

救急医学講座

(高度救命救急センター，先進集中治療学講座を含む)

著 書

- 1 阪本雄一郎：心嚢穿刺法，心嚢開窓術．今日の治療指針 2021年版（ポケット判）－私はこう治療している，111-112．(株)医学書院，東京 2021，1．
- 2 阪本雄一郎：5．壊死性軟部組織感染症．Acute Care Surgery 認定外科医テキスト，Ⅲ．救急外科，394-400．(株)へるす出版，東京 2021，4．
- 3 *中島正一，島 弘志，爲廣一仁，阪本雄一郎：HBOT の有効性．九州高気圧環境医学会誌，21，7-8．九州高気圧環境医学会，佐賀 2021，3．
- 4 ○小網博之：満喫！海外留学～ラボとタウン紹介～ヒューストンでの研究生活．炎症と免疫 特集：1．〈Basic Science〉コロナウイルス感染の免疫学 2．〈Clinical Science〉膠原病に合併する進行性線維化を伴う間質性肺疾患，30(1)，110-114．(株)先端医学社，東京 2021，12．

原著論文

- 1 *Takehiko Oami, Satoshi Karasawa, Tadanaga Shimada, Taka-Aki Nakada, Toshikazu Abe, Hiroshi Ogura, Atsushi Shiraishi, Shigeki Kushimoto, Daizoh Saitoh, Seitaro Fujishima, Toshihiko Mayumi, Yasukazu Shiino, Takehiko Tarui, Toru Hifumi, Yasuhiro Otomo, Kohji Okamoto, Yutaka Umemura, Joji Kotani, Yuichiro Sakamoto, Junichi Sasaki, Shin-Ichiro Shiraishi, Kiyotsugu Takuma, Ryosuke Tsuruta, Akiyoshi Hagiwara, Kazuma Yamakawa, Tomohiko Masuno, Naoshi Takeyama, Norio Yamashita, Hiroto Ikeda, Masashi Ueyama, Satoshi Fujimi, Satoshi Gando, JAAM FORECAST Group: Association between low body mass index and increased 28-day mortality of severe sepsis in Japanese cohorts. *Sci Rep*, 11(1): 1615, 2021, 1.
- 2 ○Shuko Tobita, Rintaro Sogawa, Toru Murakawa, Sakiko Kimura, Masanobu Tasaki, Yuichiro Sakamoto, Akira Monji, Hiroyuki Irie: The importance of monitoring renal function and concomitant medication to avoid toxicity in patients taking lithium. *Int Clin Psychopharmacol*, 36(1): 34-37, 2021, 1.
- 3 *Akiyoshi Hagiwara, Noriko Tanaka, Yosuke Inaba, Satoshi Gando, Atsushi Shiraishi, Daizoh Saitoh, Yasuhiro Otomo, Hiroto Ikeda, Hiroshi Ogura, Shigeki Kushimoto, Joji Kotani, Yuichiro Sakamoto, Yasukazu Shiino, Shin-Ichiro Shiraishi, Kiyotsugu Takuma, Takehiko Tarui, Ryosuke Tsuruta, Taka-Aki Nakada, Toru Hifumi, Kazuma Yamakawa, Naoshi Takeyama, Norio Yamashita, Toshikazu Abe, Masashi Ueyama, Kohji Okamoto, Junichi Sasaki, Tomohiko Masuno, Toshihiko Mayumi, Seitaro Fujishima, Yutaka Umemura, Satoshi Fujimi: Predictors of severe sepsis-related in-hospital mortality based on a multicenter cohort study: The Focused Outcomes Research in Emergency Care in Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis, and Trauma study. *Medicine (Baltimore)*, 100(8): e24844, 2021, 2.
- 4 *Yutaka Umemura, Hiroshi Ogura, Kiyotsugu Takuma, Seitaro Fujishima, Toshikazu Abe, Shigeki Kushimoto, Toru Hifumi, Akiyoshi Hagiwara, Atsushi Shiraishi, Yasuhiro Otomo, Daizoh Saitoh, Toshihiko Mayumi, Kazuma Yamakawa, Yasukazu Shiino, Taka-Aki Nakada, Takehiko Tarui, Kohji Okamoto, Joji Kotani, Yuichiro Sakamoto, Junichi Sasaki, Shin-Ichiro Shiraishi, Ryosuke Tsuruta, Tomohiko Masuno, Naoshi Takeyama, Norio Yamashita, Hiroto Ikeda, Masashi Ueyama, Satoshi Gando,

- Japanese Association for Acute Medicine (JAAM) Focused Outcomes Research in Emergency Care in Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis and Trauma (FORECAST) Study Group Group: Current Spectrum of Causative Pathogens in Sepsis: A Prospective Nationwide Cohort Study in Japan. *Int J Infect Dis*, Vol. 103, 343-351, 2021, 2.
- 5 *Ryo Yamamoto, Seitaro Fujishima, Junichi Sasaki, Satoshi Gando, Daizoh Saitoh, Atsushi Shiraishi, Shigeki Kushimoto, Hiroshi Ogura, Toshikazu Abe, Toshihiko Mayumi, Joji Kotani, Taka-Aki Nakada, Yasukazu Shiino, Takehiko Tarui, Kohji Okamoto, Yuichiro Sakamoto, Shin-Ichiro Shiraishi, Kiyotsugu Takuma, Ryosuke Tsuruta, Tomohiko Masuno, Naoshi Takeyama, Norio Yamashita, Hiroto Ikeda, Masashi Ueyama, Toru Hifumi, Kazuma Yamakawa, Akiyoshi Hagiwara, Yasuhiro Otomo, Japanese Association for Acute Medicine (JAAM) Focused Outcomes Research in Emergency Care in Acute Respiratory Distress Syndrome, Sepsis and Trauma (FORECAST) Study Group: Hyperoxemia during resuscitation of trauma patients and increased intensive care unit length of stay: inverse probability of treatment weighting analysis. *World J Emerg Surg*, 16(1): 19, 2021, 4.
 - 6 *Takeshi Wada, Atsushi Shiraishi, Satoshi Gando, Kazuma Yamakawa, Seitaro Fujishima, Daizoh Saitoh, Shigeki Kushimoto, Hiroshi Ogura, Toshikazu Abe, Toshihiko Mayumi, Junichi Sasaki, Joji Kotani, Naoshi Takeyama, Ryosuke Tsuruta, Kiyotsugu Takuma, Norio Yamashita, Shin-Ichiro Shiraishi, Hiroto Ikeda, Yasukazu Shiino, Takehiko Tarui, Taka-Aki Nakada, Toru Hifumi, Kohji Okamoto, Yuichiro Sakamoto, Akiyoshi Hagiwara, Tomohiko Masuno, Masashi Ueyama, Satoshi Fujimi, Yutaka Umemura, Yasuhiro Otomo: Disseminated intravascular coagulation immediately after trauma predicts a poor prognosis in severely injured patients. *Sci Rep*, 11(1): 11031, 2021, 5.
 - 7 Toru Miike, Yuichiro Sakamoto, Shougo Narumi, Kunimasa Yoshitake, Ryota Sakurai, Kento Nakayama, Satoshi Inoue: Influence of high-dose antithrombin on platelet function and blood coagulation. *Acute Med Surg*, 8(1): e648, 2021, 5.
 - 8 *Akira Endo, Fumitaka Saida, Yuzuru Mochida, Shiei Kim, Yasuhiro Otomo, Daisuke Nemoto, Hisahiro Matsubara, Shigeru Yamagishi, Yoshinori Muraio, Kazuki Mashiko, Satoshi Hirano, Kentaro Yoshikawa, Toshiki Sera, Mototaka Inaba, Hiroyuki Koami, Makoto Kobayashi, Kiyoshi Murata, Tomohisa Shoko, Noriaki Takiguchi: Planned Versus On-Demand Relaparotomy Strategy in Initial Surgery for Non-occlusive Mesenteric Ischemia. *J Gastrointest Surg*, 25(7): 1837-1846, 2021, 7.
 - 9 *Shigeto Ishikawa, Ippei Miyagawa, Masashi Kusanaga, Toshikazu Abe, Atsushi Shiraishi, Seitaro Fujishima, Hiroshi Ogura, Daizoh Saitoh, Shigeki Kushimoto, Yasukazu Shiino, Toru Hifumi, Yasuhiro Otomo, Kohji Okamoto, Joji Kotani, Yuichiro Sakamoto, Junichi Sasaki, Shin-Ichiro Shiraishi, Kiyotsugu Takuma, Akiyoshi Hagiwara, Kazuma Yamakawa, Naoshi Takeyama, Satoshi Gando, Toshihiko Mayumi: Association of frailty on treatment outcomes among patients with suspected infection treated at emergency departments. *Eur J Emerg Med*, 28(4): 285-291, 2021, 8.
 - 10 *Seitaro Fujishima, Satoshi Gando, Daizoh Saitoh, Shigeki Kushimoto, Hiroshi Ogura, Toshikazu Abe, Atsushi Shiraishi, Toshihiko Mayumi, Junichi Sasaki, Joji Kotani, Naoshi Takeyama, Ryosuke Tsuruta, Kiyotsugu Takuma, Norio Yamashita, Shin-Ichiro Shiraishi, Hiroto Ikeda, Yasukazu Shiino, Takehiko Tarui, Taka-Aki Nakada, Toru Hifumi, Yasuhiro Otomo, Kohji Okamoto, Yuichiro

Sakamoto, Akiyoshi Hagiwara, Tomohiko Masuno, Masashi Ueyama, Satoshi Fujimi, Kazuma Yamakawa, Yutaka Umemura, JAAM Focused Outcomes Research on Emergency Care for Acute respiratory distress syndrome, Sepsis and Trauma (FORECAST) Group: Incidence and Impact of Dysglycemia in Patients with Sepsis Under Moderate Glycemic Control. *Shock*, 56(4): 507-513, 2021, 10.

- 11 *Takeshi Wada, Atsushi Shiraishi, Satoshi Gando, Kazuma Yamakawa, Seitaro Fujishima, Daizoh Saitoh, Shigeki Kushimoto, Hiroshi Ogura, Toshikazu Abe, Toshihiko Mayumi, Junichi Sasaki, Joji Kotani, Naoshi Takeyama, Ryosuke Tsuruta, Kiyotsugu Takuma, Shin-Ichiro Shiraishi, Yasukazu Shino, Taka-Aki Nakada, Kohji Okamoto, Yuichiro Sakamoto, Akiyoshi Hagiwara, Satoshi Fujimi, Yutaka Umemura, Yasuhiro Otomo: Pathophysiology of Coagulopathy Induced by Traumatic Brain Injury Is Identical to That of Disseminated Intravascular Coagulation With Hyperfibrinolysis. *Front Med (Lausanne)*, Vol. 8, 767637, 2021, 11.
- 12 Ayaka Matsuoka, Toru Miike, Mariko Miyazaki, Taku Goto, Akira Sasaki, Hirotaka Yamazaki, Moe Komaki, Masahiro Higuchi, Kosuke Mori, Kota Shinada, Kento Nakayama, Ryota Sakurai, Miho Asahi, Akiko Futami, Kunimasa Yoshitake, Shougo Narumi, Mayuko Koba, Hiroyuki Koami, Atsushi Kawaguchi, Toru Hirachi Murakawa, Akira Monji, Yuichirou Sakamoto: Development of a delirium predictive model for adult trauma patients in an emergency and critical care center: a retrospective study. *Trauma Surg Acute Care Open*, 6(1): e000827, 2021, 11.

総 説

- 1 *Egi M, Ogura H, ... , Koami H, ...Nishida O: The Japanese Clinical Practice Guidelines for Management of Sepsis and Septic Shock 2020 (J-SSCG 2020). *J Intensive Care*, 9(1): 53. 2021, 8.
- 2 *Egi M, Ogura H, ... , Koami H, ...Nishida O: The Japanese Clinical Practice Guidelines for Management of Sepsis and Septic Shock 2020 (J-SSCG 2020). *Acute Med Surg*, 8(1): e659. 2021, 8.
- 3 *阿部貴弥, 松尾秀徳, 山路 健, 鍵谷真希, 阪本雄一郎, 志賀英敏, 鈴木 泰, 土田聡子, 中永士師明, 服部憲幸, 森口武史, 吉岡豊一, 芦田 明, 上田恭典, 岡田和也, 奥山美樹, 面川 進, 藤盛好啓, 前田 猛, 草生真規雄, 日高利彦, 榎野茂樹, 山路 健, 阿部信二, 津島健司, 大竹剛靖, 佐藤元美, 斯波真理子, 野原 淳, 馬場彰泰, 日高寿美, 榎野久士, 安部隆三, 井上和明, 江口 豊, 遠藤善裕, 佐々木茂, 滝川康裕, 長沼 誠, 古屋智規, 横山陽子, 伊崎祥子, 石塚慶太, 王子聡, 越智博文, 杉本恒平, 鈴木理人, 田島孝士, 田中 覚, 成川真也, 野村恭一, 原 渉, 古谷真由美, 宮本勝一, 吉田典史, 林 幼偉, 朝田啓明, 石塚喜世伸, 伊藤孝史, 今村秀明, 岡戸丈和, 金子修三, 金子直人, 北川清樹, 坂井宣彦, 下畑 誉, 菅原典子, 塚本達雄, 長谷川みどり, 服部元史, 花房規男, 古市賢吾, 三浦健一郎, 山田博之, 和田隆志, 池田志孝, 金蔵拓郎, 清島真理子, 山田裕道, 岩本ひとみ, 松金隆夫, 峰島三千男, 一般社団法人日本アフエレス学会, ガイドライン作成委員会: 日本アフエレス学会 診療ガイドライン2021. *日本アフエレス学会雑誌*, 40(2) 1) -397. 2021, 5.

症例報告

- 1 °Rintaro Sogawa, Shuko Tobita, Akira Monji, Toru Murakawa-Hirachi, Yoshito Mizoguchi, Yuichiro Sakamoto, Hiroyuki Irie, Chisato Shimano: Deep Vein Thrombosis after Lithium Toxicity: A Report of Two Cases and Literature Review. *Case Rep Psychiatry*, Vol. 2021, 9934037, 2021, 6.

- 2 松岡綾華, 井上 聡, 三池 徹, 櫻井良太, 江頭秀哲, 岩本脩平, 阪本雄一郎: ダメージコントロール戦略で救命した広範囲非閉塞性腸管虚血の1例. 日本救急医学会雑誌, 32(8): 420-426, 2021, 8.

学会発表

国内全国規模の学会

- 1 *和田剛志, 山川一馬, 丸藤 哲, 加葉田大志朗, 新谷 歩, 小倉裕司, 梅村 譲, 白石 淳, 齋藤大蔵, 藤島清太郎, 真弓俊彦, 久志本成樹, 阿部智一, 椎野泰和, 中田孝明, 樽井武彦, 一二三亭, 岡本好司, 小谷譲治, 阪本雄一郎, 佐々木淳一, 白石振一郎, 田熊清継, 鶴田良介, 萩原章嘉, 増野智彦, 武山直志, 山下典雄, 池田弘人, 上山昌史, 藤見 聡, 大友康裕: JAAM 基準をベースにした抗凝固療法が有効性を示す患者集団の検討. 第48回日本集中治療医学会学術集会 (WEB開催), (シンポジウム19 敗血症性 DIC~我々はこう考えこう治療している~). 2021, 2, 12-14 (ライブ配信), 2021, 2, 12-3, 25 (一般演題: オンデマンド配信), 2021, 3, 5-25 (主要演題: オンデマンド配信). プログラム・抄録集.
- 2 松岡綾華, 三池 徹, 山崎弘貴, 樋口大空, 櫻井良太, 朝日美穂, 品田公太, 木庭真由子, 阪本雄一郎: 自宅火災で受傷した広範囲熱傷患者に合併した破傷風の一例. 第48回日本集中治療医学会学術集会 (WEB開催), (一般演題 熱傷). 2021, 2, 12-14 (ライブ配信), 2021, 2, 12-3, 25 (一般演題: オンデマンド配信), 2021, 3, 5-25(主要演題: オンデマンド配信). プログラム・抄録集.
- 3 品田公太, 三池 徹, 小牧萌絵, 樋口大空, 松岡綾華, 中山賢人, 櫻井良太, 吉武邦将, 鳴海翔悟, 阪本雄一郎: 病院間連携により早期ホメピゾール投与と血液透析を行い, 良好な経過を経たエチレングリコール中毒の一例. 第48回日本集中治療医学会学術集会 (WEB開催), (一般演題 中毒 症例3). 2021, 2, 12-14 (ライブ配信), 2021, 2, 12-3, 25 (一般演題: オンデマンド配信), 2021, 3, 5-25 (主要演題: オンデマンド配信). プログラム・抄録集.
- 4 中山賢人, 三池 徹, 阪本雄一郎: カルバペネム系抗菌薬使用と真菌血症発生における関連性の検討. 第48回日本集中治療医学会学術集会 (WEB開催), (一般演題 敗血症2). 2021, 2, 12-14 (ライブ配信), 2021, 2, 12-3, 25 (一般演題: オンデマンド配信), 2021, 3, 5-25 (主要演題: オンデマンド配信). プログラム・抄録集.
- 5 阪本雄一郎: 新型コロナウイルス感染症に対する佐賀県の取り組み~情報共有とモニタリングを中心に~. 第32回日本臨床モニター学会総会 (WEB開催), (シンポジウム1). 2021, 4, 23-24 (各種会議及びライブ配信), 2021, 5, 14-8, 16 (オンデマンド配信). 臨床モニター 第32巻: Suppl., p29.
- 6 *松田知也, 三宅 亮, 古城 都, 村田厚夫, 高松純平, 永嶋 太, 阪本雄一郎: 救急専門医が目指す Acute Care Surgeon の実際~Acute Care Surgeon は, 一朝一夕では成らず~. 第12回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会 (完全 WEB 開催), (パネルディスカッション2: 若手から見た Acute Care Surgery 教育). 2021, 4, 22-23 (LIVE 配信), 2021, 4, 22-2021, 5, 6 (オンデマンド配信). Japanese Journal of Acute Care Surgery 第10巻2号, p51.
- 7 *渡部広明, 村上壮一, 坂本義之, 阪本雄一郎, 河野元嗣, 溝端康光, 大友康裕, 日本 Acute Care Surgery 学会 ACS 認定外科医制度委員会: Acute Care Surgery 認定外科医制度委員会の活動と今後の展望. 第12回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会 (完全 WEB 開催), (シンポジウム1:

- Acute Care Surgery 認定外科医の誕生と展望). 2021, 4, 22-23 (LIVE 配信), 2021, 4, 22-2021, 5, 6 (オンデマンド配信). Japanese Journal of Acute Care Surgery 第10巻2号, p38.
- 8 *松田知也, 奥川 郁, 香川正樹, 松山純子, 三宅 亮, 古城 都, 松山晋平, 阪本雄一郎: シートベルト損傷による外傷性右下腰ヘルニアの一例. 第35回日本外傷学会総会・学術集会 (完全ウェブ形式開催), (一般口演20 腹部外傷(1)). 2021, 5, 27-28 (LIVE 配信), 2021, 6, 1-30 (オンデマンド配信). 日本外傷学会雑誌 35巻2号, p163.
- 9 松岡綾華, 三池 徹, 山崎弘貴, 小牧萌絵, 樋口大空, 品田公太, 中山賢人, 櫻井良太, 朝日美穂, 吉武邦将, 鳴海翔悟, 木庭真由子, 永嶋 太, 井上 聡, 阪本雄一郎: REBOA が有用であった重症肝損傷の一例. 第35回日本外傷学会総会・学術集会 (完全ウェブ形式開催), (一般口演20 腹部外傷(1)). 2021, 5, 27-28 (LIVE 配信), 2021, 6, 1-30 (オンデマンド配信). 日本外傷学会雑誌 35巻2号, p164.
- 10 中山賢人: オランザピン開始後に重症肺塞栓症による心肺停止となり, PCPS 導入および緊急血栓除去術によって救命した一例. 第43回日本呼吸療法医学会学術集会 (ハイブリッド開催), (一般演題口演 1). 2021, 7, 3-4 (現地開催), 2021, 7, 20-8, 20 (オンデマンド配信). 抄録集 p225.
- 11 阪本雄一郎: 集中治療の管理. 第32回日本急性血液浄化学会学術集会 (ハイブリッド開催), (よくわかるセミナー18). 2021, 10, 2-3 (現地開催及びライブ配信). 日本急性血液浄化学会雑誌 第12巻: Suppl., p101.
- 12 三池 徹, 阪本雄一郎, 毛利耕輔, 松岡綾華, 品田公太, 中山賢人, 櫻井良太, 朝日美穂, 吉武邦将, 鳴海翔悟, 小網博之: アンチトロンピンが血小板機能および血液凝固機能に及ぼす影響. 第49回日本救急医学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催), (優秀演題セッション1). 2021, 11, 21-23 (現地開催), 2021, 12, 1-23 (オンデマンド配信). 抄録集 p417.
- 13 佐々木彰, 三池 徹, 松岡綾華, 品田公太, 中山賢人, 朝日美穂, 吉武邦将, 鳴海翔悟, 小網博之, 阪本雄一郎: 心筋障害を併発した Methomyl 1 中毒の一例. 第49回日本救急医学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催), (ミニオーラル05 中毒①). 2021, 11, 21-23 (現地開催), 2021, 12, 1-23 (オンデマンド配信). 抄録集 p938.
- 14 松岡綾華, 三池 徹, 品田公太, 山崎弘貴, 毛利耕輔, 中山賢人, 朝日美穂, 吉武邦将, 鳴海翔悟, 小網博之, 阪本雄一郎: COVID19における出血事象に対する輸血戦略指標としての Rotational thromboelastometry (ROTEM®) の有用性の検証. 第49回日本救急医学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催), (口演20 COVID-19 ④). 2021, 11, 21-23 (現地開催), 2021, 12, 1-23 (オンデマンド配信). 抄録集 p552.
- 15 ○品田公太, 三池 徹, 松岡綾華, 山崎弘貴, 毛利耕輔, 中山賢人, 朝日美穂, 吉武邦将, 鳴海翔悟, 小網博之, 阪本雄一郎: Rotational thromboelastometry (ROTEM) を用いた COVID-19 予後予測因子の検討. 第49回日本救急医学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催), (口演20 COVID-19 ④). 2021, 11, 21-23 (現地開催), 2021, 12, 1-23 (オンデマンド配信). 抄録集 p554.
- 16 毛利耕輔, 三池 徹, 岩村高志, 品田公太, 中山賢人, 櫻井良太, 朝日美穂, 吉武邦将, 鳴海翔悟, 小網博之, 阪本雄一郎: ショックバイタルを呈した非外傷性の寛骨臼骨折の一例. 第49回日本救急医学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催), (ミニオーラル47). 2021, 11, 21-23 (現地開催), 2021, 12, 1-23 (オンデマンド配信). 抄録集 p1372.

- 17 山崎弘貴, 三池 徹, 松岡綾華, 品田公太, 中山賢人, 櫻井良太, 朝日美穂, 吉武邦将, 鳴海翔悟, 阪本雄一郎, 大坪豊和: 90分以上の Low ow time から社会復帰を果たした一例. 第49回日本救急医学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催), (ミニオーラル58). 2021, 11, 21-23 (現地開催), 2021, 12, 1-23 (オンデマンド配信). 抄録集 p1474.
- 18 *後藤 卓, 三池 徹, 松岡綾華, 品田公太, 中山賢人, 朝日美穂, 吉武邦将, 鳴海翔悟, 小網博之, 阪本雄一郎: 多発性肝嚢胞内出血の透析患者に合併し, 診断に苦渋したS状結腸穿孔の1例. 第49回日本救急医学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催), (ミニオーラル64). 2021, 11, 21-23 (現地開催), 2021, 12, 1-23 (オンデマンド配信). 抄録集 p1544.
- 19 *小牧萌絵, 小野原貴之, 藤原紳祐, 阪本雄一郎: 外傷性凝固障害を伴う膀胱尿道損傷に対し経尿道的治療が奏功した1例. 第49回日本救急医学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催), (口演46). 2021, 11, 21-23 (現地開催), 2021, 12, 1-23 (オンデマンド配信). 抄録集 p737.
- 20 *中山紫季, 山崎弘貴, 中山賢人, 藤村峰志, 山本唯史, 川嶋裕資, 久原 学, 阪本雄一郎: 地域連携にドクターカーを活用し, 心筋梗塞による心肺停止を救命し得た一例. 第49回日本救急医学会総会・学術集会 (ハイブリッド開催), (ミニオーラル42). 2021, 11, 21-23 (現地開催), 2021, 12, 1-23 (オンデマンド配信). 抄録集 p1316.

地方規模の学会

- 1 阪本雄一郎: 佐賀大学における工夫. 第25回日本救急医学会九州地方会 (完全 WEB 形式開催), (パネルディスカッション2 救急科専門研修プログラムのさらなる魅力アップのためには). 2021, 6, 25-26 (会期), 2021, 6, 26 (ライブ配信), 2021, 6, 26-7, 12 (オンデマンド配信). 抄録集 p32.

その他の学会

- 1 阪本雄一郎: DIC 治療への新たなモニタリング展望～外傷から敗血症性 DIC まで～. 第8回長崎 ACUTE CARE SURGERY WEB フォーラム, (特別講演). 2021, 1, 14. 抄録.
- 2 阪本雄一郎: SDGs: すべての人に健康と福祉をー敗血症治療における DIC 対策ー. 鹿児島敗血症セミナー2021. 2021, 1, 15. 抄録.
- 3 阪本雄一郎: SDGs: すべての人に健康と福祉をー敗血症治療における DIC 対策ー. Intensive Care Forum ONLINE～J-SSCG2020と急性肺障害への対策～. 2021, 2, 5. 抄録.
- 4 阪本雄一郎: SDGs: すべての人に健康と福祉をー敗血症治療における DIC 対策ー. 第8回佐世保敗血症治療講演会. 2021, 6, 3. 抄録.
- 5 阪本雄一郎: SDGs: すべての人に健康と福祉をー敗血症治療における DIC 対策ー. 第3回群馬 Emergency Surgery 研究会, (特別講演). 2021, 10, 8. 抄録.
- 6 阪本雄一郎: 佐賀県における新型コロナウイルス感染症の現状と課題. 令和3年度 第1回佐賀医学会・日医生涯教育講座プログラム, (特別講演). 2021, 12, 4. 抄録.
- 7 ○小網博之: 若手救急医のための“研究留学ノススメ”. 第2回 KEY15. 2021, 12, 4. 抄録.
- 8 阪本雄一郎: SDGs: すべての人に健康と福祉をー敗血症治療における DIC 対策ー. 第10回島根 DIC フォーラム, (特別講演Ⅱ). 2021, 12, 7. 抄録.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額 (千円)
教授	阪本雄一郎	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (代表)	確率的潜在構造モデリングシステムを用いた「次世代人工知能」による敗血症治療支援	1,560
教授	阪本雄一郎	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (分担)	せん妄群と非せん妄群における血中の単球から誘導したミクログリア様細胞の動態比較	130
教授	阪本雄一郎	医療機関ネットワーク事業	(代表)		1,047 (248)
助教	品田 公太	みらいを加速するH. U. グループ研究公募	(代表)	心肺蘇生法を市民に広く普及するシステムの開発	2,000

※ () は繰越金で外数

学術(学会)賞

職名	氏名	学術(学会)賞名	受賞課題
講師	三池 徹	第49回日本救急医学会総会・学術集会 優秀演題	アンチトロンビンが血小板機能および血液凝固機能に及ぼす影響