

## 救命救急医療学分野

### 論文

#### A 欧文

##### A-a

1. Takahashi Y, Sato S, Yamashita K, Matsumoto N, Nozaki Y, Hirao T, Tajima G, Inokuma T, Yamano S, Takahashi K, Miyamoto T, Inoue K, Osaki M, Tasaki O: Effects of a trauma center on early mortality after trauma in a regional city in Japan: a population-based study. *Trauma Surg Acute Care Open*. 4(1): e000291, 2019. doi: 10.1136/tsaco-2018-000291. eCollection 2019.

##### A-e

1. Goro Tajima, Ayako Tokunaga, Takahiro Umehara, Kazuya Ikematsu, Osamu Tasaki: NOVEL METHOD TO DISCRIMINATE THE PATHOPHYSIOLOGY OF INFLAMMATION BY PATTERN OF INNATE IMMUNE SYSTEM (Poster) 48th Society of Critical Care Medicine Critical Care Congress, San Diego, USA 2019. *Critical Care Medicine* Volume 47, Issue suppl\_1, p248 2019
2. Yoshihiro Nozaki, Shingo Masuda, Atsuko Tachikawa, Gaku Okamura, Keita Iyama, Eri Uemura, Hiroo Izumino, Tomohito Hirao, Goro Tajima, Shuhei Yamano, Takamitsu Inokuma, Naoya Matsumoto, Kazunori Yamashita, Osamu Tasaki: The system of disaster dispatch team corresponding to the nuclear disaster of Nagasaki University.(poster) WADEM Congress on Disaster and Emergency Medicine 2019, Brisbane, Australia Disaster and Emergency Medicine Vol. 34, Supplement 1 p73 2019

#### B 邦文

##### B-a

1. 宮本俊之: 【足関節果部骨折の診断と治療の最新アップデート】足関節果部骨折の診断 X線撮影、各種ストレスとその有効性. *関節外科* 38(4): 356-363, 2019
2. 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 土居 満, 森 圭介, 尾崎 誠: 整形外傷専用手術室のインパクト. *骨折* 41(1): 244-247, 2019
3. 福島達也, 宮本俊之, 田口憲士, 土居 満, 西野雄一郎, 森 圭介: 仙腸関節に骨折線が及んだ寛骨臼両柱骨折 (AO分類 62-C3) の治療経験. *骨折* 41(1): 94-98, 2019
4. 福島達也, 宮本俊之, 田口憲士, 土居 満, 西野雄一郎, 森 圭介: 脆弱性骨盤骨折に対する手術治療経験. *骨折* 41(3): 841-845, 2019
5. 田口憲士, 宮本俊之, 土居 満, 西野雄一郎, 森 圭介, 尾崎 誠: 骨粗鬆症性骨折の手術療法からリハビリテーションまで 当院における大腿骨近位部骨折に対する取り組み. *日本骨粗鬆症学会雑誌* 5(3): 486-490, 2019
6. 山口圭太, 宮本俊之, 福島達也, 田口憲士, 土居 満, 尾崎 誠: 足関節部分関節内骨折に対する創外固定後のアライメントの検討. *骨折* 41(3): 1034-1038, 2019
7. 向井順哉, 田口憲士, 金山周史, 森 圭介, 西野雄一郎, 土居 満, 宮本俊之, 尾崎 誠
8. 小児期上腕骨外顆骨折後に変形を来し 80 年経過した、上腕骨遠位骨幹部骨折に対して手術加療した 1 例. *整形外科と災害外科* 68(3): 516-519, 2019
9. 岩尾敦彦, 大石正雄, 吉本 浩, 宮本俊之, 辻本 律, 田中克己: 長崎大学病院外傷センターにおける上肢緊急手術症例への取り組みと検討. *日本手外科学会雑誌* 35(4): 856-859, 2019

##### B-b

1. 小島将裕, 廣瀬智也, 山本倫久, 濱口重人, 田崎修, 小倉裕司, 嶋津岳士: ARDS 患者における Neutrophil Extracellular Traps (NETs) 形成と臨床経過. *日本外科感染症学会雑誌* 16(3):146-151, 2019
2. 廣瀬智也, 田崎修, 小倉裕司, 嶋津岳士: 敗血症性 DIC と NETs. *Thrombosis Medicine* 9(4): 291-295, 2019

##### B-c

1. 田崎修: 局所性脳損傷とびまん性脳損傷. (福井次矢, 高木誠, 小室一成 (編)): 今日の治療指針 2019 年版, 医学書院, 東京, pp. 50-51 所収) 2019
2. 泉野浩生. Pro-Con 私ならこうする 非 ARDS 患者における栄養療法-full feeding を目指す Cons:研究デザインに問題あり,一律 full feeding は避けよ. (東別府直紀, 安田英人, 真弓俊彦 (編)): *Intensivist 栄養療法アップデート前編, メディカルサイエンスインターナショナル*, 11 巻 2 号 p374-377) 2019

##### B-d

1. 田崎修: 新たなフォーマットのリーフレットを用いた臓器提供の意思表示確認・選択肢提示方法確立に向けた多施設研究. ソーシャルマーケティング手法を用いた心停止下臓器提供や小児の臓器提供を含む臓器提供の選択肢提示を行う際の理想的な対応のあり方の確立に関する研究, 平成 30 年度 厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患等政策研究事業) 分担研究報告

2. 山下和範：日本における災害時の医療体制に関して．長崎県医師会報第 886 号， p 41-42

B-e

1. 立川温子、平尾朋仁、上村恵理、泉野浩生、田島吾郎、山野修平、野崎義宏、猪熊孝実、山下和範、田崎修：感染性心内膜炎との鑑別を要した外傷性大動脈弁閉鎖不全症の 1 例．日本臨床救急医学会雑誌 22(2):329,2019.
2. 立川温子、平尾朋仁、寺嶋慎也、上村恵理、泉野浩生、山野修平、田島吾郎、猪熊孝実、野崎義宏、山下和範、田崎修：外傷性中硬膜動静脈瘻との関連が示唆された多発脳梗塞の 1 例．日本救急医学会雑誌 30(9):816,2019.
3. 和田千香子、平尾朋仁、立川温子、上村恵理、泉野浩生、山野修平、田島吾郎、猪熊孝実、野崎義宏、山下和範、田崎修：腸管虚血が疑われた重症熱性血小板減少症候群（Severe fever with thrombocytopenia syndrome; SFTS）の 1 例．日本救急医学会雑誌 30(9):634,2019.
4. 平尾朋仁、諸藤陽一、望月保志、田崎修：多職種連携支援チームによる、脳死下臓器提供時の主治医負担軽減への取り組み．日本救急医学会雑誌 30(9):840,2019.
5. 内海 李香, 猪熊 孝実, 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, 田崎 修：意識障害、肺炎、褥瘡の原因が高カルシウム血症をともなった成人 T 細胞白血病であった一例．蘇生 38(3): 200, 2019
6. 猪熊 孝実, 立川 温子, 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, 三浦 崇, 田崎 修：保存的加療を行った交通外傷による左鎖骨下動脈解離の 1 例．日本救急医学会雑誌 30(9): 820, 2019
7. 猪熊 孝実, 立川 温子, 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, 井上 悠介, 米田 晃, 虎島 泰洋, 伊藤 信一郎, 金高 賢悟, 高槻 光寿, 谷村 政道, 小森 由紀子, 柴田 久美, 江口 晋, 田崎 修：REBOA を挿入後に止血手術を行った消化器外科手術後の出血性ショックの 1 例．Japanese Journal of Acute Care Surgery 9(1): 191, 2019
8. 猪熊 孝実, 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, 田崎 修：ドクターヘリによる病院前診療とダメージコントロール戦略で救命できた腹部外傷の 1 例．日本外傷学会雑誌 33(2): 271, 2019
9. 猪熊 孝実, 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, 夏田 孔史, 井上 悠介, 大野 慎一郎, 足立 智彦, 虎島 泰洋, 日高 匡章, 伊藤 信一郎, 金高 賢悟, 高槻 光寿, 江口 晋, 田崎 修：off-the-job-training は腹部外傷外科医の育成、技能維持に役立つ．日本外科学会定期学術集会抄録集 119:PS-158-7, 2019
10. 田島吾郎, 徳永彩子, 梅原敬弘, 池松和哉, 田崎修. 全身性炎症における自然免疫システムの遺伝子発現パターンによる病態判別 日本救急医学会雑誌 30(9):705,2019
11. 岡村岳、田島吾郎、井山慶大、上村恵理、山野修平、野崎義宏、平尾朋仁、猪熊孝実、松本直也、山下和範、田崎修：神経性食思不振症に腸管壊死を合併した 1 例．日本臨床救急医学会雑誌 22(2):336,2019.
12. 泉野浩生. 急性期から回復期・地域社会へのシームレスな栄養療法ー早期回復の実現を目指してー早期経腸栄養から始まるムーブメント. 学会誌 JSPEN 1.supplement:1620,2019
13. 上村恵理、平尾朋仁、立川温子、井山慶大、泉野浩生、猪熊孝実、山野修平、田島吾郎、野崎義宏、山下和範、田崎修：外傷性頭蓋内出血症例における静脈血栓塞栓症の診断．日本救急医学会雑誌 30(9):699, 2019

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	2	2	5	38

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
田崎 修・教授	Associate Editor	Acute Medicine & Surgery
田崎 修・教授	理事	日本放射線事故・災害医学会
田崎 修・教授	評議員	日本救急医学会
田崎 修・教授	評議員	日本救急医学会九州地方会

田崎 修・教授	評議員	日本外傷学会
田崎 修・教授	評議員	日本熱傷学会
田崎 修・教授	評議員	日本臨床救急医学会
田崎 修・教授	代表理事	長崎救急医学会
田崎 修・教授	世話人	日本熱傷学会九州地方会
田崎 修・教授	緊急被ばく医療ネットワーク検討会委員長	長崎県
田崎 修・教授	保健医療対策協議会救急医療対策部会委員	長崎県
田崎 修・教授	ドクターヘリ運航調整委員会委員	長崎県
田崎 修・教授	長崎県メディカルコントロール協議会委員	長崎県
田崎 修・教授	長崎地域メディカルコントロール協議会 副会長	長崎県
田崎 修・教授	長崎県移植医療推進協議会委員長	長崎県
田崎 修・教授	長崎市地域医療審議会委員	長崎市
田崎 修・教授	長崎医療圏病院輪番制審議会委員	長崎市
山下和範・准教授	評議員	日本救急医学会、日本災害医学会、日本蘇生学会
山下和範・准教授	委員	2020年東京オリンピック・パラリンピックに係る救急・災害医療体制を検討する学術連合体（コンソーシアム）合同委員会
山下和範・准教授	インストラクター	日本DMAT
山下和範・准教授	世話人	地域保健・福祉の災害対応標準化トレーニングコース
宮本俊之・准教授	査読委員	Journal of Orthopaedics Science
宮本俊之・准教授	評議員、整形外科外傷治療成績向上のための委員会委員、国際委員会委員	日本骨折治療学会
宮本俊之・准教授	教育委員	AO Trauma Japan
宮本俊之・准教授	世話人	JABO-OTC
宮本俊之・准教授	医科学委員長	一般財団法人長崎県バスケットボール協会
宮本俊之・准教授	代表世話人	九州重度四肢外傷セミナー
宮本俊之・准教授	競技力委員、帯同スポーツドクター	公益財団法人長崎県体育協会
猪熊孝実・助教	査読委員	日本腹部救急医学会雑誌
猪熊孝実・助教	査読委員	日本集中治療医学会雑誌
猪熊孝実・助教	委員	長崎地域メディカルコントロール協議会
猪熊孝実・助教	委員	長崎県ドクターヘリ症例検討部会

### 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
田崎 修・教授	文部科学省	代表	挑戦的萌芽研究 低温ショック蛋白 RBM3 から展開する低温による炎症制御メカニズムの解明
田崎 修・教授	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究費補助金 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・管理と術中管理体制の新たな体制構築に向けて

			—
田崎 修・教授	文部科学省	分担	重症病態における神経再生阻害因子 RGM の機能解明と RGM を標的とした治療法の開発
山下和範・准教授	一般社団法人 日本損害保険協会	代表	交通事故による多数傷病者対応業務調整員養成コース展開による効果の検討
平尾朋仁・助教	日本臓器移植ネットワーク	分担	臓器提供施設連携体制構築事業
猪熊孝実・助教	日本損害保険協会 交通事故医療研究助成	代表	重症外傷患者に対するヘパリンの静脈血栓塞栓症予防効果に関する多施設ランダム化比較試験
田島吾郎・講師	文部科学省	代表	基盤研究(C) パターン認識に基づく新たな炎症病態解析法の開発
田島吾郎・講師	田辺三菱製薬株式会社		頭部外傷による神経機能障害・免疫異常とその制御に関する基礎的研究

## その他

### 非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
平尾朋仁・助教	非常勤講師（検視実務専科）	長崎県警察
平尾朋仁・助教	非常勤講師（救急救命士追加講習）	長崎県消防学校
山野修平・講師	非常勤講師（救急救命士追加講習）	長崎県消防学校
野崎義宏・助教	非常勤講師（原子力災害員会 中核人材研修）	原子力規制庁
野崎義宏・助教	非常勤講師（自動車学校指導員救命救急講義）	長崎県自動車学校

### 新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
山下和範・准教授	病院災害対策本部支援要員養成	西日本新聞	2019年4月23日	長崎大学病院で取り組んでいる養成研修について。同様の取組が全国に広がりつつあり、災害による被害低減に寄与していくと考えられる。