

2025 年度

英文論文 (原著・総説)

- 1) Risk Factors and Prognostic Impact of Serious Immune-Related Adverse Events Induced by Nivolumab plus Ipilimumab Combination Therapy in Patients with Non-Small Cell Lung Cancer. **Tatsumi A**, Nozawa K, Funatomi K, Kadokawa Y, Hasegawa S, Takeda K, Takagi M. *World Cancer Research Journal*, **13**: e3001, 2026.
- 2) Boric acid overdose treated using hemodialysis: a case report. Kudo K, Matsuoka Y, Izuta K, Kamitani Y, Tamura R, Nadai T, **Kishimoto S**, Ariyoshi, K. *Toxicology Communications*, **10**(1), 2026.
- 3) Association of busulfan area under the curve with the development of neurotoxicity in children and adolescents receiving busulfan-containing conditioning regimens for stem cell transplantation. Kishimoto K, Hyodo S, **Fukushima K**, Irie K, Horikawa S, Uemura S, Kozaki A, Saito A, Ishida T, Mori T, Hasegawa D, **Fukushima S**, Kosaka Y. *Int J Hematol*. Online ahead of print, 2026.
- 4) Association between the number of delirium-associated medications and postoperative delirium in older adults: a multicenter retrospective study. Hatano M, Sogawa R, Araki H, Matsumura T, **Esumi S**, Shin K, Tabuchi H, Tsubouchi K, Ozaki T, Kamei H, Suga K, Okochi T, Yamada S. *Int Clin Psychopharmacol*. Online ahead of print, 2026.
- 5) Impact of drug shortages on the work of hospital pharmacists in Japan. Yasui T, **Takase T**, Ueno H, Kiko Y, Yamamuro F, Nakashima T, Muroi N. *J Pharm Policy Pract*. **19**(1), 2026.

(症例報告)

- 6) Pharmacokinetic interaction between nirmatrelvir/ritonavir and nifedipine: A case report. **Takase T**, Kuroda H, **Fukushima K**, Oda T, Masumoto S, Nadai T, Hotta T, **Fukushima S**, Kume M, **Hashida T**, Muroi N. *J Infect Chemother*. **32**, 102937, 2026.

邦文論文（原著・総説）

- 1) 院外処方の間合せ簡素化薬局対応型プロトコールの EDC システムと RPA ツールによる DX 化の有用性.

高瀬友貴, 久米学, 室井宏仁, 藤原秀敏, 平野達也, 宮越千智, **橋田亨**, 室井延之.
医療薬学, **51**, 595-604, 2025.

国際学会

- 1) 12th Asian Association of Schools of Pharmacy (AASP) Education Forum, (Japan, Saitama) Aug, 2025.
Effects of University-Medical Institution Collaboration on Research and Education
Takase T, **Fukushima K**, **Sugioka N**, **Fukushima S**, **Ikemura M**, **Esumi S**, **Terada Y**, Kume M, Muroi N, **Hashida T**.
- 2) 23rd International Association of Therapeutic Drug Monitoring and Clinical Toxicology (IATDMCT), (Singapore) Sep, 2025.
Comparison of 1-point and 2-point sampling for vancomycin Bayesian AUC estimation
Muroi H, **Fukushima K**, Tamura R, **Hashida T**, Muroi N, **Sugioka N**.
- 3) 23rd International Association of Therapeutic Drug Monitoring and Clinical Toxicology (IATDMCT), (Singapore) Sep, 2025.
Evaluation of apixaban dose reduction algorithm based on creatinine clearance levels.
Shimamoto Y, **Fukushima K**, Hotta T, Tanaka T, **Sugioka N**, Une K, Ihara M.
- 4) 47th The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism Congress (ESPEN 2025), (Prague, Czech Republic) Sep, 2025.
Characterization of Plasma Amino Acid Alterations in Head and Neck Cancer: A Potential Biomarker Study.
Tsujimoto T, Wasa M, Sasaki A, Tsuneishi K, Inohara H, Ito T.
- 5) 60th ASHP Midyear Clinical Meeting & Exhibition, December 9, 2025, Las Vegas, USA.
Impact of Drug Shortages on Hospital Pharmacists' Work in Japan.
Takase T, Yasui T, Ueno H, Kiko Y, Yamamuro F, Nakashima T, Muroi N.

国内学会

- 1) 第8回フレッシュャーズカンファレンス, 2025年6月(京都).
アナフィラキシー患者におけるアドレナリン自己注射の使用と治療上の問題点の評価
藤原愛梨, 池村舞, 田村亮, 渡邊薫, 久米学, 松岡由典, 有吉孝一, 橋田亨, 室井延之
- 2) 日本薬学会第146年会, 2026年3月(大阪).
トリフルリジン・チピラシル塩酸塩配合錠(TAS-102)による好中球減少症の臨床的影響.
小谷聖也, 角川幸男, 高木麻里, 辰見明俊.
- 3) 第30回日本緩和医療学会学術大会, 2025年7月(福岡).
オピオイド持続皮下投与における1回レスキュー量の妥当性の検討.
平尾遥, 和田真奈, 中川左理, 田中育子, 江頭佐都美, 橋野陽子, 河野真揮枝, 松田良信, 見田秋与志, 岡本禎晃.
- 4) 第30回日本緩和医療学会学術大会, 2025年7月(福岡).
臨床アロマセラピーにおける吸入デバイスの違いによる症状改善効果についてのクロスオーバー比較試験.
和田真奈, 平尾遥, 中川左理, 須波ヒロ子, 小林千夏, 田中育子, 神谷裕子, 松田良信, 見田秋与志, 相原由花, 岡本禎晃.
- 5) 第30回日本緩和医療学会学術大会, 2025年7月(福岡).
がん・非がん患者の苦痛緩和のための持続鎮静に関する実態調査.
熊澤瑛人, 中川左理, 田中育子, 江原里佳, 江頭佐都美, 橋野陽子, 河野真揮枝, 松田良信, 見田秋与志, 岡本禎晃.
- 6) 第13回日本くすりと糖尿病学会学術集会, 2025年11月(茨城).
入院でインスリン イコデクを導入した4例.
船江智子, 中川左理.
- 7) 第41回日本TDM学会・学術大会, 2025年7月(大阪).
母集団薬物動態-薬力学シミュレーションに基づく透析患者におけるCeftriaxone 適正用法の探索
土肥麻貴子, 堀田拓海, 福島恵造, 西岡弘晶, 橋田亨, 杉岡信幸, 室井延之.
- 8) 第35回日本医療薬学会年会, 2025年11月(神戸).
ダブルフェニブおよびトラメチニブの経管投与を目的とした簡易懸濁法の可否.
藤田拓俊, 山下花南恵, 寺田侑加, 福島恵造, 杉岡信幸, 久米学, 橋田亨, 室井延之.
- 9) 第41回日本栄養治療学会年会, 2026年2月(神奈川).
脂肪乳剤最大許容投与速度算出ツール(MaxInfRate Ver2.0)の外部データ検証.
福島恵造, 合志聡, 大村健二, 辻本貴江, 入山圭二, 杉岡信幸.
- 10) 第41回日本栄養治療学会年会, 2026年2月(神奈川).
脂肪乳剤最大許容投与速度の連日投与時の実証検証.
福島恵造, 合志聡, 大村健二, 辻本貴江, 入山圭二, 杉岡信幸.
- 11) 第47回日本栄養アセスメント研究会学術大会, 2025年6月(神戸).
頭頸部がん患者における血清微量元素濃度の変動と臨床的意義.

中田萌未, 辻本貴江, 和佐勝文, 伊藤壽記.

- 12) 第 18 回静脈経腸栄養管理者指導者協議会学術集会, 2025 年 10 月 (兵庫).
急性期病院における栄養状態が回復期リハビリテーション病院での機能的自立度評価に及ぼす影響.
辻本貴江, 立光佑圭, 奥貞智.
- 13) 第 19 回静脈経腸栄養管理者指導者協議会学術集会, 2026 年 3 月 (愛知).
HCU における早期栄養介入の有用性.
瀬尾萌華, 瀬尾早百合, 辻本貴江.
- 14) 第 41 回日本栄養治療学会学術集会, 2026 年 2 月 (神奈川).
脂肪乳剤最大許容投与速度算出ツール (MaxInfRate Ver2.0) の外部データ検証.
福島恵造, 合志聡, 大村健二, 辻本貴江, 入山圭二, 杉岡信幸.
- 15) 第 41 回日本栄養治療学会学術集会, 2026 年 2 月 (神奈川).
脂肪乳剤最大許容投与速度の連日投与時の実証検証.
福島恵造, 合志聡, 大村健二, 辻本貴江, 入山圭二, 杉岡信幸.
- 16) 第 47 回日本病院薬剤師会近畿学術大会, 2026 年 2 月 (大阪).
ChatGPT の世代間における医薬品情報検索精度についての検討～GPT-5 と GPT-4o の比較～.
小川順也, 高瀬友貴, 柴谷直樹, 久米学, 橋田亨, 室井延之.
- 17) 第 47 回日本病院薬剤師会近畿学術大会, 2026 年 2 月 15 日 (大阪).
骨折リエゾンサービスチーム導入後の骨粗鬆症治療薬の処方の状況と薬剤師による処方提案の取り組み.
中村祐輔, 高瀬友貴, 井関凌佑, 吉野新太郎, 久米学, 室井延之.
- 18) 第 35 回日本医療薬学会年会, 2025 年 11 月 22 日 (神戸).
EDC システムと RPA ツールを活用した薬局対応型 PBPM の導入による院外処方問合せ業務の効率化と負担軽減効果.
久米学, 高瀬友貴, 室井宏仁, 藤原秀敏, 平野達也, 宮越千智, 橋田亨, 室井延之.
- 19) 第 75 回日本薬学会関西支部総会・大会, 2025 年 10 月 4 日 (京都).
保険者データベースを用いたビタミン K 製剤と肝がんの関連性の検討—A Sequence Symmetry Analysis—.
橋詰加奈子, 中川千拓, 宇野貴哉, 横山聡, 高瀬友貴, 室井延之, 細見光一.

著書

- 1) 切迫早産.

池村舞.

薬剤師レジデントマニュアル 第4版, 橋田亨・室井延之・西岡弘晶 (編集), 医学書院, 317-320, 2025.

- 2) 大学薬学部と医療機関の連携.

福島恵造, 岸本修一.

臨床研究イノベーション2.0: 神戸医療産業都市の現在そして未来, 木原康樹 (監修), 橋田亨 (編集), メディカ出版, 257-263, 2025.

- 3) 調剤.

高瀬友貴.

薬剤師レジデントマニュアル 第4版, 橋田亨・室井延之・西岡弘晶 (編集), 医学書院, 1-7, 2025.

- 4) 透析.

高瀬友貴.

薬剤師レジデントマニュアル 第4版, 橋田亨・室井延之・西岡弘晶 (編集), 医学書院, 201-206, 2025.