甲状腺疾患. 周産期麻酔科学: 427-428, 2024.
13. 荒木 寛, 原 哲也: 大動脈疾患. 周産期麻酔科学: 406-408, 2024.
14. 関野元裕, 原 哲也: 【循環器疾患】総論. 周産期麻酔科学: 403-405, 2024.
15. 石井浩二: 症例ライブラリー 緩和と手術が重なるとき 心不全に対する緩和ケアと手術. LiSA 31(10): 941-943, 2024.
16. 飛永祥平,一ノ宮大雅,原 哲也: 肺動脈カテーテルの挿入指針. 救急・集中治療最新ガイドライン2024-25: 44-46, 2024.
17. 原 哲也: 麻酔薬と臓器保護作用. 麻酔科学レビュー: 最新主要文献とガイドラインでみる: 2024.

18. 原 哲也：血液ガス分析・バイオマーカー. 心原性ショック：最強の教科書 = Cardiogenic shock : the best practice of the best minds : 50-57, 2024.
19. 原 哲也：冠循環. Q&A循環管理：麻酔科専門医が答える74の疑問：34-42, 2024.
20. 一ノ宮大雅：周術期の変化. Q&A循環管理：麻酔科専門医が答える74の疑問：43-48, 2024.
21. 原 哲也：歯牙損傷. 麻酔科研修ノート 改訂第4版：478-479, 2024.
22. 原 哲也：嗄声. 麻酔科研修ノート 改訂第4版：480-481, 2024.
23. 村田寛明：上肢の神経ブロック. 麻酔科研修ノート 改訂第4版：372-375, 2024.
24. 樋田久美子：胸腔鏡下交感神経節切除術. インターベンショナル痛みの治療ガイドライン：197-198, 2024.
25. 原 哲也：開心術中心筋保護法の選択および実践のガイドライン. 日本心筋保護研究会，日本胸部外科学会，日本心臓血管外科学会，日本心臓血管麻酔学会，日本体外循環技術医学会・合同研究班：79-82, 2024.

B-e-1

1. 石川華子,新谷亮祐,松本聡治朗,一ノ宮大雅,東島 潮,関野元裕,村田寛明,吉富 修,原 哲也：予期せぬ上大静脈完全遮断にもかかわらず神経学的後遺症なく蘇生した縦隔腫瘍手術の一例. 蘇生 43(3): 176, 2024.
2. 松崎佳歩,新谷亮祐,金子翔平,横山明弘,横山陽香,一ノ宮大雅,原 哲也：腹部大動脈人工血管置換術後に多臓器不全に至った一例. Cardiovascular Anesthesia 28(Suppl.): 182, 2024.
3. 牧野まどか,金子翔平,川添百合香,佐藤俊太郎,村田寛明,原 哲也：腹腔鏡下手術における電位感知型筋弛緩モニタリング:刺激電極貼付位置に関するランダム化二重盲検比較試験. 日本麻酔科学会学術集会(Web) 71st: 2024.
4. 山下和範,原 哲也：特定したイベントを前提とした特殊災害対応計画立案と訓練. 蘇生 43(3): 173, 2024.
5. 矢野倫太郎：当施設における消化器内視鏡時の鎮静について. 日本麻酔科学会学術集会(Web) 71st: 2024.
6. 高村祐磨,富永哲郎,矢野浩史,野中 隆,一ノ宮大雅,関野元裕,原 哲也,佐藤俊太郎,澤井照光,永安 武：大腸穿孔後のICU専門医による術後管理が予後に及ぼす影響. 日本消化器外科学会総会 79回(Supplement1): 1817, 2024.
7. 田中 淳,金子翔平,松本聡治朗,一ノ宮大雅,原 哲也：大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭挿入術中に肺塞栓症を発症した1例. 日本循環制御医学会総会プログラム・抄録集 45回: 56, 2024.
8. 及川真人,花田匡利,名倉弘樹,竹内里奈,一ノ宮大雅,松本聡治朗,矢野倫太郎,荒木 寛,関野元裕,神津 玲：早期リハビリテーションの現状と未来を標す:早期リハ推進のためのtips当院における理学療法の実践と他職種への働きかけ. 日本呼吸療法医学会学術集会プログラム・抄録集 46th (Web): 2024.
9. 巖水 慧,新谷亮祐,金子翔平,横山陽香,一ノ宮大雅,原 哲也：新型コロナウイルス感染症患者の気管ステント留置術をVA-ECMO併用無換気下に行った1例. 日本循環制御医学会総会プログラム・抄録集 45回: 46, 2024.
10. 一ノ宮大雅：消化器内視鏡治療時の深鎮静 プロトコール作成の経緯と要点. 医療の質・安全学会学術集会プログラム・抄録集 19回: 386, 2024.
11. 荒木 寛,横山明弘,岩崎直也,河西佑介,石崎泰令,矢野倫太郎,松本聡治朗,一ノ宮大雅,関野元裕,原 哲也：術中に急性発症した右心不全のためV-A ECMOを導入した電撃型脂肪塞栓症候群の一例. 日本集中治療医学会雑誌 31(Suppl.1): S894, 2024.
12. 横山明弘,関野元裕,森尾千香子,松隈 遥,西垣明久,横山陽香,一ノ宮大雅,東島 潮,吉富 修,原 哲也：術中アナフィラキシーショックに対するアドレナリン静脈内投与による循環変動：多施設後方視的検討. 日本集中治療医学会雑誌 31(Suppl.1): S727, 2024.
13. 一ノ宮大雅：重症患者管理における血管収縮薬の重要性と心拍出量モニタリング. 日本集中治療医学会雑誌 31(Suppl.1): S1138, 2024.
14. 中島誉也,佐藤俊太郎,関野元裕,田中健之,園生智弘,後藤匡啓,柴田潤一郎,大沢樹輝,泉川公一,田崎 修,原 哲也：集中治療を要した菌血症患者における菌種と転帰の関連 過去起点コホート研究. 日本集中治療医学会雑誌 31(Suppl.1): S753, 2024.
15. 石井浩二,小松祐也,森佳奈子,永石恵美,松尾久美,龍 恵美,永田 幸,芦澤和人,原 哲也：子宮頸がんに対する密封小線源治療に伴う痛みのために治療困難であったが,仙骨硬膜外ブロックとparacervical blockの併用により治療可能であった症例. 日本サイコオンコロジー学会総会(Web) 37th(Suppl.1): 400-401, 2024.

16. 川副靖晃,石井浩二,小松祐也,坂本 光,原 哲也:硬膜外穿刺後頭痛に対しプレガバリンが著効し,その後の繰り返しの腰椎穿刺に対し穿刺針の変更及びプレガバリンの内服継続により頭痛の発症を予防できた1例. 日本臨床麻酔学会誌 44(3): 290-294, 2024.
17. 荒木 寛,関野元裕:甲状腺クリーゼによる心停止に対し血漿交換とVA-ECMOで救命しえた1例. 日本Shock学会雑誌 38(1): 66, 2024.
18. 花田匡利,及川真人,名倉弘樹,竹内里奈,一ノ宮大雅,矢野倫太郎,荒木 寛,関野元裕,原 哲也,神津 玲:急性期リハビリテーションの課題と今後の展開を標す. 日本呼吸療法医学会学術集会プログラム・抄録集 46th (Web): 2024.
19. 宮崎友理,一ノ宮大雅,井上 剛,原 哲也:基礎研究現在進行中 自律神経-免疫系を介した抗炎症・腎保護メカニズムの解明. Cardiovascular Anesthesia 28(Suppl.): 109, 2024.
20. 関野元裕,岩崎直也,河西佑介,荒木 寛,矢野倫太郎:肝移植周術期の急性血液浄化療法~長期治療を要する患者への対応~. 日本急性血液浄化学会雑誌 15(Supplement): 2024.
21. 望月保志,曾山明彦,宮崎拓郎,村橋志門,関野元裕,竹田昭子,松本桂太郎,江口 晋,原 哲也,田崎 修,今村亮一:移植医療における働き方改革-具体的対応も含めて- 臓器提供ドナー主治医サポートシステムの構築 院内臓器提供支援チームの活動と働き方改革. 移植 59(総会臨時): 156, 2024.
22. 小松祐也,石井浩二,松尾久美,永石恵美,森 佳奈子,龍 恵美,宮永 圭,芦澤和人,原 哲也:悪心の原因精査により診断しえた亜鉛過剰症の一例. Palliative Care Research 19(Suppl.): S.421, 2024.
23. 矢野倫太郎,荒木 寛,横山明弘,金子翔平,河西佑介,鈴木未来,岩崎直也,石崎泰令,松本聡治朗,一ノ宮大雅,東島 潮,関野元裕,原 哲也:ドナー管理における臓器保護に関する取り組み 当施設における脳死ドナー管理について. 移植 59(総会臨時): 233, 2024.
24. 巖水 慧,金子翔平,宮川花菜,村田寛明,原 哲也:デクスメデトミジン鎮静後の低血圧予測因子:脊髄くも膜下麻酔下人工股関節全置換術における後方視的研究. 日本区域麻酔学会学術集会プログラム・抄録集 11th: 2024.
25. 佐藤彩香,原貴 信,曾山明彦,松島 肇,濱田隆志,右田一成,川口雄太,山下万平,今村一步,木下綾華,足立智彦,関野元裕,金高賢悟,原 哲也,江口 晋: HIV/HCV重複感染の血友病患者に対し後区域グラフトを用いた生体肝移植を施行した1例. 移植 59(総会臨時): 334, 2024.
26. 松島 肇,曾山明彦,原貴 信,濱田隆志,足立智彦,関野元裕,一ノ宮大雅,矢野倫太郎,三馬 聡,宮明寿光,原哲也,江口 晋: ACLF、High MELDなど重症症例に対する肝移植の適応限界 当院におけるACLF、high-MELD症例に対する生体肝移植の成績. 移植 59(総会臨時): 197, 2024.
27. 吉崎真依:低心機能高齢患者の上腕骨折が併存する大腿骨頸部骨折手術に対する麻酔管理. 日本区域麻酔学会学術集会プログラム・抄録集 11th: 26, 2024.
28. 山田博之,原 嘉孝,土井研人,大沢樹輝 清水一茂,岩崎直也,杉浦 岳,西岡典宏,丹保亜希仁,青木善孝,井上茂亮,射場敏明,小倉裕司,河合佑亮,川口 敦,川崎達也,近藤 豊,櫻谷正明,對東俊介,橋本英樹,矢田部智昭,山川一馬,福田龍将,松嶋麻子,江木盛時,久志本成樹,志馬伸朗,中田孝明: J-SSCG2024改定のポイント:急性血液浄化. 日本集中治療医学会雑誌 31(Supplement): S360, 2024.
29. 高村敬子,佐伯和信,遠藤大輔,村井清人,弦本敏行:長崎大学におけるCSTとプリオン病スクリーニング検査の実施状況. 日本解剖学会総会・全国学術集会講演抄録集 129: 259, 2024.
30. 遠藤大輔,西 啓太,今村 剛,佐伯和信,村井清人,弦本敏行,高村敬子:CT画像に基づく新規定量法を用いた大腿骨小転子の遠位部前方の皮質骨菲薄化領域の解析. 日本解剖学会総会・全国学術集会講演抄録集 129: 233, 2024.
31. 弦本敏行,遠藤大輔,佐伯和信,村井清人,高村敬子:ヒト大腿骨の骨幹部皮質骨と頸部海綿骨における骨密度の関連性の検証. 日本解剖学会総会・全国学術集会講演抄録集 129: 233, 2024.
32. 村井清人,河原朋花,佐伯和信,遠藤大輔,松本弦,弦本敏行,高村敬子:器官内の管腔構造可視化を目的とした組織透明化法の比較検討. 日本解剖学会総会・全国学術集会講演抄録集 129: 233, 2024.
33. 高村敬子,村田寛明,原 哲也:高位前鋸筋と中斜角筋の超音波画像における鑑別を目的とした臨床解剖学的研究. 日本区域麻酔学会学術集会プログラム・抄録集 11: 165, 2024.
34. 佐伯和信,遠藤大輔,田中亜貴子,村井清人,弦本敏行,高村敬子,分部哲明:長崎市八百屋町遺跡出土の江戸時代初期人骨の形質人類学的分析. 日本人類学会大会抄録集 78: 75, 2024.
35. 弦本敏行,遠藤大輔,佐伯和信,村井清人,分部哲秋,今村 剛,高村敬子:大腿骨皮質の骨質評価—CT 画像 DICOM データのヒストグラム解析. 日本人類学会大会抄録集 78: 71, 2024.

36 . 遠藤大輔,佐伯和信,田中亜貴子,村井清人,弦本敏行,分部哲秋,高村敬子：長崎県八百屋町遺跡出土の江戸時代初期人骨において不整な肥厚が認められた大腿骨の骨密度分布解析. 日本人類学会大会抄録集 78: 75, 2024.

37 . 高村敬子：西果てで取り組むCadaver Surgical Training. 日本解剖学会九州支部学術集会抄録集 80: 16, 2024.

論文研究業績集計表

論文数一覧

| | A-a | A-b | A-c | A-d | A-e | 合計 | SCI | B-a | B-b | B-c | B-d | B-e | 合計 | 総計 |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| 2024 | 15 | 1 | 0 | 0 | 1 | 17 | 9 | 7 | 5 | 25 | 3 | 37 | 77 | 94 |

学会発表数一覧

| | A-a | A-b シンポジウム | A-b 学会 | 合計 | B-a | B-b シンポジウム | B-b 学会 | 合計 | 総計 |
|------|-----|---------------|-----------|----|-----|---------------|-----------|----|----|
| 2024 | 0 | 2 | 0 | 2 | 7 | 14 | 28 | 49 | 51 |

論文総数に係る教員生産係数一覧

| | <u>欧文論文総数</u> 論文総数 | 教員生産係数 (欧文論文) | <u>SCI 掲載論文数</u> 欧文論文総数 | 教員生産係数 (SCI 掲載論文) |
|------|-----------------------|------------------|----------------------------|----------------------|
| 2024 | 0.181 | 0.654 | 0.471 | 0.308 |