

2022 年度業績

原著論文

1. Association of Baseline Renal Function with Mortality in Patients with Sepsis Requiring Continuous Renal Replacement Therapy for Acute Kidney Injury: A Single-Center Retrospective Study.

Blood Purif. 2023;52(2):148-56.

doi: 10.1159/000525932, PMID: 36476403

Masafumi Fukuda, Kei Fukami, Masakazu Nabeta, Nobuhisa Hirayu, Osamu Takasu

2. Age-related differences in the survival benefit of the administration of antithrombin, recombinant human thrombomodulin, or their combination in sepsis.

Sci Rep. 2022;12(1):9304.

doi: 10.1038/s41598-022-13346-3, PMCID: PMC9166729, PMID: 35660774

Takeshi Wada, Kazuma Yamakawa, Daijiro Kabata, Toshikazu Abe, Hiroshi Ogura, Atsushi Shiraishi, Daizoh Saitoh, Shigeki Kushimoto, Seitaro Fujishima, Toshihiko Mayumi, Toru Hifumi, Yasukazu Shiino, Taka-aki Nakada, Takehiko Tarui, Yasuhiro Otomo, Kohji Okamoto, Yutaka Umemura, Joji Kotani, Yuichiro Sakamoto, Junichi Sasaki, Shin-ichiro Shiraishi, Kiyotsugu Takuma, Ryosuke Tsuruta, Akiyoshi Hagiwara, Tomohiko Masuno, Naoshi Takeyama, Norio Yamashita, Hiroto Ikeda, Masashi Uyama, Satoshi Fujimi, Satoshi Gando

3. 重症 COVID-19 患者の急性期における骨格筋萎縮とその要因の検討.

理学療法学. 2022;49(2):106-13.

doi: 10.15063/rigaku.12173

福島竜也, 広田桂介, 神谷俊次, 杉本幸広, 猪山輝人, 岩永壮平, 橋田竜騎, 松瀬博夫, 高須修, 志波直人

4. 重症 COVID-19 患者に対する急性期リハビリテーション治療の効果.

Jpn J Rehabilitation Med. 2022;59(10):1045-55.

doi: 10.2490/jjrmc.21065

広田桂介, 神谷俊次, 福島竜也, 杉本幸広, 松瀬博夫, 橋田竜騎, 岩永壮平, 松岡昌信, 高須修, 星野友昭, 志波直人

5. 補充液加温と血液加温の小児回路における加温性能の比較.

日本急性血液浄化学会雑誌. 2023;13(2):97-101.

doi: 10.34325/jsbpcc.13.2_97

吉田圭介, 山香修, 木下正啓, 内村鴻一, 福田理史, 平湯恒久, 中村篤雄, 山下典雄, 高須修

6. 経口 β ラクタム系・マクロライド系

臨床と研究. 2022; 99(2): 153-57.

金苗幹典, 青木洋介

症例報告

1. Systemic Capillary Leak Syndrome Induced by Influenza Type A Infection: A Case Report.

Cureus. 2023;15(1):e34213.

doi: 10.7759/cureus.34213, PMCID: PMC9957683, PMID: 36852362

Masafumi Fukuda, Masakazu Nabeta, Nobuhisa Hirayu, Mikinori Kannae, Osamu Takasu

2. Atypical Hemolytic Uremic Syndrome Secondary to Pancreatitis: A Case Report.

Cureus. 2023;15(2):e35434.

doi: 10.7759/cureus.35434, PMCID: PMC10041130, PMID: 36994293

Tsubasa Kajiyama, Masafumi Fukuda, Yuuichirou Rikitake, Osamu Takasu

3. Pharmacokinetics of Teicoplanin in a Patient with Coronavirus Disease 2019 Receiving Venovenous Extracorporeal Membrane Oxygenation.

J Crit Care Med. 2022;8(4):288-91.

doi: 10.2478/jccm-2022-0021, PMCID: PMC9682921, PMID: 36474610

Nobuhisa Hirayu, Atsuo Nakamura, Toshio Morita, Osamu Takasu

4. 大学病院における COVID-19 全診療科参加型入院診療体制の取り組み

久留米医学会雑誌. 2022; 85: 49-57.

松岡昌信, 時任高章, 永山綾子, 岩田慎平, 大塚麻樹, 後藤憲志, 富永正樹, 渡邊浩, 高須修, 野村政壽, 星野友昭, 志波直人

学会発表

【第 25 回日本臨床救急医学会総会・学術集会】

ミニオーラル

診断に苦慮した特発性尿管損傷

副島靖寛

スズメバチ刺傷に伴う多臓器不全に血漿交換療法が奏功した一例

国武和也

【第 70 回日本化学療法学会総会】

一般演題

当院における *Clostridium ramosum* 菌血症の検討

金苗幹典

【第 36 回日本外傷学会総会・学術集会】

一般演題

重症外傷の急性期に V-V ECMO 導入し管理した4例

平湯恒久

不安定型骨盤骨折を伴う外傷性胸部大動脈損傷 Grade3 に対し TEVER を施行した一例

吉田智博

【第 37 回日本救命医療学会学術集会】

シンポジウム

無限に広がる救急医のキャリア形成

平湯恒久

一般演題

通常使用量で発症したメトホルミン関連乳酸アシドーシスの一例

福田理史

適切な病院連携で救命し得た産科危機的出血の一例

伊勢将大

【第 33 回日本急性血液浄化学会学術集会】

多職種セッション

当院におけるインシデント予防への取り組みについて

福田理史

第 50 回日本救急医学会総会・学術集会

一般演題

弛緩出血による出血性ショック後に顕在化した aHUS の一例

宮崎允宏

分娩後出血 (postpartum hemorrhage: PPH) に対する取り組み～妊婦が安心して出産できる街づくり～

平湯恒久

血小板の活性化は悪か？～Double edged sword, 血小板の治療への応用～

平湯恒久

ハザードマップにおいて浸水域に位置する病院での水害対応

鍋田雅和

ICU 入室患者におけるカテーテル関連血栓症に関する検討

田代恵太

【第 29 回日本航空医療学会総会】

一般演題

ドクターヘリに精通した救急医派遣による地域救急医療の発展

田代恵太

【第 50 回日本州治療医学会学術集会】

シンポジウム

血管内皮障害に対する血小板 Lysate 液の保護修復効果の検討

平湯恒久

一般演題

急性心筋梗塞症例におけるカテーテル治療前の栄養状態が急性腎障害発症に関連する

福田理史

直腸静脈瘤破裂による心肺停止に対して Damage control resuscitation の概念を用いて究明した 1 例

田代恵太

TAT を用いた敗血症患者への予後予測の検討

吉田智博

【第 28 回日本災害医学会総会・学術集会】

主題関連

トリアージ機能を備えた COVID-19 感染患者の待機ステーション

山下典雄

【第 26 回日本救急医学会九州地方会】

パネルディスカッション

豪雨による水害対策で救命センター垂直避難を経験して

平湯恒久

【第 6 回日本集中治療医学会九州支部学術集会】

一般演題

肺炎症例における治療開始時の急性腎障害合併は生命予後に関連する

福田理史

Campylobacter fetus による蜂窩織炎の一例

宮崎允宏

敗血症性ショックを合併した化膿性椎間板/脊椎炎・腸腰筋膿瘍に対して積極的に脊椎手術を行なった 1 例

後藤雅史

【第 92 回日本感染症学会西日本地方会】

一般演題

急性壊死性食道炎に *Escherichia coli* 菌血症を認めた一例

金苗幹典

【第 40 回福岡救急医学会学術集会】

一般演題

R3 年度福岡県ドクターヘリ活動報告

宮崎允宏

低い位置からの墜落で重症頭部外傷を認めた一例

国武和也

【第 11 回筑後地域救急医療研究会学術集会】

一般演題

ドクターヘリに精通した救急医派遣による地域救急医療の発展

田代恵太

防ぎ得た外傷死 (Preventable Trauma Death) はなぜ起こる？

宇津秀晃

【第 2 回福岡次世代救急セミナー】

一般演題

救命し得なかった、発症時間不明の高エネルギー外傷

宮崎允宏