

麻醉学

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Ichinomiya T, Wang S, Savchenko P, Wang D, Sawada A, Li X, Duong T, Li W, Bonds JA, Kim EJ, Miyanojara A, Roth DM, Patel HH, Patel PM, Tadokoro T, Marsala M Head BP: Subpial delivery of adeno-associated virus 9-synapsin-caveolin-1 (AAV9-SynCav1) preserves motor neuron and neuromuscular junction morphology, motor function, delays disease onset, and extends survival in hSOD1(G93A) mice. *Theranostics* 12: 5389-5403, 2022. doi: 10.7150/thno.72614. (IF: 11.6)
- 2 . Ichinomiya T, Murata H, Sekino M, Yokoyama H, Ogami-Takamura K, Higashijima U, Ashizawa N, Izumikawa K, Machino R, Matsumoto K, Nakaji S, Yoshitomi O, Hara T: Tracheobronchial Stent Insertion Under Venovenous Extracorporeal Membrane Oxygenation in a Patient With Coronavirus Disease 2019. *J Cardiothorac Vasc Anesth* 36: 2548-2552, 2022. doi: 10.1053/j.jvca.2021.09.009. (IF: 2.628)
- 3 . Murata H, Yokoyama A, Hara T: Remimazolam and low-dose flumazenil for awake craniotomy. *Journal of Anesthesia* 36(6): 789-790, 2022. doi: 10.1007/s00540-022-03103-1. (IF: 2.078)
- 4 . Araki H, Sekino M, Iwasaki N, Suzumura M, Egashira T, Yano R, Matsumoto S, Higashijima U, Sugimoto T, Yamanashi H, Hara T: Absent right superior vena cava with persistent left superior vena cava in a patient with COVID-19. *J Artif Organs* 25: 170-173, 2022. doi: 10.1007/s10047-021-01290-4. (IF: 1.385)
- 5 . Ogami-Takamura K, Saiki K, Endo D, Murai K, Tsurumoto T: Double-sided superior vena cava: developmental considerations associated with the thymic veins. *Int J Morphol* 40(1): 24-29, 2022. doi: tps://doi.org/10.1007/s12565-022-00662-x. (IF: 0.504)
- 6 . Sakai-Tamura A, Murata H, Ogami-Takamura K, Hara T: Anatomical characteristics of the rectus abdominis and transversus abdominis muscles related to ultrasound-guided rectus sheath block for analgesia around the umbilicus in healthy adult Japanese volunteers. *Acta Medica Nagasakiensia* 66(1): 1-6, 2022.
- 7 . Shimasaki A, Terao Y, Komatsu Y, Kasai Y, Oji N, Oji M, Aoki H, Hara T: A comparison of the effect on postoperative pain between lateral femoral cutaneous nerve block and local infiltration anesthesia after total hip arthroplasty: a randomized trial. *J Adv Med Med Res* 34: 87-93, 2022.
- 8 . Tanaka T, Teshima T, Shintani R, Tashiro K, Miyazaki Y, Maekawa T: Anesthetic management of total thyroidectomy and tracheostomy in a patient with Graves' disease and bilateral pneumothorax: a case report. *J Japan Society Clin Anesth* 41(2): 574-579, 2022.
- 9 . Nakagaki T, Kaneko M, Satoh K, Murai K, Saiki K, Matsumoto G, Ogami-Takamura K, Ikematsu K, Akagi A, Iwasaki Y, Tsurumoto T, Nishida N: Detection of Prions in a Cadaver for Anatomical Practice. *N Engl J Med* 386(23): 2245-2246, 2022. doi: 10.1056/NEJMc2204116. (IF: 176.082)
- 10 . Wang S, Ichinomiya T, Savchenko P, Devulapalli S, Wang D, Beltz G, Saito T, Saido TC, Wagner SL, Patel HH, Head BP: Age-Dependent Behavioral and Metabolic Assessment of App (NL-G-F/NL-G-F) Knock-in (KI) Mice. *Front Mol Neurosci* 15: 909989, 2022. doi: 10.3389/fnmol.2022.909989. (IF: 6.261)
- 11 . Morimoto Y, Watanabe T, Oikawa M, Hanada M, Sekino M, Hara T, Koza R: Predictors of sedation period for critical illness patients focusing on early rehabilitation on the bed. *Sci Rep* 12(1): 14092, 2022. doi: 10.1038/s41598-022-18311-8. (IF: 4.997)
- 12 . Endo D, Saiki K, Yoneda M, Ishida H, Ogami-Takamura K, Sakai R, Murai K, Imamura T, Naito Y, Wakebe T, Tsurumoto T: Application of Methods for a Morphological Analysis of the Femoral Diaphysis Based on Clinical CT Images to Prehistoric Human Bone: Comparison of Modern Japanese and Jomon Populations from Hegi Cave, Oita, Japan. *Biomed Res Int* : 2069063, 2031. doi: 10.1155/2022/2069063 . (IF: 3.246)
- 13 . Nishi K, Endo D, Hasegawa T, Moriuchi T, Ogami-Takamura K, Saiki K, Murai K, Higashi T, Tsurumoto T, Manabe Y, Oyamada J: Similarities and Differences in Bone Mineral Density between Multiple Sites in the Same Individual: An Elderly Cadaveric Study. *Biomed Res Int* : 6094663, 2022. doi: 10.1155/2022/6094663. (IF: 3.246)
- 14 . Iyama K, Kakamu T, Yamashita K, Shimada J, Tasaki O, Hasegawa A: Current situation survey for establishing personally acceptable radiation dose limits for nuclear disaster responders. *J Radiat Res* 63(4): 615-619, 2022. doi: 10.1093/jrr/rrac026. (IF: 2.438)
- 15 . Hanada M, Hidaka M, Soyama A, Tanaka T, Hara T, Matsushima H, Haraguchi M, Kitamura M, Sekino M, Oikawa M, Nagura H, Takeuchi R, Sato S, Takahata H, Eguchi S, Koza R: Association between hospital acquired disability and post-discharge mortality in patients after living donor liver transplantation . *BMC Surg* 22(1): 445, 2022. doi: 10.1186/s12893-022-01896-2. (IF: 2.03)

A-b

1. Ogami-Takamura K, Saiki K, Endo D, Murai K, Tsurumoto T: The risk of Creutzfeldt–Jakob disease infection in cadaveric surgical training. *Anat Sci Int* 97(3): 297-302, 2022. doi: doi:10.1007/s12565-022-00662-x. (IF: 1.693) *

A-c

1. Kozu R, Hanada M, Oikawa M, Nagura H, Takeuchi R, Sekino M: : Chapter 10 Physiotherapy and early rehabilitation for patients with ARDS: Does physiotherapy improve the functional outcome of ARDS patients?. *Acute respiratory distress syndrome: advances in diagnostic tools and disease management (Respiratory disease series: Diagnostic tools and disease managements)* : 127-143, 2022.

B 邦文

B-a

1. 柴田伊津子,横山明弘,横山陽香,一ノ宮大雅,笹口剛志,小柳 亮,野田政宏,三浦 崇,江石清行,原 哲也 : 下肢血流の変化を2機種のNIRSで評価した人工心肺下心臓手術の1例. *長崎医学会雑誌* 96(4): 208-214, 2022.
2. 吉崎真衣,村田寛明,岡田恭子,井上陽香,原 哲也 : 上腕骨骨折が並存する低心機能高齢患者の大腿骨頸部骨折手術の麻酔管理. *麻酔* 71(7): 796-800, 2022.
3. 石崎泰令,村田寛明,吉崎真衣,辻史子,一ノ宮大雅,寺尾嘉彰,深野 拓,原 哲也 : 退院後に発見された脊髄くも膜下麻酔後の硬膜下血腫の2症例. *麻酔* 71(3): 310-314, 2022.
4. 宮崎友理,前川拓治,横山明弘,ト部繁彦,濱田 梢,関野元裕,長谷敦子,原 哲也 : 敗血症性ショックを呈した下行性壞死性縫隔炎2例の麻酔経験. *長崎医学会雑誌* 96(4): 227-232, 2022.
5. 新谷亮祐,手島 琢,田代佳子,宮崎友理,田中達士,木谷聰一郎,前田耕太郎,前川拓治 : 気道管理を工夫した声門下腫瘍合併患者の肺癌手術の一例. *長崎医学会雑誌* 97(1): 97-100, 2022.
6. 西垣明久,吉富 修,森本崇之,金子翔平,一ノ宮大雅,馬場史郎,日宇 健,吉田光一,松尾孝之,吉富 拡,笹口剛志,猪野和幸,野田政宏,小柳 亮,原 哲也 : COVID-19感染拡大に伴う鎮静薬出荷制限時における長時間の運動誘発電位モニタリング下脳腫瘍摘出術の麻酔管理. *長崎医学会雑誌* 97(1): 16-21, 2022.
7. 濱崎有希,飛永祥平,鳥羽 萌,一ノ宮大雅,原 哲也 : 右肺全摘後患者の胸腔鏡下左肺部分切除に対して体外式膜型人工肺を使用した1例. *日本臨床麻酔学会誌* 42(6): S205, 2022.
8. 小柳 幸,山下春奈,宮崎友理,中村歩,一ノ宮大雅,松本周平,前川拓治,原 哲也 : 腹臥位中に生じた冠攣縮の1症例. *麻酔* 71(3): 294-297, 2022.
9. 遠藤大輔,西 啓太,高村敬子,今村 剛,佐伯和信,村井清人,弦本敏行 : 大腿骨CT画像の形態学的解析に基づく骨幹部骨折発生リスクの非侵襲的評価の可能性. *臨床バイオメカニクス* 43: 21-26, 2022.
10. 福田 実,本田琢也,内田隆寛,能勢誠一,兒玉幸修,橋詰淳哉,土屋暁美,松尾久美,鎌田理嗣,本多功一,石井浩二,山口博之,迎 寛,芦澤和人 : 抗がん剤調製後中止による薬剤廃棄. *癌と化学療法* 49(8): 861-865, 2022.

B-b

1. 原 哲也 : 周術期心筋保護と麻酔. *麻酔* 71(7): 711-720, 2022.
2. 吉富 修,原 哲也 : 【症例カンファレンス】Brugada症候群患者の帝王切開 PLAN 3 : 交感神経緊張も副交感神経緊張も避ける. *LiSA* 29(8): 709-711, 2022.
3. 一ノ宮大雅 : 重症大動脈弁狭窄症患者の褐色細胞腫摘出術. *Life support and anesthesia* 29(11): 1024-1027, 2022.
4. 矢野倫太郎,一ノ宮大雅,原 哲也 : ACSを疑った場合の止血戦略について. *臨床麻酔* 46(3): 472-474, 2022.

B-c

1. 原 哲也 : 麻酔薬と臓器保護作用. *麻酔科学レビュー* 2022 : 104-109, 2022.
2. 原 哲也 : 第11章 心臓麻酔、心保護、心合併症 : De Hert SG, Turani F, Mathur S, et al. *Cardioprotection with volatile anesthetics: mechanisms and clinical implications*. Anesth Analg 2005; 100: 1584-93. 読んでおきたい麻酔科学論文 : 157-159, 2022.
3. 原 哲也 : 第11章 心臓麻酔、心保護、心合併症 : Murry CE, Jennings BS, Reimer KA. Preconditioning with ischemia: a delay of lethal cell injury in ischemic myocardium. Circulation 1986; 74: 1124-36. 読んでおきたい麻酔科学論文 : 150-153, 2022.
4. 原 哲也 : 第11章 心臓麻酔、心保護、心合併症 : Braunwald E, Kloner RA: The stunned myocardium: prolonged, postischemic ventricular dysfunction. Circulation 1982; 66: 1146-9. 読んでおきたい麻酔科学論文 : 143-145, 2022.
5. 原 哲也 : 冠攣縮性狭心症の既往がある. *麻酔科トラブルシューティングAtoZ* 第2版 : 60, 2022.

- 6 . 原 哲也 : 術中に冠攣縮性狭窄症が起きた. 麻酔科トラブルシューティング AtoZ 第3版 : 438, 2022.
- 7 . 村田寛明 : 末梢静脈路確保. 研修医になつたら必ずこの手技を身につけてください : 55-63, 2022.
- 8 . 村田寛明 : V-2(7) 前胸壁ブロックに必要な解剖. 麻酔科プラクティス7 痛み診療All in One : 172-177, 2022.
- 9 . 稲富千亜紀,原 哲也 : 第6章 麻酔の実践. 6.16.1 腎移植の麻酔 (献腎・生体腎移植). 臨床麻酔科学書 : 560-563, 2022.
- 10 . 一ノ宮大雅,原 哲也 : 心臓血管外科の麻酔 心臓手術の麻酔. 臨床麻酔科学書 : 454-460, 2022.
- 11 . 一ノ宮大雅,原 哲也 : 電気けいれん療法の麻酔. 神経麻酔と神経集中治療の基礎と実践 : 266-268, 2022.

B-d

- 1 . 関野元裕 : 重症コロナウイルス感染症患者に対する人工呼吸管理. 長崎市医師会報 56(3): 1-7, 2022.

B-e-1

- 1 . 山下和範,田中秀治,原 哲也 : スポーツ競技における救護体制のこれから ファーストレスポンダーコースの展開と学生ボランティアを活用したスポーツ救護体制の構築について. 蘇生 41(3): 145, 2022.
- 2 . 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 42(6): S140, 2022.
- 3 . 村田寛明,金子翔平,一ノ宮大雅,吉富 修,原 哲也 : 少量のフルマゼニル投与が有用であったレミマゾラムを用いた覚醒下開頭術の麻酔経験. 日本神経麻酔集中治療学会プログラム・抄録集 26: 39, 2022.
- 4 . 関野元裕 : 集中治療における循環管理 腸管虚血と循環管理. 日本循環制御医学会総会プログラム・抄録集 43: 35, 2022.
- 5 . 一ノ宮 大雅,関野 元裕,荒木 寛,岩崎直也,矢野倫太郎,松本聰治朗,東島 潮,花田匡利,神津 琳,原 哲也 : COVID-19PICSと早期リハ介入の効果 COVID-19重症呼吸不全管理における前傾側臥位療法の有用性. 日本集中治療医学会雑誌 29(Suppl.1): 325, 2022.
- 6 . 一ノ宮大雅 : 周術期における循環管理 拡張型心筋症患者の腹腔鏡下脾頭十二指腸切除術. 日本循環制御医学会総会プログラム・抄録集 43: 35, 2022.
- 7 . 桶田久美子,吉崎真衣,村田寛明,原 哲也 : 診断までに時間を要した腰椎化膿性脊椎炎の1例. 日本ペインクリニック学会誌 29(6): 148-149, 2022.
- 8 . 矢野倫太郎,荒木 寛,鈴村未来,河西佑介,岩崎直也,松本聰治朗,一ノ宮大雅,東島 潮,関野元裕,原 哲也 : シンポジウム24 臓器移植におけるドナー管理(臟器保護の観点から)
当院における脳死ドナー管理の現状と工夫. 日本集中治療医学会雑誌 29(Suppl.1): 298, 2022.
- 9 . 岩崎直也,鈴村未来,河西佑介,荒木 寛,矢野倫太郎,松本聰治朗,一ノ宮大雅,東島 潮,関野元裕,原 哲也 : VA-ECMOにより救命し得た劇症型溶血性連鎖球菌感染症の一例. 日本集中治療医学会雑誌 29(Suppl.1): 623, 2022.
- 10 . 河西佑介,関野元裕,横山明弘,岩崎直也,荒木 寛,矢野倫太郎,松本聰治朗,一ノ宮大雅,原 哲也 : 維持血液透析中の心臓血管手術後患者における周術期の体重変動に関する検討. 日本急性血液浄化学会雑誌 13(Suppl): 103, 2022.
- 11 . 飛永祥平,柴田伊津子,姉川美保,石崎泰令,東島 潮,原 哲也 : 片肺移植後のリンパ脈管筋腫症患者に対する腹腔鏡下後腹膜腫瘍摘出術の麻酔経験. 日本臨床麻酔学会誌 42(6): S206, 2022.
- 12 . 西垣明久,金子翔平,一ノ宮大雅,横山明弘,柴田伊津子,原 哲也 : 人工心肺下僧帽弁手術を受けた感染性心内膜炎患者における周術期凝固能の検討 : 単施設後方視的研究. Cardiovascular Anesthesia 26(Supple): 155, 2022.
- 13 . 松隈 遙,金子翔平,一ノ宮大雅,村田寛明,吉富 修,原 哲也 : 麻酔導入後に認めた瞳孔不同が血圧上昇により改善した転移性脳腫瘍の一例. 日本神経麻酔集中治療学会プログラム・抄録集 26: 43, 2022.
- 14 . 森尾千香子,金子翔平,横山陽香,一ノ宮大雅,柴田伊津子,原 哲也 : 人工心肺下心臓手術後の高度循環不全に対して、敗血症を念頭に置いた集学的治療で救命できた一例. Cardiovascular Anesthesia 26(Supple): 171, 2022.
- 15 . 鳥羽 萌,吉富 修,金子翔平, 鈴村未来,一ノ宮大雅,原 哲也 : 高度低心機能患者に対するロボット支援下脾頭十二指腸切除術の麻酔経験. 日本臨床麻酔学会誌 42(6): S205, 2022.
- 16 . 鳥羽 萌,一ノ宮大雅,岩崎直也,河西佑介,鈴村未来,荒木 寛,関野元裕,原 哲也 : 心電図異常からKounis症候群を疑った重篤なアナフィラキシーショックの一例.. 臨床モニター 33(Suppl): 128, 2022.
- 17 . 富永哲郎,野中 隆,森山正章,小山正三朗,石井光寿,橋本泰匡,浜崎景子,荒井淳一,高村敬子,弦本敏行,澤井照光,永安 武 : 消化器診療における若手医師へのトレーニングと技術習得法の工夫 Advanced surgeryに対するカダバートレーニングの有用性. 日本消化器病学会九州支部例会・日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 119回・113回 : 99, 2022.

- 18 . 花田匡利,関野元裕,一ノ宮大雅,松本聰治朗,福島光基,芦澤信之,赤羽目翔悟,山梨啓友,原 哲也,神津 玲 :長期間にわたつて座位での著明な酸素化能低下を呈したCOVID-19の2例 SpO2連続モニタリングの意義. 臨床モニター 33(Suppl): 114, 2022.
- 19 . 松島加代子,大園恵梨子,道辻 徹,清水俊匡,塩田純也,渡邊 毅,今村圭文,金子賢一,小出優史,長谷敦子,南 貴子,高山隼人,永田康浩,安武 亨,浜田久之 :来る働き方改革の時代、研修医や指導医はどうあるべきか? 働き方改革について世代間ギャップに葛藤する医学教育現場からの報告. 医学教育 53(Supple): 51, 2022.

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
2021	15	1	1	0	0	17	13	10	4	11	1	19	45	62

学会発表数一覧

	A-a シンポジウム	A-b 学会	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2021	0	0	0	0	7	7	48	62	62

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI 掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2021	0.274	0.630	0.765	0.481

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2021	218.188	8.081	16.784