

# 高度救命救急センター

## 論文

### A 欧文

A-a

- 1 . Uemura E, Tajima G, Murahashi S, Matsumoto N, Tokunaga A, Miura M, Murase T, Ikematsu K, Tasaki O: The expression of repulsive guidance molecule a after traumatic brain injury: Time-course changes in gene expression in a murine model of controlled cortical impact. *Journal of Trauma and Acute Care Surgery* 90(2): 281-286,2021. doi: 10.1097/ta.0000000000003041. (IF: 3.697) ○★\*
- 2 . Yamakawa K, Tajima G, Keegan JW, Nakahori Y, Guo F, Seshadri AJ, Cahill LA, Lederer JA.: Trauma induces expansion and activation of a memory-like Treg population. *Journal of Leukocyte Biology* 109(3): 645-656,2021. doi: 10.1002/jlb.4a0520-122r. (IF: 6.011) \*
- 3 . Iyama K, Kakamu T, Yamashita K, Shimada J, Tasaki O, Hasegawa A.: Survey about Intention to Engage in Specific Disaster Activities among Disaster Medical Assistance Team Members. *Prehospital and Disaster Medicine* : 1-7,2021. doi: 10.1017/s1049023x21001035. (IF: 2.866) \*
- 4 . Iyama K, Kakamu T, Yamashita K, Sato Y, Shimada J, Tasaki O, Hasegawa A.: Increasing Disaster Medical Assistance Teams' Intent to Engage with Specific Hazards.. *International journal of environmental research and public health* 18(21): 2021. doi: 10.3390/ijerph182111630. (IF: 4.614) \*
- 5 . Takeshi Tanaka,Masahiko Mori,Motohiro Sekino,Ushio Higashijima,Masahiro Takaki,Yoshiro Yamashita,Satoshi Kakiuchi,Masato Tashiro,Konosuke Morimoto,Osamu Tasaki,Koichi Izumikawa: Impact of plasma 5-hydroxyindoleacetic acid, a serotonin metabolite, on clinical outcome in septic shock, and its effect on vascular permeability. *Scientific Reports* 11(1): 14146,2021. doi: 10.1038/s41598-021-93649-z. (IF: 4.996) \*

A-b

- 1 . Moritoki Egi, Hiroshi Ogura, Tomoaki Yatabe, Kazuaki Atagi, Shigeaki Inoue, Toshiaki Iba, Yasuyuki Kakihana, Tatsuya Kawasaki, Shigeki Kushimoto, Yasuhiro Kuroda, Joji Kotani, Nobuaki Shime, Takumi Taniguchi, Ryosuke Tsuruta, Kent Doi, Matsuyuki Doi, Taka-Aki Nakada, Masaki Nakane, Seitaro Fujishima, Naoto Hosokawa 0, Yoshiki Masuda, Asako Matsushima ,Naoyuki Matsuda 3, Kazuma Yamakawa 4, Yoshitaka Hara, Masaaki Sakuraya, Shinichiro Ohshima, Yoshitaka Aoki, Mai Inada, Yutaka Umemura, Yusuke Kawai, Yutaka Kondo, Hiroki Saito, Shunsuke Taito, Chikashi Takeda, Takero Terayama, Hideo Tohira, Hideki Hashimoto, Kei Hayashida, Toru Hifumi, Tomoya Hirose, Tatsuma Fukuda, Tomoko Fujii, Shinya Miura, Hideto Yasuda, Toshikazu Abe, Kohkichi Andoh, Yuki Iida, Tadashi Ishihara, Kentaro Ide, Kenta Ito, Yusuke Ito, Yu Inata, Akemi Utsunomiya, Takeshi Unoki, Koji Endo, Akira Ouchi, Masayuki Ozaki, Satoshi Ono, Morihiro Katsura, Atsushi Kawaguchi, Yusuke Kawamura, Daisuke Kudo, Kenji Kubo, Kiyoyasu Kurahashi, Hideaki Sakuramoto, Akira Shimoyama, Takeshi Suzuki, Shusuke Sekine, Motohiro Sekino, Nozomi Takahashi, Sei Takahashi, Hiroshi Takahashi, Takashi Tagami, Goro Tajima, et al.: The Japanese Clinical Practice Guidelines for Management of Sepsis and Septic Shock 2020 (J-SSCG 2020). *Journal of Intensive Care* 9(53): 2021. doi: 10.1186/s40560-021-00555-7.. (IF: 7.52) \*
- 2 . Moritoki Egi, Hiroshi Ogura, Tomoaki Yatabe, Kazuaki Atagi, Shigeaki Inoue, Toshiaki Iba, Yasuyuki Kakihana, Tatsuya Kawasaki, Shigeki Kushimoto, Yasuhiro Kuroda, Joji Kotani, Nobuaki Shime, Takumi Taniguchi, Ryosuke Tsuruta, Kent Doi, Matsuyuki Doi, Taka-Aki Nakada, Masaki Nakane, Seitaro Fujishima, Naoto Hosokawa, Yoshiki Masuda, Asako Matsushima ,Naoyuki Matsuda, Kazuma Yamakawa, Yoshitaka Hara, Masaaki Sakuraya, Shinichiro Ohshima, Yoshitaka Aoki, Mai Inada, Yutaka Umemura, Yusuke Kawai, Yutaka Kondo, Hiroki Saito, Shunsuke Taito, Chikashi Takeda, Takero Terayama, Hideo Tohira, Hideki Hashimoto, Kei Hayashida, Toru Hifumi, Tomoya Hirose, Tatsuma Fukuda, Tomoko Fujii, Shinya Miura, Hideto Yasuda, Toshikazu Abe, Kohkichi Andoh, Yuki Iida, Tadashi Ishihara, Kentaro Ide, Kenta Ito, Yusuke Ito, Yu Inata, Akemi Utsunomiya, Takeshi Unoki, Koji Endo, Akira Ouchi, Masayuki Ozaki, Satoshi Ono, Morihiro Katsura, Atsushi Kawaguchi, Yusuke Kawamura, Daisuke Kudo, Kenji Kubo, Kiyoyasu Kurahashi, Hideaki Sakuramoto, Akira Shimoyama, Takeshi Suzuki, Shusuke Sekine, Motohiro Sekino, Nozomi Takahashi, Sei Takahashi, Hiroshi Takahashi, Takashi Tagami, Goro Tajima, et al.: The Japanese Clinical Practice Guidelines for Management of Sepsis and Septic Shock 2020 (J-SSCG 2020). *Acute Medicine & Surgery* 8(1): 2021. doi: 10.1002/ams2.659.
- 3 . Saitoh D, Gando S, Maekawa K, Sasaki J, Fujishima S, Ikeda H, Shiino Y, Takuma K, Nakada T, Tanaka K, Tasaki O, Nemoto N, Yuzuriha S, Yamaguchi H, Iwase F, Matsuyama S, Matsui K, Yoshimuta K, Yamamura H, Harunari N, Okamoto K, Tanaka H: A randomized prospective comparison of the Baxter and Modified Brooke formulas for acute burn resuscitation. *Burns Open* 5(3): 89-95,2021. doi: 10.1016/j.burnso.2021.03.003.

## B 邦文

### B-a

1. 嶋津岳士,田崎修,射場治郎,市丸直嗣,横田裕行,江川裕人,西田修,森松博史 : 脳死下臓器提供時の患者管理と評価 5 類型施設における効率的な臓器・組織の提供体制構築に資する研究; ドナー評価・管理と術中体制の新たな体制構築に向けて. 脳死・脳蘇生(Web) 33: 19-26, 2021.

### B-c

1. 村橋志門,平尾朋仁,田崎修 : 救急外来における意識障害. 臨牀と研究 98(2): 147-152, 2021.
2. 早川航一,田崎修 : 頭蓋内圧のモニタリング. 救急医学 45(7): 826-833, 2021.
3. 山野修平,田崎修 : 呼吸器症候群 (第3版) II—その他の呼吸器疾患を含めて—IVアレルギー性肺疾患 気道熱傷. 別冊日本臨牀 領域別症候群シリーズ 18: 125-129, 2021.
4. 早川航一,平尾朋仁,田崎修 : 【外傷画像診断アトラス2021】外傷症例に対する画像診断各論 頭頸部・顔面外傷 穿通性頭部外傷、脳内異物. 救急医学 45(13): 1643-1652, 2021.
5. 平尾朋仁,早川航一,田崎修 : 【外傷画像診断アトラス2021】外傷症例に対する画像診断各論 頭頸部・顔面外傷 頸部血管損傷. 救急医学 45(13): 1680-1695, 2021.
6. 泉野浩生 : 第3章 誤嚥性肺炎の栄養療法 2 栄養投与経路の選択と栄養療法の実際. 誤嚥性肺炎の包括的アプローチ 診断・治療から、栄養管理・呼吸リハ・嚥下リハ・口腔ケアまで, 医歯薬出版 92-99, 2021.
7. 泉野浩生 : 栄養療法ドリル～評価・指示の出し方から病態の考え方までまるっとわかる100問, 羊土社 267-277, 2021.
8. 日本蘇生協議会 : 1 胸骨圧迫：人工呼吸比（救急隊員） 6 CPRの質のためのフィードバック 8 CPRに関わるその他問題：咳CPR, 前胸部叩打, 拳ペーシング. JRC蘇生ガイドライン, 医学書院 : 2021.

### B-e-1

1. 望月保志,迎祐太,曾山明彦,宮崎拓郎,平尾朋仁,関野元裕,竹田昭子,宮田康好,江口晋,永安武,田崎修,酒井英樹 : なぜ献腎移植は増加しないのか? そして増加に向けて我々がしなければならないことは何か? 院内臓器提供支援チーム開設、そして活動開始へ. 日本臨床腎移植学会プログラム・抄録集 54回: 105, 2021.
2. 猪熊孝実,立川温子,村橋志門,上村恵理,泉野浩生,山野修平,田島吾郎,平尾朋仁,野崎義宏,山下和範,末吉栄純,林洋子,田崎修 : 剖検で確定診断となった非外傷性脾破裂をきたした悪性リンパ腫の1例. 日本腹部救急医学会雑誌 41(2): 262, 2021.
3. 井山慶大,島田二郎,山下和範,田崎修,長谷川有史 : 特殊災害時における従事者安定供給にむけた業務意志調査. Japanese Journal of Disaster Medicine 25(3): 179, 2021.
4. 猪熊孝実,立川温子,村橋志門,上村恵理,泉野浩生,田島吾郎,平尾朋仁,野崎義宏,山下和範,永川寛徳,原貴信,井上悠介,日高匡章,谷村政道,小森由紀子,柴田久美,石丸英樹,江口晋,田崎修 : 頸部刺創後に出現した仮性動脈瘤に対する治療法 エコーブローベ圧迫法. Japanese Journal of Acute Care Surgery 10(2): 80, 2021.
5. 猪熊孝実,村橋志門,上村恵理,泉野浩生,田島吾郎,平尾朋仁,野崎義宏,山下和範,永川寛徳,小林慎一朗,原貴信,井上悠介,小坂太一郎,足立智彦,曾山明彦,日高匡章,伊藤信一郎,金高賢悟,江口晋,田崎修 : Acute Care Surgeonの育成のために救命救急センターの研修は有用である. 日本外科学会定期学術集会抄録集 121回: PS, 2021.
6. 井上悠介,永川寛徳,原貴信,猪熊孝実,岡田怜美,足立智彦,日高匡章,伊藤信一郎,金高賢悟,江口晋 : OAMを科学する Open abdominal managementは消化器外科医にとっての日常診療となったのか?. Japanese Journal of Acute Care Surgery 10(2): 56, 2021.
7. 猪熊孝実,村橋志門,上村恵理,泉野浩生,田島吾郎,平尾朋仁,野崎義宏,山下和範,石丸英樹,溝口聰,町野隆介,田崎修 : 受傷2日後に来院し2回のTAEと開胸術をおこなった大量血胸の1例. 日本外傷学会雑誌 35(2): 154, 2021.
8. 渡邊毅,高山隼人,金子賢一,長谷敦子,塩田純也,大園恵梨子,松島加代子,浜田久之 : 耳鼻咽喉科医とおこなう初期研修医外来研修プログラムの意義について. 医学教育 52(Suppl.): 197, 2021.
9. 松島加代子,大園恵梨子,芦塚翔子,重富典子,塩田純也,清水俊匡,渡邊毅,原口雅史,宮本俊之,今村圭文,金子賢一,小出優史,高山隼人,長谷敦子,浜田久之 : コロナ禍と2020年度臨床研修制度改定で見えてきた課題. 医学教育 52(Suppl.): 118, 2021.
10. 大園恵梨子,道辻徹,松坂雄亮,清水俊匡,渡邊毅,松島加代子,長谷敦子,福永啓文,杉山安見児,上原豊,森内浩幸,浜田久之 : 研修医の外来研修必修化に伴う小児科診療の実態と今後の課題. 医学教育 52(Suppl.): 196, 2021.
11. 曽山明彦,望月保志,関野元裕,平尾朋仁,宮崎拓郎,日宇健,足立智彦,田中貴之,原貴信,松島肇,今村一步,日高匡章,田崎修,江口晋 : 移植外科医・コーディネーターの働き方改革(互助制度を視野に入れて)働き方改革に向けた施設間・施設内連携の強化の重要性. 移植 56(総会臨時): CSY2, 2021.
12. 山野修平,立川温子,泉野浩生,田崎修 : 重篤な血栓症を呈した葉酸欠乏症の2例. 学会誌JSPEN 3(Suppl.1): 443, 2021.

13. 桑川舞子,立石洋平,本田智治,中本ありさ,田平直美,金本 正,定方栄作,堀江信貴,出雲 剛,松尾孝之,田崎 修,辻野 彰 : 眼球共同偏倚の早期認識によるDoor-to-Puncture時間短縮へ向けた取り組み. 脳血管内治療 6(Suppl.): S166, 2021.
14. 猪熊孝実,俵口結衣,村橋志門,上村恵理,泉野浩生,田島吾郎,平尾朋仁,野崎義宏,山下和範,足立利幸,岡田怜美,原 貴信,井上 悠介,伊藤信一郎,日高匡章,谷村政道,小森由紀子,柴田久美,江口 晋,田崎 修 : 救急医と外科医が連携して診療した外傷性腹腔内出血の1例. Japanese Journal of Acute Care Surgery 11(1): 108, 2021.
15. 溝口聰,宮崎拓郎,土谷智史,松本桂太郎,朝重耕一,町野隆介,野崎義宏,田崎 修,永安 武 : 胸部外傷の治療戦略を考える 当施設における胸部外傷手術症例の現状と血胸の手術適応 転位を伴う下部肋骨骨折と横隔膜の動脈損傷. Japanese Journal of Acute Care Surgery 11(1): 82, 2021.
16. 田島吾郎,上村恵理,村橋志門,三浦深雪,梅原敬弘,池松和哉,田崎 修 : 病態と重症度からみた自然免疫システムの遺伝子発現分析. 日本救急医学会雑誌 32(12): 1739, 2021.
17. 横山 誠,井山慶大,本田智治,田崎 修 : 救急救命士による心電図判読向上にむけた意識調査. 日本救急医学会雑誌 32(12): 2352, 2021.
18. 本田智治,井山慶大,横山 誠,田崎 修 : 救急救命士の心電図教育プログラム構築に向けた提案. 日本救急医学会雑誌 32(12): 2341, 2021.
19. 俵口結衣,猪熊孝実,村橋志門,上村恵理,泉野浩生,野崎義宏,田島吾郎,平尾朋仁,山下和範,田崎 修 : 保存的治療で良好な経過を辿った小児外傷性腎動脈損傷の一例. 日本救急医学会雑誌 32(12): 2659, 2021.
20. 猪熊孝実,俵口結衣,村橋志門,上村恵理,泉野浩生,平尾朋仁,田島吾郎,野崎義宏,山下和範,田崎 修 : 外科系専門医を取得した救急医ができるこ 診療支援とシステム構築. 日本救急医学会雑誌 32(12): 1646, 2021.
21. 原 貴信,日高匡章,井上 悠介,猪熊孝実,永川寛徳,足立利幸,岡田怜美,今村一步,丸屋安広,松島 肇,小林慎一朗,田中貴之,曾山 明彦,足立智彦,伊藤信一郎,金高賢悟,江口 晋 : 多発外傷におけるdecision making 多発外傷診療における消化器外科医の役割. Japanese Journal of Acute Care Surgery 11(1): 92, 2021.
22. 渡邊 純,高山隼人,松島加代子,大園恵梨子,道辻徹,清水俊匡,古賀智裕,江川 徹,小川久美,宮本俊之,小出優史,長谷敦子,浜田 久之 : 初期研修医1年次の臨床能力向上を目的としたジャンプOSCE(Objective Structured Clinical Evaluation)の試み examinationではなく evaluationを実践して. 長崎医学会雑誌 96(3): 141-147, 2021.
23. 松尾徳久,田島吾郎,俵口結衣,村橋志門,上村恵理,泉野浩生,平尾朋仁,野崎義宏,猪熊孝実,山下和範,田崎修 : 交通外傷後に中大脳動脈解離による脳梗塞を来した一例. 日本救急医学会雑誌 32(12 (Web)): 2449, 2021.
24. 村橋志門,山野修平,山野修平,俵口結衣,上村恵理,泉野浩生,田島吾郎,平尾朋仁,猪熊孝実,野崎義宏,山下和範,田崎修 : 外傷患者における血清亜鉛濃度に関する検討. 日本救急医学会雑誌 32(12 (Web)): 1676, 2021.
25. 村橋志門,村橋志門,田島吾郎,上村恵理,泉野浩生,山野修平,山野修平,猪熊孝実,平尾朋仁,野崎義宏,山下和範,早川航一,早川 航一,田崎修 : 向精神薬による急性薬物中毒後に頭部MRIで基底核病変を呈した1症例. 日本臨床救急医学会雑誌 24(2): 229, 2021.
26. 上村恵理,村橋志門,泉野浩生,野崎義宏,猪熊孝実,山野修平,平尾朋仁,田島吾郎,山下和範,田崎修 : 交通事故での前頸部打撲による輪状軟骨骨折の1例. 日本外傷学会抄録号 35th(2): 149, 2021.
27. 井上 悠介,永川寛徳,岡田怜美,原貴信,猪熊孝実,足立智彦,小林和真,伊藤信一郎,日高匡章,金高賢悟,江口晋 : 地方都市におけるAcute care surgeonのあり方. 日本外科学会定期学術集会(Web) 121st: 2021.
28. 泉野浩生 : Acute Care Surgeryの術後栄養療法を考える. Japanese Journal of Acute Care Surgery 11(1): 53, 2021.
29. 藤田あゆみ,花田沙都子,寺坂陽子,元川津留美,芦澤信之,泉野浩生,田代将人,山下和範,田中健之,田崎 修,泉川公一 : 試行錯誤、長崎大学病院救急外来における感染対策. 日本救急医学会雑誌 32(12): 2640, 2021.
30. 山下和範、宮田佳之、安藝敬生、木谷貴嘉、猪熊孝実、高山隼人 : 台風接近に関わるBCP策定に向けたアンケート調査の報告. Japanese Journal of Disaster Medicine 25(3): 96, 2021.

## 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	5	3	0	0	0	8	6	1	0	8	0	30	39	47

学会発表数一覧

	A-a シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2021	0	0	0	0	4	26	30

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	0.170	0.727	0.750	0.545

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2021	29.704	2.700	4.951