

# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	臨床研究教育推進部(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 4: 522-527
Issue Date	2024-03-21
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2409">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2409</a>
Rights	©2024 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-06-30T19:51:13Z

## 臨床工学センター

### 研究発表等（講演・口頭発表等）

#### 〔シンポジウム〕

福原之博. 当施設における人工心肺中の輸血・輸液管理～維持透析患者症例に対する工夫～. 第8回北海道・東北臨床工学会; 20221015; 秋田.

#### 〔特別講演〕

佐々木紀尚, 荒宏樹, 福原之博, 出羽仁. 当院の ECMO. ADATARA LIVE DEMONSTRATION2022; 20220603; Web.

#### 〔招待講演〕

佐々木紀尚. 電気メスの基礎～臨床使用の実際～. 東北 Web セミナー第 12 回; 20220913; Web.

#### 〔その他〕

福原之博, 仙石麻衣, 仙石貴文, 今野秀胤, 佐々木紀尚, 荒宏樹, 福原真喜, 佐藤梓, 佐藤貴美絵, 出羽仁. 人工心肺中の FFP 投与についての一考察. 第 47 回日本体外循環技術医学会大会; 20221119; 福岡.

## 臨床研究教育推進部

### 論 文

#### 〔原 著〕

Sahker E, Onishi A, Ostinelli EG, Tsutsumi Y, Omae K, Furukawa TA. Substance use disorder treatment success: assessing patient-reported use improvement and provider-evaluated treatment completion. *Addiction Research & Theory*. 2022; 30(3):199-206.

Salanti G, Peter N, Tonia T, Holloway A, White IR, Darwish L, Low N, Egger M, Haas AD, Fazel S, Kessler RC, Herrman H, Kielsing C, De Quervain DJF, Vigod SN, Patel V, Li T, Cuijpers P, Cipriani A, Furukawa TA, Leucht S, MHCOVID Crowd Investigators, Sambo AU, Onishi A, Sato A, Rodolico A, Oliveira Solis AC,

Antoniou A, Kapfhammer A, Ceraso A, O'Mahony A, Lasserre AM, Ipekci AM, Concerto C, Zangani C, Igwesi-Chidobe C, Diehm C, Demir DD, Wang D, Ostinelli EG, Sahker E, Beraldi GH, Erzin G, Nelson H, Elks H, Imai H, Wu H, Kamitsis I, Filis I, Michopoulos I, Bighelli I, Hong JSW, Ballesteros J, Smith KA, Yoshida K, Omae K, Trivella M, Tada M, Reinhard MA, Ostacher MJ, Müller M, Jaramillo NG, Ferentinos PP, Toyomoto R, Cortese S, Kishimoto S, Covarrubias-Castillo SA, Siafis S, Thompson T, Karageorgiou V, Chiocchia V, Zhu Y, Honda Y; MHCovid Crowd Investigators. The Impact of the COVID-19 Pandemic and Associated Control Measures on the Mental Health of the General Population: A Systematic Review and Dose-Response Meta-analysis. *Annals of Internal Medicine*. 2022;111:1560-1571.

Katayama K, Kurita N, Takada T, Miyashita J, Azuma T, Fukuhara S, Takeshima T. Door-to-Oral Time and In-hospital Outcomes in Older Adults with Aspiration Pneumonia Undergoing Dysphagia Rehabilitation. *Clinical Nutrition*. 2022;41(10):2219-2225.

Nishiwaki H, Niihata K, Kinoshita M, Fujimura M, Kurosawa K, Sakuramachi Y, Takano K, Matsunaga S, Okamura S, Kitatani M, Tsujii S, Hayashino Y, Kurita N; Diabetes Distress Care Registry at Tenri Study Group. Urinary C-megalin as a novel biomarker of progression to microalbuminuria: A cohort study based on the diabetes Distress and Care Registry at Tenri (DDCRT 22). *Diabetes Research and Clinical Practice*. 2022;186:109810.

Omae K, Onishi A, Sahker E, Furukawa TA. US Food and Drug Administration Accelerated Approval Program for Nononcology Drug Indications Between 1992 and 2018. *JAMA Network Open*. 2022;5(9):e2230973.

Wada A, Omae K, Yoshida K, Kondo T, Tanabe K, Takagi T. Comparison of surgical outcomes after robot-assisted laparoscopic partial nephrectomy between patients continuing and discontinuing aspirin therapy: a Japanese single-centre study. *Japanese Journal of Clinical Oncology*. 2022;52(5):499-505.

Tachibana H, Omae K, Ishihara H, Fukuda H, Yoshida K, Iizuka J, Tanabe K, Kondo T, Takagi T. Validation of a Predictive Model for New Baseline Renal Function After Radical Nephrectomy or Robot-Assisted Partial Nephrectomy in Japanese Patients. *Journal of Endourology*. 2022;36(6):745-751.

Kimachi M, Omae K, Kamitani T, Fukuma S. Primary care physicians' perceptions concerning engagement in cancer survivor care. *Journal of General and Family Medicine*. 2022;23(3):149-157.

Sada K, Kurita N, Noma H, Matsuki T, Quasny H, Levy A, Jones-Leone R, Gairy K, Yajima N. MOONLIGHT study: The design of a comparative study of the effectiveness of belimumab in patients with a history of lupus nephritis from the post-Marketed effectiveness of belimumab cOhort and JapaN Lupus natIonwide reGistry (LUNA) coHorT. *Lupus Science & Medicine*. 2022;9(1):e000746.

Tominaga R, Kurita N, Sekiguchi M, Yonemoto K, Kakuma T, Konno S. Diagnostic accuracy of the lumbar spinal stenosis-diagnosis support tool and the lumbar spinal stenosis-self-administered, self-reported history questionnaire. *PLOS ONE*. 2022;17(5):e0267892.

Tokumoto M, Tokunaga S, Asada S, Endo Y, Kurita N, Fukagawa M, Akizawa T. Predictive factors requiring

high-dose evocalcet in hemodialysis patients with secondary hyperparathyroidism. PLOS ONE. 202212; 17(12):e0279078.

近藤千紘, 石倉健司, 一岡聡子, 大前憲史, 奥田雄介, 小板橋賢一郎, 佐々木彰, 陶山浩一, 谷澤雅彦, 水上拓郎, 柴垣有吾, 平田純生, 安藤雄一, 古市賢吾, 西山博之, 松原雄, 星野純一, 柳田素子. 【がん薬物療法時の腎障害診療ガイドライン 2022 版のポイント】がんサバイバーにおける慢性腎臓病のマネジメント. 癌と化学療法. 202211; 49(11):1200-1204.

栗田宜明. 【腎疾患における臨床研究の進歩】臨床研究の最新手法 周辺構造モデル. 腎と透析. 202209; 93(3):335-340.

栗田宜明, 河原崎宏雄, 石橋由孝, 柴垣有吾. 【腎代替療法のすべて】(第3章) 腎代替療法の現状と問題点, 求められるケア 世界の腎代替療法の現状と問題点 新しい予後指標 PRO(patient-reported outcome). 腎と透析. 202206; 92(増刊):93-98.

柴垣有吾, 栗田宜明. CKD (透析) 患者の Patient Reported Outcome を考える. 日本透析医会雑誌. 202212; 37(3):366-372.

大前憲史. 【フレイル・サルコペニアと排尿障害】疫学的知見から考えるフレイル・サルコペニアと下部尿路機能障害の関連性. 排尿障害プラクティス. 202212; 30(2):102-107.

## 〔その他〕

栗田宜明, 脇田貴文, 藤本志乃, 柳麻衣, 小板橋賢一郎, 谷澤雅彦, 鈴木智, 河原崎宏雄, 柴垣有吾, 石橋由孝. 進行期 CKD・透析における健康関連ホープは水分・食事制限の負担感の悪化を予防する. 日本腎臓学会誌. 202210; 64(6-E):554.

## 書籍等出版物

大前憲史. 論文の書き方～査読者の視点から. In: 片岡裕貴, 青木拓也. 実例から学ぶ! 臨床研究は「できない」が「できる!」に変わる本. 東京: 羊土社; 202201. p.105-114.

大前憲史. 成人がんサバイバーにおける CKD の有病率. In: 日本腎臓学会 他. がん薬物療法時の腎障害診療ガイドライン 2022. 東京: ライフサイエンス出版; 202211. p.120-121.

## 研究発表等 (講演・口頭発表等)

### 〔研究発表〕

Aita T, Kurita N, Katoh S, Hamaguchi S, Sando E. Non-negligible seroprevalence of murine typhus and its predictors in Japan: a large-scale seroepidemiological study. ACP Internal Medicine Meeting 2022; 20220428; Chicago, USA/Web.

Sada K, Miyawaki Y, Shidahara K, Nawachi S, Katayama Y, Asano Y, Hayashi K, Ohashi K, Katsuyama E, Katsuyama T, Narazaki M, Matsumoto Y, Oguro N, Ishikawa Y, Sakurai N, Hidekawa C, Yoshimi R, Ichikawa T, Kishida D, Shimojima Y, Kurita N, Yajima N. Association between treatment goal achievement and grit personality characteristics of attending physician in patients with systemic lupus erythematosus: a multicenter cross-sectional study. EULAR 2022 Congress; 20220601; Web.

Ichikawa T, Shimojima Y, Kishida D, Yajima N, Yoshimi R, Sada K, Miyawaki Y, Oguro N, Sakurai N, Hidekawa C, Hayashi K, Shidahara K, Ishikawa Y, Sekijima Y, Kurita N. Shared decision making and internet use for gathering health information in patients with systemic lupus erythematosus: a multicenter cross-sectional study. EULAR 2022 Congress; 20220601; Web.

小黒奈緒, 矢嶋宣幸, 柳井亮, 井上良, 林智樹, 三浦瑤子, 羽多野美香, 磯島咲子, 三輪裕介, 宮脇義亜, 吉見竜介, 下島恭弘, 佐田憲映, 栗田宜明. ワークショップ 全身性エリテマトーデス患者のヘルスリテラシーが医師への信頼に与える影響: TRUMP2-SLE 研究. 第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20220425; 横浜 /Web. プログラム・抄録集. 364.

矢嶋宣幸, 小黒奈緒, 柳井亮, 井上良, 林智樹, 羽多野美香, 三浦瑤子, 磯島咲子, 三輪裕介, 佐田憲映, 吉見竜介, 下島恭弘, 宮脇義亜, 栗田宜明. SLE 患者において主治医への信頼は治療費の日常生活への負担感(経済毒性)へ影響するか: TRUMP2-SLE 研究. 第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20220425; 横浜 /Web. プログラム・抄録集. 647.

Katayama Y, Miyawaki Y, Shidahara K, Nawachi S, Asano Y, Ohashi K, Katsuyama E, Katsuyama T, Narazaki M, Matsumoto Y, Sada K, Oguro N, Yajima N, Yoshimi R, Shimojima Y, Wada J, Kurita N. Workshop (international) The Association of the visits to substitute physicians and trust in one's physician in SLE patients: a cross-sectional TRUMP2-SLE study. 第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20220425; 横浜 /Web.

栗田宜明, 小黒奈緒, 宮脇義亜, 吉見竜介, 下島恭弘, 佐田憲映, 矢嶋宣幸. ワークショップ 全身性エリテマトーデス患者のホープ・主治医への信頼が服薬アドヒアランスに与える影響: TRUMP2-SLE 研究. 第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20220425; 横浜 /Web.

佐田憲映, 矢嶋宣幸, 栗田宜明, 野間久史, Holly Q, Roger AL, Angela RJ-L, Kerry G, 松木大造. 活動性ループス腎炎解導入後におけるベリムマブの有効性を評価する MOONLIGHT Study: 多施設共同 SLE レジストリ "LUNA" とベリムマブコホートを統合した研究プロトコル. 第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20220425; 横浜 /Web.

吉見竜介, 秀川智春, 櫻井菜月, 矢嶋宣幸, 吉岡裕二, 岸本大河, 麴谷典子, 杉山裕美子, 國下洋輔, 水野広輝, 東谷佳奈, 佐藤雄一郎, 安達総一郎, 飯塚友紀, 前田彩花, 平原理紗, 小宮孝章, 副島裕太郎, 濱田直樹, 永井秀人, 土田奈緒美, 峯岸薫, 桐野洋平, 栗田宜明, 小黒奈緒, 宮脇義亜, 佐田憲映, 下島恭弘, 大野滋, 中島秀明. ワークショップ 全身性エリテマトーデス診療における医師への信頼度に対して共同意思決定が与える影響: TRUMP2-SLE 研究. 第 66 回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20220425; 横浜 /Web.

宮脇義亜, 佐田憲映, 志田原健太, 縄稚翔一, 浅野洋介, 片山祐, 大橋敬司, 勝山恵理, 勝山隆行, 檜崎真

理子, 松本佳則, 小黒奈緒, 矢嶋宣幸, 吉見竜介, 下島恭弘, 和田淳, 栗田宜明. ワークショップ 大学病院に勤務する膠原病・リウマチ内科医のバーンアウト(燃え尽き症候群)とグリットとの関連: TRUMP2-SLE 研究. 第66回日本リウマチ学会総会・学術集会; 20220427; 横浜/Web.

佐々木彰, 中屋来哉, 石本卓嗣, 清水さやか, 栗田宜明, 和田健彦. 抗 PLA2R 抗体の測定実態と関連因子—腎臓専門医アンケート調査—. 第65回日本腎臓学会学術総会; 20220610; 神戸/Web.

宮岡良卓, 栗田宜明, 清水さやか, 祖父江理, 石本卓嗣, 佐々木彰, 和田健彦. 膜性腎症におけるリツキシマブの使用実態と差し控えの理由—腎臓専門医アンケート調査—. 第65回日本腎臓学会学術総会; 20220610; 神戸/Web.

和田健彦, 栗田宜明, 清水さやか, 佐々木彰, 石本卓嗣, 古市賢吾, 岡田浩一. 一次性ネフローゼ症候群の診療実態—腎臓専門医アンケート調査—. 第65回日本腎臓学会学術総会; 20220610; 神戸/Web.

石本卓嗣, 栗田宜明, 清水さやか, 佐々木彰, 小泉賢洋, 和田健彦. 成人微小変化型ネフローゼ症候群におけるリツキシマブの使用実態—腎臓専門医アンケート調査—. 第65回日本腎臓学会学術総会; 20220611; 神戸/Web.

栗田宜明, 河原崎宏雄, 祖父江理, 柴垣有吾. ワークショップ 腎代替療法選択における共同意思決定に必要な構成要素・アウトカムと本邦での実態に関する臨床疫学的検討. 第65回日本腎臓学会学術総会; 20220611; 神戸/Web.

栗田宜明, 川口崇, 小黒奈緒, 會田哲朗, 河原崎宏雄, 鈴木智, 長沼透. ワークショップ 臨床現場を楽しく科学する! 実例から学ぶコミュニケーションの臨床研究と実践(シーズン2). ACP(米国内科学会)日本支部年次総会・講演会 2022; 20220625; Web. プログラム集. 41-43.

栗田宜明. 学会・委員会企画 前向きコホート研究の自験例から考える JRDR の活用法. 第67回日本透析医学会学術集会・総会; 20220702; 横浜.

栗田宜明. シンポジウム 透析導入のベストタイミングを調べる RQ から学ぶ臨床研究のデザイン. 第67回日本透析医学会学術集会・総会; 20220702; 横浜.

栗田宜明(座長). 一般演題 ESA/HIF-PH 阻害薬-2. 第67回日本透析医学会学術集会・総会; 20220703; 横浜.

大前憲史. 量的研究論文、私はこう書く. PCR Connect 第4回年次集会; 20221211; Web.

#### 〔特別講演〕

大前憲史. カンサツしてギモンを持つ. 相馬看護専門学校特別講演; 20220114; 相馬.

大前憲史. 高齢者の下部尿路機能障害とフレイル・サルコペニア. 第11回高齢者医療・老年薬学勉強会 in 二本松; 20221208; Web.

#### 〔招待講演〕

大前憲史. Frailty and Overactive Bladder in Community-Dwelling Older Adults in Japan. 37th Annual European Association of Urology Congress in 2022; 20220701; Amsterdam, Netherlands.

大前憲史. 福島で探る泌尿器科医としての新たなバリュー. 第8回會津藩校日新館「臨床研究デザイン塾」; 20220213; Web.

大前憲史. 効果的な論文査読を行うために知っておきたい重要な視点. 日本老年看護学会第27回学術集会; 20220625; Web.

大前憲史. 研究論文のどのパートが最も重要なのか? Introduction, Methods, Results, Discussion. 日本臨床疫学会第5回年次学術大会; 20221112; 東京.

## 性差医療センター

### 論 文

#### 〔原 著〕

Shiraiwa A, Takahashi T, Okoshi C, Wada M, Ota K, Suganuma R, Jimbo M, Soeda S, Watanabe T, Yoshida-Komiya H, Fujimori K. Successful pregnancy and delivery after a vitrified-warmed embryo transfer in a woman with Kallmann syndrome: A case report and literature review. *Fukushima Journal of Medical Science*. 202204; 68(1):49-55.

Yasuda S, Fukuda T, Toba N, Kamo N, Imaizumi K, Yokochi M, Okawara T, Takano S, Yoshida H, Kobayashi N, Kudo S, Miyazaki K, Hosoya M, Sato K, Takano K, Kanno A, Murata T, Kyojuka H, Yamaguchi A, Ito F, Oda S, Momoi N, Hosoya M, Fujimori K. Risk factors for discontinuation of exclusive breast feeding within 1month: a retrospective cohort study in Japan. *International Breastfeeding Journal*. 202203; 17(1):20.

Honda K, Fujitani Y, Nakajima S, Goto A, Kumagai A, Komiya H, Kobayashi T, Takebayashi Y, Murakami M. On-site training program for public health nurses in Fukushima Prefecture, Japan: Effects on risk communication competencies. *International Journal of Disaster Risk Reduction*. 202201; 67:102694.

Ishii K, Goto A, Yoshida-Komiya H, Ohira T, Fujimori K. Postpartum Mental Health of Mothers in Fukushima: Insights From the Fukushima Health Management Survey's 8-year Trends. *Journal of Epidemiology*. 202212; 32(Suppl\_XII):S64-S75.

Murata T, Kyojuka H, Yasuda S, Fukuda T, Kanno A, Yamaguchi A, Jimbo M, Nishigori H, Fujimori K.