

No.	タイトル	著者	発表誌	掲載月	領域
1	製薬企業におけるRWD系データベースのユースケースとこれからの課題	但馬 匠, 鈴木 将之, 小島 真一, 鈴木 雅, 後藤 聖, 後川 芳輝	薬理と臨床 第29巻第1号 2019年2月	2019年2月	データベース研究一般
2	製薬企業でのリアルワールドデータ活用の取り組み —電子カルテデータを利用した実臨床の把握および治験データ再現の可能性について—	鈴木 将之, 但馬 匠, 奥村 文和, 水谷 隆二, 久保 由貴, 小島 史照, 三田 文彦, 近藤 和興, 鈴木 雅	Therapeutic Research. 2019; 40: 307–321.	2019年4月	データベース研究一般
3	Comparative effectiveness of SGLT2 inhibitors vs other classes of glucose-lowering medications on renal outcome in type 2 diabetes.	Takeuchi M, Ogura M, Minoura T, Inagaki N, Kawakami K.	Mayo Clinic Proc. 2020; 95: 265–273.	2020年2月	糖尿病
4	Validity of claims diagnosis codes for cardiovascular diseases in diabetes patients in Japanese administrative database.	Ono Y, Taneda Y, Takeshima T, Iwasaki K, Yasui A	Clinical Epidemiol. 2020; 12: 367–375.	2020年4月	糖尿病
5	A Real-World Observational Study Evaluating the Probability of Glycemic Control with Basal Insulin or Glucagon-Like Peptide-1 Receptor Agonist in Japanese Patients with Type 2 Diabetes.	Baxter M, Morimoto Y, Tamiwa M, Hattori M, Peng XV, Lubwama R, Maegawa H	Diabetes Ther. 2020; 11: 1481–1496.	2020年5月	糖尿病
6	Influence of acetaminophen on renal function: a longitudinal descriptive study using a real-world database	Ide K, Fujiwara T, Shimada N, Tokumasu H	Int Urol Nephrol. 2021; 53: 129–135.	2020年8月	鎮痛解熱剤
7	A Real-World, Observational Study of the Initiation, Use, and Effectiveness of Basal-Bolus or Premixed Insulin in Japanese People With Type 2 Diabetes.	Miyoshi H, Baxter M, Kimura T, Hattori M, Morimoto Y, Marinkovich D, Tamiwa M, Hirose T	Diabetes Ther. 2021; Online ahead of print.	2021年3月	糖尿病
8	Variation of treatment decision-making for laryngeal cancer in Japan a retrospective observational study using a claim- and electronic medical record-based database	Takashi Fujiwara, Masanobu Mizuta, Eishu Nango, Hisanobu Tamaki	Annals of Clinical Epidemiology	2021年3月	喉頭癌
9	Improvement in the appropriate antimicrobial usage for treating pediatric acute otitis media in Japan: A descriptive study using nation-wide electronic medical record data	Kono M, Sugita G, Itahashi K, Sasagawa Y, Iwama Y, Hiraoka S, Otani M, Hotomi M	Journal of Infection and Chemotherapy 2021; 27: 1413–1422,	2021年6月	小児急性中耳炎
10	Identification and Validation of Hemophilia-Related Outcomes on Japanese Electronic Medical Record Database (Hemophilia-REAL V Study)	Fujiwara T, Miyakoshi C, Kanemitsu T, Okumura Y, Tokumasu H	Journal of Blood Medicine 2021; 12: 571–580	2021年7月	血友病
11	Factors affecting creatine phosphokinase elevation during daptomycin therapy using combination of machine learning and conventional methods	Shungo Imai, Hitoshi Kashiwagi, Yuki Sato, Takayuki Miyai, Mitsuru Sugawara, Yoh Takekuma	British Journal of Clinical Pharmacology	2021年8月	抗菌薬
12	Association between biopsies for anti-neutrophil cytoplasmic antibody-associated vasculitis and prognosis: a retrospective cohort study	Hiroyuki Hashimoto, Masato Takeuchi, Koji Kawakami	Clinical Rheumatology	2021年9月	ANCA関連血管炎

No.	タイトル	発表者	発表先(学会など)	掲載(発表)月	領域
1	SGLT2阻害薬の2型糖尿病患者に対する腎保護作用:日本人実臨床データを用いた予備的解析	竹内正人, 川上浩司	日本臨床疫学会第2回年次学術大会	2018年9月	糖尿病
2	Hypothetical Intervention of Sodium-glucose Cotransporter-2 Inhibitors on Renal Outcome in Type 2 Diabetes.	Takeuchi M.	18th ICPE, 2020	2020年8月	糖尿病
3	A retrospective, observational, cohort study of the use and effectiveness of basal bolus or mixed insulin combinations (premixed) in Japanese patients with type 2 diabetes.	Baxter M, Miyoshi H, Kimura T, Hattori M, Morimoto Y, Tamiwa M, Marinkovich D, Hirose T	56th EASD Annual Meeting, 2020	2020年9月	糖尿病
4	Epidemiology and treatment patterns of the patients with locally advanced or metastatic urothelial carcinoma: a retrospective analysis of real-world data in Japan /抄録掲載名:リアルワールドデータを用いた局所進行性又は転移性尿路上皮癌の疫学及び治療実態調査	Osamu Yamamoto, Keiko Asakawa, Miina Waratani, Victoria Banks, Olivia Massey, Natasha Oppermans, Makoto Kondo, Hiroyuki Nishiyama／発表者:山本治	第59回日本癌治療学会学術集会 (Japan Society of Clinical Oncology)	2021年10月	尿路上皮がん(Urothelial Cancer)
5	ガバペンチノイドおよびトラマドールによる錐体外路症状のリスク: ケース・クロスオーバー研究	李開理, 深澤俊貴, 吉田都美, 竹内正人, 川上浩司	第26回日本薬剤疫学会学術総会	2021年11月	鎮痛剤・有害事象
6	SGLT2阻害薬の開始タイミングがその後の腎機能に及ぼす影響の評価: 電子カルテ情報を用いた解析	竹内正人, 川上浩司	第26回日本薬剤疫学会学術総会	2021年11月	糖尿病