## 麻酔・蘇生科学分野

## 論文

## A 欧文

#### A-a

- Tsurumoto T, Wakebe T, Ogami-Takamura K, Okamoto K, Tashiro K, Saiki K: An Ancient Skeleton with Multiple Osteoblastic Bone Lesions Containing a Scapular Sunburst Appearance from a 5th-6th Century Grave Excavated in Oita, Japan.Biomed Res Int. 2018 Sep6; 2018:1659510. doi: 10.1155 (IF: 0.219)
- 2. Maeda J, Saiki K, Kondo H, Matsuo H, Imamura T, Ogami-Takamura K, Okamoto K, Tomita M, Osaki M, Tsurumoto T: Diversity in intracortical remodeling in the human femoral bone: A novel view point with the morphological analysis of secondary osteons. J Orthop Sci. 23(6):1079-1086, 2018 (IF: 1.264)
- 3. Ishii K, Miyoshi H, Akiyama D, Makita T, Sumikawa K, Murata H, Hara T. Anesthetic management of patients with systemic mastocytosis. J Clin Anesth. 50: 61, 2018 (IF: 1.818)
- 4. Okada K, Sekino M, Funaoka H, Sato S, Ichinomiya T, Murata H, Maekawa T, Nishikido M, Eishi K, Hara T. Intestinal fatty acid-binding protein levels in patients with chronic renal failure. J Surg Res. 230: 94-100, 2018 (IF: 2.051)
- 5. Nishi K, Tsurumoto T, Okamoto K, Ogami-Takamura K, Hasegawa T, Moriuchi T, Sakamoto J, Oyamada J, Higashi T, Manabe Y, Saiki K: Three-dimensional morphological analysis of the human sacroiliac joint: influences on the degenerative changes of the auricular surfaces. J Anat. 2018 Feb;232(2):238-249, 2018 (IF: 2.479)
- 6. Yano R, Inadomi C, Luo L, Goto S, Hara T, Li TS: The effect of transient oxygenation on stem cell mobilization and ischemia/reperfusion heart injury. PLoS One 13(2), 2018 (IF: 2.766)
- 7. Sekino M, Funaoka H, Sato S, Okada K, Inoue H, Yano R, Matsumoto S, Ichinomiya T, Higashijima U, Matsumoto S, Hara T: Association Between Macroscopic Tongue Ischemia and Enterocyte Injury and Poor Outcome in Patients with Septic Shock: A Preliminary Observational Study. Shock 50 (5): 530-537, 2018 (IF: 3.005)
- 8. Yasuda I, Matsuyama H, Ishifuji T, Yamashita Y, Takaki M, Morimoto K, Sekino M, Yanagihara K, Fujii T, Iwaki M, Yamamoto A, Ariyoshi K, Tanaka T: Severe Pneumonia Caused by Toxigenic Corynebacterium ulcerans Infection, Japan. Emerg Infect Dis 24 (3): 588-591, 2018 (IF: 7.422)
- 9. Morimoto Y, Sekino M, Eishi K, Kozu R: Recovery of muscle weakness and physical function in a patient with severe ICU-acquired weakness following pulmonary embolism: A case report. Clin Case Rep 6 (7): 1214-1218, 2018

#### A-e

1. Murata H, Hida K, Hara T: Analgesic efficacy of combined single shot pectoral nerve block II and continuous pectoral nerve block I for immediate tissue expander placement after mastectomy. Reg Anesth Pain Med 43 (7): e127, 2018

## B 邦文

### B-a

- 1. 辻 史子, 寺尾嘉彰, 卜部繁彦, 富永将三, 後藤志乃, 福崎 誠, 原 哲也: 腰椎多椎間固定術におけるトラネキサム酸の周術期出血量に対する効果の検討. 麻酔 67(6):572-576, 2018
- 2. 江頭 崇, 関野元裕, 米倉 剛, 原 哲也: アンギオテンシン変換酵素阻害薬の内服後に口唇の血管性浮腫を生じた1 症例. 麻酔 67(9): 991-993, 2018
- 3. 濵田 梢, 中尾秋葉, 吉﨑真依, 穐山大治, 稲冨千亜紀, 村田寛明, 原 哲也: 二回目の全身麻酔導入時にロクロニウムによるアナフィラキシーショックを発症した症例. 長崎医学会雑誌 93(1): 51-54, 2018
- 4. 松本聡治朗, 福崎 誠, 石崎泰令, 酒井亜輝子, 谷口美和, 寺尾嘉彰, 原 哲也: 一酸化炭素中毒症例に対する高気 圧酸素療法が神経学的予後に及ぼす影響. 長崎医学会雑誌 93(3): 177-181, 2018
- 5. 山本裕梨, 樋田久美子, 境 徹也, 原 哲也:併存する頸肩部痛に対する治療が奏功した片側顔面痙攣の1症例. 日本ペインクリニック学会誌 25(1):15-19,2018
- 6. 長谷敦子:日本救急医学会 男女共同参画推進委員会の活動報告ー働き方改革と専門医制度の波に対応するため、 今ある問題の整理に向けて. 九州医学会雑誌 18:23-24, 2018
- 7. 猪熊孝実,泉野浩生,山野修平,高橋健介,田島吾郎,平尾朋仁,山下和範,加藤隼悟,田崎 修:入院中に伝染性単核球症が明らかになった外傷性脾損傷の1例.日本腹部救急医学会雑誌 38(4):745-748,2018

## B-b

- 1. 原 哲也:印象記 第39回日本循環制御医学会総会. 臨床麻酔 42(7): 1035-1036, 2018
- 2. 吉富 修: (質疑応答・臨床一般) 腹腔鏡による胆嚢摘出術時に全身麻酔は必要か? 日本医事新報 4935: 63-64, 2018

- 3. 村田寛明: 【末梢神経ブロックハンズオン 120%活用術-RA Asia のチャンスを見逃すな<前編>】 末梢神経ブロック の最先端 RA Asia 2018 Tokyo/SPEQ で学べる手技. Life Support and Anesthesia 25 (3): 343-347, 2018
- 4. 山下和範, 長谷敦子:【術前診察 基本の「き」】 緊急手術の術前評価 ABCD, OK? Life Support and Anesthesia 25 (4): 432-433, 2018
- 5. 村田寛明: 最新臨床研究レビューから読み解く次世代の周術期管理 区域麻酔領域の最新臨床研究から考える次世代 の周術期疼痛管理. 日本臨床麻酔学会誌 38(4):512-518,2018
- 6. 山下和範,長谷敦子,日本蘇生学会心肺蘇生法普及委員会:新しい一次救命処置のガイドラインについて JRC 蘇 生ガイドライン 2015 より. 蘇生 37(1): 1-7, 2018

#### B-c

- 1. 原 哲也:心臓麻酔臨床実践ガイド 新装第2版. 澄川耕二,原哲也編. 総合医学社,2018
- 2. 原 哲也:麻酔薬と臓器保護作用.麻酔科学レビュー2018.山蔭道明,廣田和美監修,東京,総合医学社,2018,pp100-104
- 3. 原 哲也:嗄声. 麻酔科研修ノート 改訂第3版. 稲田英一編, 東京, 診断と治療社, 2018, pp478-479
- 4. 原 哲也:歯牙損傷. 麻酔科研修ノート 改訂第3版. 稲田英一編,東京,診断と治療社,2018,pp480-481
- 5. 原 哲也: 私の臨床教育法 周術期医療のリーダーとなる麻酔科専門医を育てる. Anet 2018;22(1):32-33
- 6. 村田寛明: Q9 持続傍脊椎ブロックの投与方法について教えてください。(上嶋浩順, 大嶽浩司(編):続・末梢神経ブロックの疑問 ~実践編~ Q&A70, 中外医学社, 東京, pp. 25-29 所収) 2018
- 7. 柴田伊津子, 原 哲也: WI 特定の心疾患に対する麻酔管理 Q24 オンポンプ冠動脈バイパス術の麻酔管理. (澄川 耕二, 原 哲也(編): FAQ でわかりやすい!心臓麻酔 臨床実践ガイド第2版,総合医学社,東京,pp. 240-248 所収) 2018
- 8. 一ノ宮大雅, 原 哲也: Ⅶ 特定の心疾患に対する麻酔管理 Q34 低侵襲心臓手術 (MICS) の麻酔管理. (澄川耕二, 原 哲也(編): FAQ でわかりやすい!心臓麻酔 臨床実践ガイド第2版,総合医学社,東京,pp. 335-343 所収) 2018
- 9. 一ノ宮大雅: ホスホジエステラーゼ III 阻害薬の特徴は?(山本達郎(編):麻酔科で使う薬の疑問 58, 文光堂, 東京, pp. 55-57 所収) 2018

### B-d

1. 原 哲也: 高齢者に対する非心臟手術の術前循環管理. 長崎市医師会報 2018;52(11):12-18

#### В-6

- 1. 村田寛明: 区域麻酔と予後 区域麻酔はハイリスク患者の予後に影響するか? 日本臨床麻酔学会誌 38 (6): S126, 2018
- 2. 村田寛明: 区域麻酔の教育. 日本臨床麻酔学会誌 38 (6): S198, 2018
- 3. 飛永祥平, 吉﨑真依, 柴田伊津子, 一ノ宮大雅, 村田寛明, 原 哲也: 幽門閉鎖症を合併した接合部型先天性表皮 水疱症の新生児に対し、腹腔鏡下根治術を施工した一例. 日本臨床麻酔学会誌 38 (6): S281, 2018
- 4. 田口美弥子,金子翔平,一ノ宮大雅,鈴木 悠,柴田伊津子,原 哲也:周術期アセトアミノフェン投与は心臓手術後の高体温を抑制する. Cardiovascular Anesthesia 22 Suppl: 175, 2018
- 5. 岡本圭史、佐伯和信、髙村-大神敬子、西 啓太、弦本敏行. 肺静脈の部分的還流異常の一例 -左上肺静脈が左腕頭 静脈に注ぐ例-. 第 123 回日本解剖学会総会・全国学術集会講演プログラム・抄録集, pp169, 2018
- 6. 佐伯和信、岡本圭史、髙村敬子、分部哲秋、弦本敏行. 胸腹部内臓を主とする系統解剖学実習の高学年での再実施-その効果と課題-. 第 123 回日本解剖学会総会・全国学術集会講演プログラム・抄録集, pp171, 2018
- 7. 弦本敏行、髙村敬子、今村剛、岡本圭史、佐伯和信. ヒト大腿骨の骨体上部横断面における皮質骨形態の解析—大腿骨非定型骨折発生の背景を探る-. 日本解剖学会第74回九州支部学術集会プログラム・予稿集, pp16, 2018
- 8. 髙村敬子、佐伯和信、岡本圭史、弦本敏行. 大腿四頭筋における新たな筋頭の検討. 第 22 回臨床解剖研究会プログラム・抄録集, pp9, 2018
- 9. 三尾友理,前川拓治,田口美弥子,矢野倫太郎,山下和範,吉富修,長谷敦子,原 哲也:敗血症性ショックを呈した下降性壊死性縦隔炎2例の麻酔経験.蘇生37(3):125,2018
- 10. 田口美弥子, 吉富修, 三尾友理, 矢野倫太郎, 山下和範, 前川拓治, 長谷敦子, 原 哲也: 妊娠後期に発症した難治性心房細動の一例. 蘇生 37(3): 126, 2018

- 11. 山下和範, 田崎修:頸部切創の初療について. 蘇生 37(3): 232, 2018
- 12. 矢野倫太郎, 関野元裕, 山下和範, 原 哲也:急速な経過を辿ったスズメバチ刺傷による多臓器不全の 1 例. 蘇生 37(3): 232, 2018
- 13. 猪熊孝実,村橋志門,山野修平,高橋健介,田島吾郎,平尾朋仁,野崎義宏,松本直也,山下和範,原 貴信,井上悠介,大野慎一郎,足立智彦,曽山明彦,日高匡章,伊藤信一郎,金高賢悟,高槻光寿,江口 晋,田崎 修:当院における腹部外傷に対する vacuum packing closure の実際.日本腹部救急医学会雑誌 38(2):393,2018
- 14. 平尾朋仁,井山慶大,猪熊孝実,村橋志門,高橋健介,山野修平,田島吾郎,野崎義宏,松本直也,山下和範,田崎 修:外傷性頭蓋内出血における静脈血栓塞栓症の診断と治療 当院の経験から.日本脳神経外傷学会プログラム・抄録集 41:83,2018
- 15. 村橋志門, 平尾朋仁, 高橋健介, 山野修平, 田島吾郎, 猪熊孝実, 野崎義宏, 松本直也, 山下和範, 田崎 修: 縊頸による低酸素脳症に続発した Paroxysmal sympathetic hyperactivity が疑われた 1 例. 日本臨床救急医学会雑誌 21(2): 387, 2018
- 16. 猪熊孝実,村橋志門,山野修平,高橋健介,田島吾郎,平尾朋仁,野崎義宏,松本直也,山下和範,宮本俊之,田崎修:私達のTrauma team 当院における外傷診療体制.日本外傷学会雑誌 32(2): 268, 2018
- 17. 岡村 岳, 田島吾郎, 村橋志門, 高橋健介, 山野修平, 野崎義宏, 平尾朋仁, 猪熊孝実, 松本直也, 山下和範, 畑地 豪, 田崎 修:経カテーテル的動脈塞栓術と開胸止血術で救命し得た重症胸部外傷の一例. 日本外傷学会雑誌 32(2): 366, 2018
- 18. 猪熊孝実, 岡村 岳, 井山慶大, 上村恵理, 山野修平, 田島吾郎, 平尾朋仁, 野崎義宏, 松本直也, 山下和範, 林秀行, 田崎 修:腹痛の原因が腹腔動脈瘤破裂であった 1 例. Japanease Journal of Acute Care Surgery 8(1): 134, 2018
- 19. 田島 修, 野崎義宏, 高村 昇, 宇佐俊郎, 平山 忠, 小谷昌之, 山下和範, 山下俊一: 原子力災害医療において 日本救急医学会が担うべき役割 総合支援センターの立場から. 日本救急医学会雑誌 29(10): 318, 2018
- 20. 高橋優二,田崎 修,山下和範,松本直也,野崎義宏,平尾朋仁,田島吾郎,猪熊孝実,山野修平,宮本俊之,尾崎 誠:救急医療における疫学研究の取り組み 救命救急センターおよび外傷センター開設と外傷患者の転帰に関する地域網羅的解析.日本救急医学会雑誌 29(10):342,2018
- 21. 和田千香子, 平尾朋仁, 井山慶大, 上村恵理, 山野修平, 田島吾郎, 猪熊孝実, 野崎義宏, 松本直也, 山下和範, 田崎 修: イノシシ肉摂取後のアナフィラキシーショックにより頸髄損傷をきたした 1 例. 日本救急医学会雑誌 29(10): 440, 2018
- 22. 出光玲菜, 平尾朋仁, 井山慶大、上村恵理, 山野修平, 田島吾郎, 猪熊孝実, 野崎義宏, 松本直也, 山下和範, 田崎 修:トラベルミン過量内服により QT 延長をきたした 1 例. 日本救急医学会雑誌 29(10): 442, 2018
- 23. 山野修平, 岡村 岳,井山慶大,上村恵理,田島吾郎,猪熊孝実,野崎義宏,平尾朋仁,松本直也,山下和範,田崎修:救命救急センター入院患者の亜鉛欠乏に関する検討.日本救急医学会雑誌 29(10):471,2018
- 24. 井山慶大、猪熊孝実,平尾朋仁,岡村 岳,上村恵理,山野修平,田島吾郎,野崎義宏,松本直也,山下和範,田崎 修:外傷後静脈血栓塞栓症の有効かつ安全な予防法に関する検討.日本救急医学会雑誌 29(10):473,2018
- 25. 上村恵理, 岡村 岳,井山慶大,山野修平,猪熊孝実,田島吾郎,平尾朋仁,野崎義宏,松本直也,山下和範,田崎修:外傷患者に対するクリオプレシピテートの使用に関する検討.日本救急医学会雑誌 29(10):474,2018
- 26. 猪熊孝実, 岡村 岳,井山慶大,上村恵理,山野修平,田島吾郎,平尾朋仁,野崎義宏,松本直也,山下和範,田崎修:当院における体幹部外傷に対する方策.日本救急医学会雑誌 29(10): 490, 2018
- 27. 松島加代子,梅田雅孝,渡邊 毅,柴田英貴,小畑陽子,宮本俊之,小出優史,高山隼人,長谷敦子,浜田久之:研修医メンター制度導入7年目の実態調査. 医学教育 49 Suppl.: 127, 2018
- 28. 小畑陽子,梅田雅孝,松島加代子,長谷敦子,浜田久之:長崎大学病院における新・専門医制度への取り組みと今後の課題. 医学教育 49 Suppl.:135, 2018
- 29. 渡邊 毅, 浜田久之, 松島加代子, 小畑陽子, 宮本俊之, 長谷敦子, 高山隼人, : 長崎大学病院における研修医能力向上のための手技教育 OSCE(JUMP OSCE)の試み. 医学教育 49 Suppl.:147, 2018
- 30. 小出優史, 梅田雅孝, 古賀智裕, 松島加代子, 渡邊 毅, 宮本俊之, 柴田英貴, 小畑陽子, 吉田和代, 長谷敦子, 前村浩二, 浜田久之: 実力アップのための「心電図道場」の評価. 医学教育 49 Suppl.: 153, 2018
- 31. 松島加代子,梅田雅孝,渡邊 毅,柴田英貴,小畑陽子,増崎雅子,川口 哲,宮本俊之,小出優史,高山隼人,長谷敦子,浜田久之:長崎大学病院における研修医ニーズに基づく漢方教育法についての検討(第2報). 医学教育 49 Suppl.:208, 2018

32. 長谷敦子,小畑陽子,松島加代子,花井寿々子,高島小夜,浜田久之 : 基幹型研修医対象 ICLS<Immediate Cardiac Life Support>コースの組織作り~100%受講を目指して~. 医学教育 49 Suppl.: 233, 2018

## 学会発表数

Λ -	A-b		D -	B-b	
A-a	シンポジウム	学会	B-a	シンポジウム	学会
2	0	3	11	0	49

# 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名	
	理事・副会長	日本尊厳死協会九州支部ながさき	
原哲也・教授	代議員	日本麻酔科学会	
原 哲也・教授	教育委員会委員	日本麻酔科学会	
原哲也・教授	学術集会循環 WG 員	日本麻酔科学会	
原哲也・教授	安全委員会WG員	日本麻酔科学会	
原哲也・教授	九州支部運営委員会委員	日本麻酔科学会	
原哲也・教授	評議員	日本臨床麻酔学会	
原哲也・教授	会則検討委員会	日本臨床麻酔学会	
原哲也・教授	理事	日本心臓血管麻酔学会	
原 哲也・教授	評議員	日本ペインクリニック学会	
原哲也・教授	九州支部運営委員	日本集中治療医学会	
原哲也・教授	評議員	日本神経麻酔集中治療学会	
原哲也・教授	評議員	日本循環制御医学会	
原哲也・教授	学術委員	日本蘇生学会	
原哲也・教授	評議員	日本区域麻酔学会	
原哲也・教授	評議員	日本老年麻酔学会	
原哲也・教授	代表世話人	長崎県緩和ケア研究会	
原 哲也・教授	運営指導委員	長崎南高等学校 SSH 運営委員会	
長谷敦子・教授	理事	日本蘇生学会	
長谷敦子・教授	評議員	日本蘇生学会	
長谷敦子・教授	心肺蘇生法普及委員会 委員長	日本蘇生学会	
長谷敦子・教授	評議員	日本救急医学会	
長谷敦子・教授	男女共同参画推進特別委員会 委員	日本救急医学会	
長谷敦子・教授	医師の働き方改革に関する特別委員会 委員	日本救急医学会	
長谷敦子・教授	評議員選出委員会 委員	日本救急医学会	
長谷敦子・教授	研修プログラム委員	日本救急医学会	
長谷敦子・教授	選挙代議員	日本医学教育学会	
長谷敦子・教授	評議員	九州救急医学会	
長谷敦子・教授	理事	長崎救急医学会	
長谷敦子・教授	救急 ICU ワーキンググループメンバー	日本麻酔科学会	
長谷敦子・教授	JRC 蘇生ガイドライン 2020 作業部会員	日本蘇生協議会	

長谷敦子・教授	各区域地域医療構想調整会議 委員	長崎県	
長谷敦子・教授	利益相反管理委員会 委員	日本外傷学会	
前川拓治・准教授	第一・循環ワーキンググループサテライトメン バー	日本麻酔科学会	
前川拓治・准教授	委員	全国国立大学病院手術部会議	
吉富 修・准教授	代議員	日本麻酔科学会	
吉富 修・准教授	第 66 回学術集会実行委員会 第 1・循環 WG サテライトメンバー	日本麻酔科学会	
山下和範・准教授	評議員	日本蘇生学会	
山下和範・准教授	評議員	日本災害医学会	
村田寛明・准教授	学術誌査読員	Acta Anaesthesiologica Taiwanica	
村田寛明・准教授	学術誌査読員	Korean Journal of Anesthesiology	
村田寛明・准教授	学術誌査読員	Journal of Anesthesia	
村田寛明・准教授	学術誌査読員	Journal of Clinical Anesthesia	
村田寛明・准教授	世話人	九州超音波麻酔アカデミー	
村田寛明・准教授	世話人	末梢神経ブロック教育研究会	
村田寛明・准教授	Faculty members	Regional Anesthesia Asia	
村田寛明・准教授	Workshop coordinator	New York School of Regional Anesthesia	
村田寛明・准教授	評議員	日本区域麻酔学会	
村田寛明・准教授	日本区域麻酔検定試験委員	日本区域麻酔学会	
村田寛明・准教授	第6回学術集会プログラム委員	日本区域麻酔学会	
村田寛明・准教授	教育インストラクター (神経ブロック)	日本臨床麻酔学会	
村田寛明・准教授	第38回大会 プログラム委員	日本臨床麻酔学会	
柴田伊津子・講師	代議員	日本麻酔科学会	
関野元裕・講師	救急・ICU ワーキングサテライトメンバー	日本麻酔科学会	
石井浩二・助教	代議員	日本緩和医療学会	

## 競争的研究資金獲得状況(共同研究を含む)

700 1 H 2 101 7 L 302 372 373			
氏名・職	資 金 提 供 元	代表・分担	研究題目
原哲也・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究 (C) 臓器保護指向型鎮静法の開発:デクスメデト
			ミジンの心保護作用
吉富 修・准教授	日本学術振興会	代表	基盤研究 (C)
			敗血症性心筋障害におけるアポトーシスの 制御と GLP-1 受容体の役割解明
村田寛明・准教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C)
			リアルタイム可視化アッセイによるオピオ イド受容体細胞内動態解析と新規鎮痛法の 開拓
村田寛明・准教授	MSD 株式会社 コントリビューショングループ	代表	リアルタイム可視化アッセイによるオピオ イド受容体細胞内動態解析と新規鎮痛法の 開拓
柴田伊津子・講師	日本学術振興会	代表	基盤研究(C)
			心筋虚血再灌流障害に対する GLP-1 受容体

			の役割と心筋保護戦略
関野元裕・講師	日本学術振興会	代表	基盤研究(C)
			敗血症性ショックと小腸粘膜障害 -新規治 療ターゲットとしての基盤確立-
一ノ宮大雅・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C)
			新規糖尿病治療薬である SGLT2 阻害薬の新 保護作用への影響と細胞内機序
石井浩二・助教	日本学術振興会	代表	若手研究
			緩和医療でのワルファリン適正使用に向けた、鎮痛薬-ワルファリン相互作用の機序 解明
江頭 崇・助教	日本学術振興会	代表	若手研究
			新規糖尿病治療薬である SGLT2 阻害薬の心 筋保護作用への影響

# その他

# 非常勤講師

氏名・職	職(担当科目)	関 係 機 関 名
長谷敦子・教授	長崎県消防学校救急科教育 講師	長崎県消防学校
関野元裕・講師	非常勤講師(歯科麻酔学)	長崎大学歯学部
髙村敬子·助教	非常勤講師 (解剖標本見学実習)	長崎医療技術専門学校