

NO	一般名	文献名
1	パンコマイシン塩酸塩	【社内資料】パンコマイシン眼軟膏1% 症例登録票
2	レボチロキシンナトリウム水和物	Wandell, Per , Carlsson, Axel C , Li, Xinjun , Sundquist, Jan , Sundquist, Kristina. Levothyroxine treatment is associated with an increased relative risk of overall and organ specific incident cancers – a cohort study of the Swedish population.
3	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	Daniels, B. et al..Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study.Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 2020;127(4):320–328.
4	レボフロキサン水和物 ニザチジン ファモチジン ラベプラゾールナトリウム ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩	【Gastroenterology. 158(2020)150】Increased risk of depressive disorder after Helicobacter pylori eradication: A population-based nested cohort study
5	アセトアミノフェン シスプラチン	【第30回日本医療薬学会年会 P917】医薬品副作用データベース(JADER)を用いたシスプラチン誘発急性腎障害に及ぼす解熱鎮痛剤の影響解析.
6	乾燥BCGワクチン	Sohani M, et al. Evaluation of patients with primary immunodeficiency associated with Bacille Calmette-Guerin (BCG)-vaccine-derived complications. Allergol Immunopathol (Madr). 2020 Oct 25;S0301-0546(20)30112-9. doi: 10.1016/j.aller.2020.04.004.
7	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル ノルエチステロン・エチニルエストラジオール	Yana Vinogradova et al.Use of hormone replacement therapy and risk of breast cancer: nested case-control studies using the QResearch and CPRD databases.BMJ 2020;(m3873):.
8	アナストロゾール	A phase 1b study of abemaciclib in combination with pembrolizumab for patients (pts) with hormone receptor positive (HR+), human epidermal growth factor receptor 2 negative (HER2-) metastatic breast cancer (mBC) (NCT02779751): Preliminary results Cancer Res. 2020,80(16), Suppl., CT108
9	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	Daniels, B. et al. Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study.Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 2020;127(4):320–328.
10	アモキシシリソ水和物・クラブラン酸カリウム	Laure Thomas et al.. Amoxicillin-induced crystal nephropathy: A nationwide French pharmacovigilance databases study. The British Pharmacological Society. 86:2256-2265
11	シクロホスファミド水和物	【第82回 日本血液学会学術集会 プログラム・抄録集(Web). 2020; OS-97.】中等量VP16/CY/TBIは成人ALLの臍帯血移植において治療関連死を増加させる.
12	レボフロキサン水和物 シタフロキサン水和物	David G. Guzzardi etc.. Induction of human aortic myofibroblast-mediated extracellular matrix dysregulation: A potential mechanism of fluoroquinolone-associated aortopathy. The Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery. 2019;157:109-19

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
13	クロピドグレル硫酸塩	Verma, S.S. et al, Genomewide association study of platelet reactivity and cardiovascular response in patients treated with clopidogrel: A study by the International Clopidogrel Pharmacogenomics Consortium, Clin. Pharmacol. Ther. 108(5),1067–1077,2020
14	グラニセトロン塩酸塩 アセトアミノフェン ペチジン塩酸塩 シプロフロキサシン塩酸塩水和物	【J. Rep. Pharm. Sci. 8(2019)284–288】Evaluation of potential drug–drug interactions in patients with hematologic malignancies at a referral hematology–oncology hospital: A single–center experience
15	ザルトプロフェン セレコキシブ メロキシカム クロピドグレル 硫酸塩	【J. Am. Coll. Cardiol. 76(2020) 518–529】Cardiovascular and bleeding risks associated with nonsteroidal anti-inflammatory drugs after myocardial infarction.
16	バルサルタン・ヒドロクロロチアジド配合剤	Han S. Hydrochlorothiazide Use and Increased Squamous Cell Carcinoma Burden in a High-Risk Mohs Population: A Cross-Sectional Study.. Dermatologic surgery : official publication for American Society for Dermatologi. 2020
17	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	Oh, T.K..Pre-operative chronic opioid or glucocorticoid use and mortality after noncardiac surgery: A retrospective cohort study.European Journal of Anaesthesiology. 2020;37(10):926–933.
18	ジクロフェナクナトリウム	【J. Am. Coll. Cardiol. 76(2020) 518–529】Cardiovascular and bleeding risks associated with nonsteroidal anti-inflammatory drugs after myocardial infarction.
19	リスペパリドン	統合失調症患者における抗精神病薬と瞬時心拍数変動との予備的検討.精神神経学雑誌 2020;(特別):S561./日本精神神経学会学術総会(116);2020.
20	メトレキサート	【ACR open rheumatology. (2020) 1–8】Adverse Effects of Low-Dose Methotrexate in a Randomized Double-Blind Placebo-Controlled Trial: Adjudicated Hematologic and Skin Cancer Outcomes in the Cardiovascular Inflammation Reduction Trial.
21	ラベプラゾールナトリウム	【J.Dermatol. 47(2020)1126–1130】Use of proton pump inhibitors and risk of rosacea: A nationwide population-based study
22	アロプリノール	Low DE, Nurul-Aain AF, Tan WC, Tang JJ, Bakhtiar MF, Murad S, Chang CC, Too CL, Tang MM. HLA-B*58:01 association in allopurinol-induced severe cutaneous adverse reactions: The implication of ethnicity and clinical phenotypes in multiethnic Malaysia.. Pharmacogenetics and Genomics. 2020;30:153–60
23	シクロスボリン	【The Journal of Dermatology. 47(2020)1131–1140】Twenty-eight-year incidence and characteristics of post-transplant skin cancers: Comparative analysis of past and recent 10-year experience

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
24	アヘンチンキ アヘン コデインリン酸塩水和物(10%) コデインリン酸塩水和物 ジヒドロコデインリン酸塩 ジヒドロコデインリン酸塩(10%) アヘン・トコン モルヒネ塩酸塩水和物 アヘンアルカロイド塩酸塩 ペチジン塩酸塩 ペチジン塩酸塩・レバロルファン酒石 酸塩(1) ペチジン塩酸塩・レバロルファン酒石 酸塩(2)	Lam NN, et al. Outcome implications of benzodiazepine and opioid co-prescription in kidney transplant recipients. Clinical Transplantation. 2020;34(9):e14005
25	シクロスボリン	【International journal of clinical pharmacology and therapeutics. 58(2020)543–549.】 Drug-induced thrombotic microangiopathy using the Japanese pharmacovigilance database
26	アジスロマイシン水和物	P18-56 FAERSを用いた流産に関する医薬品安全性シグナルの検出. 第30回日本医療薬学会年会[Web開催]
27	フルルビプロフェン フルルビプロフェン アキセチル アセトアミノフェン セレコキシブ メロキシカム ナプロキセン	【第30回日本医療薬学会年会[Web開催] (2020) 9-1】国内有害事象自発報告データベースを用いた非ステロイド性抗炎症薬およびアセトアミノフェン関連血栓塞栓性事象の解析.
28	ラベプラゾールナトリウム ラベプラゾールナトリウム・アモキシシリ ン水和物・クラリスロマイシン ラベプラゾールナトリウム・アモキシシリ ン水和物・メトニダゾール	【International Immunopharmacology. (2020)169072】The association between proton pump inhibitors use and clinical outcome of patients receiving immune checkpoint inhibitors therapy
29	エストラジオール エストラジオール・酢酸ノルエチステロ ン	Vinogradova, Y. Use of hormone replacement therapy and risk of breast cancer: nested case-control studies using the QResearch and CPRD databases. BMJ. 2020;371(8266):m3873.
30	メサラジン	【Drug Safety.(2019)55-66】Stevens-Johnson Syndrome and Toxic Epidermal Necrolysis in Association with Commonly Prescribed Drugs in Outpatient Care Other than Anti-Epileptic Drugs and Antibiotics: A Population-Based Case-Control Study
31	ジクロフェナクナトリウム	【Int'l J. Clin. Pract. 74:e13567(2020)】Nicolau syndrome caused by non-steroidal anti-inflammatory drugs: Systematic literature review.
32	レボフロキサシン水和物	Lee, S. et al. Effects of co-administration of sulfonylureas and antimicrobial drugs on hypoglycemia in patients with type 2 diabetes using a case-crossover design. Pharmacotherapy. 2020;40(9):902-912.
33	グリメピリド レボフロキサシン水和物	Lee, S. et al.. Effects of co-administration of sulfonylureas and antimicrobial drugs on hypoglycemia in patients with type 2 diabetes using a case-crossover design. Pharmacotherapy. 2020; 40(9): 902-912.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
34	ブスルファン	Niinomi, I. et al.. Drug-induced thrombotic microangiopathy using the Japanese pharmacovigilance database. Int'l J. Clin. Pharmacol. Ther.. 2020; 58(10): 543–549.
35	メルカブトプリン水和物	【Br J Clin Pharmacol. 86(2020) 230–2–2313】Effects of various genetic polymorphisms on thiopurine treatment-associated outcomes for Korean patients with Crohn's disease.
36	テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド配合剤	Daniels, B. et al. .Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study.Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 2020;127(4):320–328.
37	テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩・ヒドロクロロチアジド配合剤	Daniels, B. et al. .Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study.Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 2020;127(4):320–328.
38	フィナステリド	【JAMA Dermatol. (2020)E1–E8】Investigation of Suicidality and Psychological Adverse Events in Patients Treated With Finasteride
39	アミノレブリン酸塩酸塩	5-アミノレブリン酸を使用し経尿道的膀胱腫瘍切除術を行った10症例での周術期循環動態の検討. 日本臨床麻酔学会誌；日本臨床麻酔学会第40回大会[WEB開催].
40	アルテプラーゼ(遺伝子組換え)	Gotz Thomalla, Florent Boutitie, Henry Ma, Masatoshi Koga, Peter Ringleb, Lee H Schwamm, Ona Wu, Martin Bendszus, Christopher F Bladin, Bruce C V Campbell, Bastian Cheng, Leonid Churilov, et al.. Intravenous alteplase for stroke with unknown time of onset guided by advanced imaging: systematic review and meta analysis of individual patient data. Lancet. 2020;396(10262):1574–1584
41	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	Oh, T.K. et al.. Pre-operative chronic opioid or glucocorticoid use and mortality after noncardiac surgery: A retrospective cohort study. Europ. J. Anaesth.. 2020; 37(10): 926–933.
42	エナラブリルマレイン酸塩 ロサルタンカリウム イミダブリル塩酸塩 トランドラブリル カンデサルタン シレキセチル テルミサルタン バルサルタン リシノブリル水和物 イルベサルタン オルメサルタン メドキソミル イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤 バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	Maroteau, C. et al.. Exome sequencing reveals common and rare variants in F5 associated with ACE inhibitor and angiotensin receptor blocker-induced angioedema. Clin. Pharmacol. Ther.. 2020; 108(6): 1195–1202.
43	アキシチニブ レトロゾール パクリタキセル	【30th Pharmaceutical Society of Japan Tokai Block Academic Conference.2020】Investigation of retinal disorder onset signal by antitumor drug using drug side effect database.
44	アジスロマイシン水和物	Viscardi, R.M. et al. (University of Maryland School of Medicine, MD., USA). Randomised trial of azithromycin to eradicate Ureaplasma in preterm infants. Arch. Dis. Child. Fetal Neonatal Ed.. 2020; 105(6): F615–F622–.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
45	ゾレドロン酸水和物	Chen, C. et al. (Peking University First Hospital, Beijing, China). Denosumab versus zoledronic acid in the prevention of skeletal-related events in vulnerable cancer patients: A meta-analysis of randomized, controlled trials. Clin. Ther.. 2020; 42(8): 1494–1507.e1–.
46	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	Daniels, B. et al. (University of New South Wales, Sydney, Australia). Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study. Basic Clin. Pharmacol. Toxicol.. 2020; 127(4): 320–328–.
47	インスリン アスパルト(遺伝子組換え) インスリン デテミル(遺伝子組換え) インスリン ヒト(遺伝子組換え) インスリン デグルデク(遺伝子組換え) インスリン デグルデク(遺伝子組換え)・インスリン アスパルト(遺伝子組換え)配合剤 インスリン デグルデク(遺伝子組換え)・リラグルチド(遺伝子組換え)配合剤	2型糖尿病患者の消化器癌発癌に関する検討. 第63回日本糖尿病学会年次学術集会抄録集, pIIIE5-67-4(2020)
48	プロプラノロール塩酸塩	【Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism 105(2020)1–10】Associations between antihypertensive medications and severe hyponatremia: a swedish population based case control study
49	鎮咳配合剤(1)	【Europ. J. Anaesth. 37(2020) 926–933】Pre-operative chronic opioid or glucocorticoid use and mortality after noncardiac surgery : A retrospective cohort study
50	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 2020, 127(4), 320–328
51	ドバミン塩酸塩	Evaluation of vasopressor exposure and mortality in patients with septic shock Crit. Care Med. 2020, 48(10), 1445–1453
52	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	Daniels, B. et al.『Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study』 Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 127(4), 320–328, 2020
53	プロキシフィリン・エフェドリン塩酸塩・フェノバルビタール配合剤	【Epilepsia 61(2020) 1979–1989】Antiepileptic combination therapy with Stevens-Johnson syndrome and toxic epidermal necrolysis: Analysis of a Japanese pharmacovigilance database.
54	ダプロデュstatt	【ASCEND-TD 204837 Final Study Results. 1–19】
55	バルプロ酸ナトリウム	【Epilepsia 61(2020) 944–950】Pregnancy after valproate withdrawal–Fetal malformations and seizure control.
56	ヒドロキシプログステロンカプロン酸エステル	Effectiveness of progestogens to improve perinatal outcome in twin pregnancies: an individual participant data meta-analysis BJOG 122(1), 27–37, 2015

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
57	ヒドロキシプロゲステロンカプロン酸エステル	17 alpha-hydroxyprogesterone caproate to prevent prematurity in nulliparas with cervical length less than 30 mm American Journal of Obstetrics & Gynecology 207(5),390.e1-8,2012
58	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	The evaluation of teratogenic effects of tramadol on mouse fetuses.
59	酸化セルロース	Moran Amit, Yoav Binenbaum, Jacob T Cohen, Ziv Gil. Effectiveness of an oxidized cellulose patch hemostatic agent in thyroid surgery: a prospective, randomized, controlled study. J Am Coll Surg. 2013 Aug;217(2):221-5.
60	アトルバスタチンカルシウム水和物	N-of-1 trial of a statin, placebo, or no treatment to assess side effects N. Engl. J. Med. 2020;383(22), 2182-2184
61	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	Daniels, B. et al, Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study, Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 127(4),320-328,2020
62	ピコスルファートナトリウム水和物・酸化マグネシウム・無水クエン酸 クエン酸カリウム・クエン酸ナトリウム水和物	【JAMA. 324(2020)1629-1639】Effect of regional citrate anticoagulation vs systemic heparin anticoagulation during continuous kidney replacement therapy on dialysis filter life span and mortality among critically ill patients with acute kidney injury: A randomized clinical trial
63	クロビドグレル硫酸塩	Mohareb, M.W. et al. Diabetes and CYP2C19 polymorphism synergistically impair the antiplatelet activity of clopidogrel compared with ticagrelor in percutaneous coronary intervention-treated acute coronary syndrome patients.J.Cardiovasc. Pharmacol. 2020;76(4):478-488.
64	ジゴキシン	Gao Y, et al.Association Between Digoxin Use and Adverse Outcomes Among Patients in the Chinese Atrial Fibrillation Registry.American journal of cardiovascular drugs : drugs, devices, and other interventions 2019;19(6):549-587.
65	グリチルリチン酸一アンモニウム・グリシン・L-システィン配合剤	【Curr Med Res Opin. (2020) 1-7】Risk factors of mortality and contribution of treatment in patients infected with COVID-19: a retrospective propensity score matched study
66	アモキシシリソ水和物・クラブラン酸カリウム	Russom M, Afendi A, Ghebrenegus AS. Amoxicillin and risk of hearing loss: Analysis of reported cases submitted to the who global database.. Drug, Healthcare and Patient Safety. 2020;12:145-149
67	リナグリプチン	Lee, H. et al. .Evaluation of risk of bullous pemphigoid with initiation of dipeptidyl peptidase-4 inhibitor vs second-generation sulfonylurea.JAMA Dermatol. 2020;156(10):1107-1114.
68	エンパグリフロジン・リナグリプチン配合剤	Lee, H. et al. .Evaluation of risk of bullous pemphigoid with initiation of dipeptidyl peptidase-4 inhibitor vs second-generation sulfonylurea.JAMA Dermatol. 2020;156(10):1107-1114.
69	ベタメタゾン吉草酸エステル ベタメタゾン吉草酸エステル・フラジオマイシン硫酸塩 ベタメタゾン吉草酸エステル・フラジオマイシン硫酸塩含有一般用医薬品	Wolford E, Lahti-Pulkkinen M, Girchenko P, Lipsanen J, Tuovinen S, Lahti J, Heinonen K, Hamalainen E, Kajantie E, Pesonen AK, Villa PM, Laivuori H, Reynolds RM, Raikkonen K. Associations of antenatal glucocorticoid exposure with mental health in children. Psychological medicine. 2020;50:247-257

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
70	アヘンチンキ アヘン コデインリン酸塩水和物(10%) コデインリン酸塩水和物 ジヒドロコデインリン酸塩 ジヒドロコデインリン酸塩(10%) アヘン・トコン モルヒネ塩酸塩水和物 アヘンアルカロイド塩酸塩 ペチジン塩酸塩 ペチジン塩酸塩・レバロルファン酒石 酸塩(1) ペチジン塩酸塩・レバロルファン酒石 酸塩(2)	Braun HJ, et al. Opioid use prior to liver transplant is associated with increased risk of death after transplant. DOI: https://doi.org/10.1016/j.amjsurg.2020.11.039 . American Journal of Surgery
71	アスピリン・ボノプラザンマル酸塩配合剤	Galli M, et al. Aspirin in primary prevention of cardiovascular disease in the elderly. Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother. 2020;6(5):326-327
72	アスピリン・ボノプラザンマル酸塩配合剤	Wu Q, et al. Long-term aspirin use for primary cancer prevention: An updated systematic review and subgroup meta-analysis of 29 randomized clinical trials. Journal of Cancer. 2020;11(21):6460-6473
73	レボチロキシンナトリウム水和物	Duan Bin-Hong . Effects of levothyroxine therapy on bone mineral density and bone turnover markers in premenopausal women with thyroid cancer after thyroidectomy. Endokrynologia Polska. 2020; 71(1): 15-20.
74	アヘンチンキ アヘン コデインリン酸塩水和物(10%) コデインリン酸塩水和物 ジヒドロコデインリン酸塩 ジヒドロコデインリン酸塩(10%) アヘン・トコン モルヒネ塩酸塩水和物 アヘンアルカロイド塩酸塩 ペチジン塩酸塩 ペチジン塩酸塩・レバロルファン酒石 酸塩(1) ペチジン塩酸塩・レバロルファン酒石 酸塩(2)	Lee SY, et al. Frailty modifies the association between opioid use and mortality in chronic kidney disease patients with diabetes: a population-based cohort study. Aging (Albany NY). 2020;12(21):21730-21746
75	プロポフォール	Gluncic, V. In utero Exposure to Anesthetics Alters Neuronal Migration Pattern in Developing Cerebral Cortex and Causes Postnatal Behavioral Deficits in Rats. Cerebral cortex 2019;29(12):5285-5301.
76	カルフィルゾミブ	【社内資料】カイプロリスとケモクレーブの品質情報調査
77	アセトアミノフェン	【Pediat. Res.88(2020)605-611】Evaluating lactate prognostic value in children suspected of acetaminophen-induced liver failure in Liberia.
78	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	Daniels, B. et al. Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study. Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 2020, 127(4), 320-328
79	チゲサイクリン	Mabrouk, B.. Off label uses of tigecycline. Annales pharmaceutiques francaises. 2020

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
80	アヘン アヘンチンキ アヘン・トコン アヘンアルカロイド塩酸塩	You AS, et al. Mortality Risk in Chronic Kidney Disease Patients Transitioning to Dialysis: Impact of Opiate and Non-Opiate Use. American Journal of Nephrology. 2020;51(9):715-725
81	ヒドロキシプログステロンカプロン酸エステル	17-OHPC to Prevent Recurrent Preterm Birth in Singleton Gestations (PROLONG Study): A Multicenter, International, Randomized Double-Blind Trial 20201113_Am J Perinatol 2020;37 127-136.pdf
82	フェンタニル	Steep increases in fentanyl-related mortality west of the Mississippi River: Recent evidence from county and state surveillance.
83	シンバスタチン	Hopewell, J.C. et al.. Independent risk factors for simvastatin-related myopathy and relevance to different types of muscle symptom. Europ. Heart J.. 2020; 41(35): 3336-3342.
84	インスリン デテミル(遺伝子組換え) インスリン デグルデク(遺伝子組換え) インスリン デグルデク(遺伝子組換え)・インスリン アスパルト(遺伝子組換え)配合剤 インスリン デグルデク(遺伝子組換え)・リラグルチド(遺伝子組換え)配合剤	Dong Joo Seo, et al. Long-acting insulin is associated with progression of liver fibrosis in patients with nonalcoholic fatty liver disease. Hepatology 2020;72(suppl 1):1053A
85	ブスルファン	【Cancer Res. 80(2020) 3755-3764】A novel locus predicts spermatogenic recovery among childhood cancer survivors exposed to alkylating agents
86	プレドニゾロン	Eriko Hasegawa.Nutritional status as the risk factor of serious infection in patients with rheumatoid arthritis.Modern Rheumatology 2020;30(6):982-989.
87	アスピリン・ボノプラザンマル酸塩配合剤	Masson G, et al. Aspirin in primary prevention. Meta-analysis stratified by baseline cardiovascular risk. [Aspirina en la prevencion primaria. Metaanalisis estratificado por riesgo cardiovascular basal.]. Archivos de Cardiologia de Mexico. 2020;90(3):293-299
88	タゾバクタムナトリウム・ピペラシンナトリウム	Tanaka JS. Anaerobic Antibiotics and the Risk of Graft-versus-Host Disease after Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation.. Biology of Blood and Marrow Transplantation. 2020; 26(11): 2053-2060.
89	精製ヒアルロン酸ナトリウム 精製ヒアルロン酸ナトリウム・コンドロイチン硫酸エステルナトリウム(1)	【Journal of Arthroplasty. (2020) 1-6】Intra-Articular Hyaluronic Acid Injections Less Than 6 Months Before Total Hip Arthroplasty: Is It Safe? A Retrospective Cohort Study in 565 Patients.
90	パロキセチン塩酸塩水和物	【J. Pediat. 226(2020)173-178】Increased odds of ventricular arrhythmias associated with selective serotonin reuptake inhibitor use among the pediatric and young adult population: A case-control study.
91	乾燥弱毒生水痘ワクチン	Koichi Kamei et al. Prospective study of live attenuated vaccines for patients receiving immunosuppressive agents. PLoS One 2020.10;15(10):e0240217. 免疫抑制薬内服下での生ワクチン接種の現状と今後の戦略・課題. 第51回日本臨床腎移植学会 2018.2.14,15,16;0258/0. 免疫抑制薬内服中の患者への弱毒生ワクチン接種の現状と今後の戦略・課題 Live attenuated vaccines for patients with immunosuppressive agents. 日本小児科学会雑誌 2018.2;122(2):306.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
92	クロピドグレル硫酸塩	Mohareb, M.W. et al, Diabetes and CYP2C19 polymorphism synergistically impair the antiplatelet activity of clopidogrel compared with ticagrelor in percutaneous coronary intervention-treated acute coronary syndrome patients, <i>J. Cardiovasc. Pharmacol.</i> 76(4),478–488,2020
93	アロブリノール	Mackenzie, I.S. et al., Long-term cardiovascular safety of febuxostat compared with allopurinol in patients with gout (FAST): a multicentre, prospective, randomised, open-label, non-inferiority trial, <i>Lancet</i> 396(10264),1745–1757,2020
94	ゾマトロピン(遺伝子組換え)	Anders Tidblad, et al..Association of Childhood Growth Hormone Treatment With Long-term Cardiovascular Morbidity. <i>JAMA Pediatrics</i> Published online December 21, 2020 2020;e205199:E1–E10.
95	ナタリズマブ(遺伝子組換え)	Luna G. Infection Risks Among Patients With Multiple Sclerosis Treated With Fingolimod, Natalizumab, Rituximab, and Injectable Therapies. <i>JAMA Neurology</i> . 2020 FEB 01;77(2):184–191.
96	イソニアジド	Isoniazid causes heart looping disorder in zebrafish embryos by the induction of oxidative stress. Ni J, et al.·Department of Emergency, Affiliated Nanjing Drum Tower Hospital of Nanjing University Medical School, 321 Zhongshan Road, Nanjing, 210008, Jiangsu Province, China. <i>BMC pharmacology & toxicology</i> (21)巻(1)号、(22)頁、(2020)年
97	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	Daniels, B. , et al. Risk of squamous cell carcinoma of the lip and cutaneous melanoma in older Australians using hydrochlorothiazide: A population-based case-control study. <i>Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology</i> 2020;127 (4) :320-328
98	非ピリリン系感冒剤(4)	【JAMA Pediatrics 174(2020):1073–1081】Association of prenatal acetaminophen exposure measured in meconium with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder mediated by frontoparietal network brain connectivity.
99	乾燥BCGワクチン	Yadav RM, et al. Spectrum of Inborn errors of immunity in a cohort of 90 patients presenting with complications to BCG vaccination in India. <i>Scand J Immunol</i> . 2020;e13010. doi: 10.1111/sji.13010.
100	アセトアミノフェン トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン 配合剤	【JAMA Pediatrics 174(2020):1073–1081】Association of prenatal acetaminophen exposure measured in meconium with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder mediated by frontoparietal network brain connectivity.
101	トリアゾラム	Pregnancy and delivery outcomes following benzodiazepine exposure: A systematic review and meta-analysis <i>Canad. J. Psychiatr.</i> 2020, 65(12), 821–834
102	クエチアピンフル酸塩	【Ann. Neurol.88(2020)S193】Mortality in patients with Parkinson disease psychosis receiving pimavanserin and quetiapine: A retrospective review
103	アジスロマイシン水和物 クラリスロマイシン レボフロキサン水和物 クエチアピンフル酸塩 リスペリドン イトラコナゾール リドカイン塩酸塩	Domperidone is commonly prescribed with QT-interacting drugs: review of a community-based practice and a postmarketing adverse drug event reporting database <i>J. Clin. Gastroenterol.</i> 2017, 51(1), 56–62

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
104	プロキシフィリン・エフェドリン塩酸塩・フェノバルビタール配合剤	【英MHRA】Antiepileptic drugs in pregnancy: updated advice following comprehensive safety review
105	アセトアミノフェン アスピリン	Satoru Mitsuboshi et al. Concomitant Use of Acetaminophen and Aspirin Increases Risk of Kidney Injury: Analysis of the Japanese Adverse Drug Event Report Database. J Clin Pharmacol 2021;61(2):.
106	ヘバリンナトリウム	心膜切開後症候群の予測因子と予後の検討.第73回日本胸部外科学会定期学術集会 [WEB開催]
107	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン pH4処理酸性人免疫グロブリン pH4処理酸性人免疫グロブリン	Neutropenia resulting from high-dose intravenous immunoglobulin in dermatological patients
108	チアマゾール	Alessandro Pecere, et al.. Methimazole Treatment and Risk of Acute Pancreatitis: A Population-based Cohort Study. The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism. 2020; Vol.105(No.12): e4527-e4530.
109	バルプロ酸ナトリウム	Rajesh V, et al.. Heart malformation is an early response to valproic acid in developing zebrafish.. Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology. 2020;393(12):2387-2409
110	アヘンチンキ アヘン コデインリン酸塩水和物(10%) コデインリン酸塩水和物 ジヒドロコデインリン酸塩 ジヒドロコデインリン酸塩(10%) アヘン・トコン モルヒネ塩酸塩水和物 アヘンアルカロイド塩酸塩 ペチジン塩酸塩 ペチジン塩酸塩・レバロルファン酒石酸塩(1) ペチジン塩酸塩・レバロルファン酒石酸塩(2)	Siddiqui M, et al. The implications of chronic opioid use on post-transplant clinical outcomes: A systematic review and meta-analysis. (Abstract Number: S1005). American Journal of Gastroenterology. 2020;115(SUPPL):S512-S513
111	モルヒネ塩酸塩水和物	Al-Mouqdad MM, et al. Retrospective study of short-term complications associated with early morphine use in intubated premature infants. Scientific reports. 2020;10:Article number 10874
112	ホリナートカルシウム オキサリプラチン	【International Journal of Clinical Oncology. 25(2020) 2066-2074】FLOX (5-fluorouracil + leucovorin + oxaliplatin) chemotherapy for colorectal cancer leads to long-term orofacial neurotoxicity: a STROBE-guided longitudinal prospective study
113	ピラゾロン系解熱鎮痛消炎配合剤(4) 非ピリン系感冒剤(4)	【JAMA Pediatrics 174(2020):1073-1081】Association of prenatal acetaminophen exposure measured in meconium with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder mediated by frontoparietal network brain connectivity.
114	カンデサルタン シレキセチル	Falhammar, H. et al..Associations between antihypertensive medications and severe hyponatremia: A Swedish population-based case - control study.高血圧薬と重度低ナトリウム血症との関連:スウェーデンにおける住民ベースのケースコントロール試験. J. Clin. Endocrinol. Metab. 2020;105(10):e3696-e3705.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
115	アセトアミノフェン	【JAMA Pediatrics 174(2020):1073–1081】Association of prenatal acetaminophen exposure measured in meconium with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder mediated by frontoparietal network brain connectivity.
116	ノルフロキサシン	Etiman M. et. al.. Oral Fluoroquinolones and Risk of Mitral and Aortic Regurgitation. Journal of the American College of Cardiology. 2019; 74: 1444–1450.
117	アレルゲンエキス	Xue JR, et al.. Observation and analysis of systemic reactions to house dust mite subcutaneous immunotherapy in 362 patients with allergic rhinitis.. Zhonghua er bi yan hou tou jing wai ke za zhi = Chinese journal of otorhinolaryngology head and neck surgery. 2020; 55(5): 445–451 DOI:10.3760/cma.j.cn115330-20200426-00333.
118	アセトアミノフェン トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン 配合剤	【JAMA Pediatrics 174(2020):1073–1081】Association of prenatal acetaminophen exposure measured in meconium with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder mediated by frontoparietal network brain connectivity.
119	レボフロキサシン水和物	Trillenberg, P. et al. Antibiotic-induced myasthenia worsening – an estimation of risk based on reporting frequency. J. Antimicrob. Chemother. 2020;75(11):3408–3410.
120	ビルダグリップチン・メトホルミン塩酸塩配合剤	Gao Y. Risk of Metformin in Patients With Type 2 Diabetes With COVID-19: A Preliminary Retrospective Report.. Clinical and translational science. 2021
121	人血プロトグロビン	原著 人工心肺管理中におけるクロール投与量と術後急性腎障害(AKI)発症との関連性.体外循環技術 2020;47(4):311–320.
122	メペンゾラート臭化物・フェノバルビタール	Medicines and Healthcare products Regulatory Agency. Antiepileptic drugs in pregnancy: updated advice following comprehensive safety review. No Information. 2021
123	アセトアミノフェン	【JAMA Pediatrics 174(2020):1073–1081】Association of prenatal acetaminophen exposure measured in meconium with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder mediated by frontoparietal network brain connectivity.
124	メトホルミン塩酸塩	Gao Y, et al..Risk of Metformin in Patients With Type 2 Diabetes With COVID-19: A Preliminary Retrospective Report..Clinical and translational science 2020;13(6):1055–1059.
125	ビルダグリップチン・メトホルミン塩酸塩配合剤	Gosmanova E. Metformin use is associated with asymptomatic hyperlactatemia in elderly diabetic men with stage 3 CKD. (Abstract Number: FR-PO244), Journal of the American Society of Nephrology/Kidney Week 2019. Washington, DC., 2019
126	クロルジアゼポキシド	【J.Psychiat.65(2020)821–834】Pregnancy and delivery outcomes following benzodiazepine exposure: A systematic review and meta-analysis.
127	ジアゼパム	【J.Psychiat.65(2020)821–834】Pregnancy and delivery outcomes following benzodiazepine exposure: A systematic review and meta-analysis.
128	アセトアミノフェン	【JAMA Pediatrics 174(2020):1073–1081】Association of prenatal acetaminophen exposure measured in meconium with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder mediated by frontoparietal network brain connectivity.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
129	アムロジピンベシル酸塩 イルベサルタン・アムロジピンベシル酸 塩配合剤 メトプロロール酒石酸塩 アテノロール エナラブリルマレイン酸塩	Falhammar H, Skov J, Calissendorff J, Nathanson D, Lindh J D, Mannheimer B. Associations Between Antihypertensive Medications and Severe Hyponatremia: A Swedish Population-Based Case-Control Study. <i>J Clin Endocrinol Metab.</i> 2020 Oct;105(10):e3696-e3705.
130	ゾデビン リスペリドン	【Psychiatry and Clinical Neurosciences. 74(2020)594–601】Age effect of antipsychotic medications on the risk of sudden cardiac death in patients with schizophrenia: A nationwide case–crossover study
131	乾燥BCGワクチン	Hoyos-Bachiloglu R, et al. Severe combined immunodeficiency, report of chilean patients diagnosed during the 1999–2020 period. <i>Rev Chil Pediatr.</i> 2020;91(6):908–916.
132	モルヒネ塩酸塩水和物	Al-Mouqdad, Mountasser M., Khalil, Thanaa M., Asfour, Suzan S.. Retrospective study of short-term complications associated with early morphine use in intubated premature infants. <i>Scientific reports</i> 2020;10(1):
133	ピオグリタゾン塩酸塩 イマチニブメシル酸塩	【Am J Hematol. 95(2020)E321–E323】Efficacy and safety of pioglitazone in a phase 1/2 imatinib discontinuation trial (EDI-PIO) in chronic myeloid leukemia with deep molecular response
134	イマチニブメシル酸塩	【Am. J. Hematol. 95(2020)322–335】BCR-ABL1 tyrosine kinase inhibitor-associated thyroid dysfunction: A review of cases reported to the FDA Adverse Event Reporting System and published in the literature
135	トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	Nicholas V Mendez et al. Perioperative risk factors associated with delayed graft function following deceased donor kidney transplantation: a retrospective, single center study. <i>Anesthesia & Analgesia.</i> 2020;130(5), Suppl.2:738–739.
136	アムロジピンベシル酸塩 エナラブリルマレイン酸塩 カンデサルタン シレキセチル バルサルタン ロサルタンカリウム ニトレンジピン ベニジピン塩酸塩 イミダブリル塩酸塩 トランドラブリル リシノブリル水和物 イルベサルタン オルメサルタン メドキソミル テルミサルタン バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩 配合剤 イルベサルタン・アムロジピンベシル酸 塩配合剤	Falhammar, H. et al.. Associations between antihypertensive medications and severe hyponatremia: A Swedish population-based case – control study. <i>J. Clin. Endocrinol. Metab.</i> 2020; 105(10): e3696–e3705.
137	フェノバルビタールナトリウム	Noguchi K, Fuhler N, Wang S, Capuano S, Brunner K, Larson S, Crosno K, Simmons H, Mejia A, Martin L, Dissen G, Brambrink A, Ikonomidou C. Brain pathology caused in the neonatal macaque by short and prolonged exposures to anticonvulsant drugs. <i>Neurobiology of disease.</i> 2020 DEC 29;149:105245.
138	アログリップチン安息香酸塩・ピオグリタゾン塩酸塩配合剤	Sinha B, Ghosal S. Assessing the need for pioglitazone in the treatment of patients with type 2 diabetes: a meta-analysis of its risks and benefits from prospective trials. <i>Scientific reports.</i> 2020;10:Article number 15781

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
139	スキサメニウム塩化物水和物	Grabitz, S. et al.. The association between succinylcholine and postoperative respiratory complications: A multicenter, retrospective cohort study. Anesth. Analg.. 2020; 130(5,Suppl.2): 888–889.
140	フルチカゾンプロピオニ酸エステル・ホルモデロールフマル酸塩水和物	Chalitsios, Christos V 1 ; Shaw, Dominick E 1 ; McKeever, Tricia M 2. Risk of osteoporosis and fragility fractures in asthma due to oral and inhaled corticosteroids: Two population-based nested case-control studies. Thorax. 2021; 76(1): 21–28.
141	アログリプチン安息香酸塩・メトホルミン塩酸塩配合剤	Gao Y, et al. Risk of metformin in patients with type 2 diabetes with COVID-19: A preliminary retrospective report. Clinical and translational science. 2020;13(6):1055–1059
142	スルファメトキサンゴル・トリメトプリム	糖質コルチコイドに着目したST合剤による高K血症の危険因子の検討. 日本腎臓病薬物療法学会誌. 2020; 9(S): S126-.
143	ゾマトロピン(遺伝子組換え)	Tidblad A, Bottai M, Kieler H, Albertsson-Wiklund K, Savendahl L. Association of Childhood Growth Hormone Treatment With Long-term Cardiovascular Morbidity. JAMA Pediatrics. 2020.
144	ゾルピデム酒石酸塩	Cho CH, et al.. Temporal association between zolpidem medication and the risk of suicide: A 12-year population-based, retrospective cohort study.. Sci Rep. 2020; 10(1): 4875-.
145	ルセオグリフロジン水和物	Montserrat Garcia, et al.. SGLT2 Inhibitors and Bladder Cancer: Analysis of Cases Reported in the European Pharmacovigilance Database. The Journal of Clinical Pharmacology. 2021; 61(2): 187–192.
146	シクロホスファミド水和物	【JASN. 30(2019)932-DOI】Harmful effects of cyclophosphamide on Japanese patients with renal vasculitis associated with myeloperoxidase-antineutrophil cytoplasmic antibody-positive microscopic polyangiitis
147	ドルテグラビルナトリウム ドルテグラビルナトリウム・アバカビル硫酸塩・ラミブジン ドルテグラビルナトリウム・リルビビリン塩酸塩 ドルテグラビルナトリウム・ラミブジン	Pereira GFM, Kim A, Jalil EM, Fernandes FF, Shepherd BE, Veloso VG, Rick F, Ribeiro R, Pimenta MC, Beber A, Correa RG, Lima R, Maruri F, McGowan CC, Schwartz BA, Grinsztejn B, Castilho JL. Dolutegravir and pregnancy outcomes in women on antiretroviral therapy in Brazil: a retrospective national cohort study.. The lancet. HIV. 2021;8:e33–e41
148	シンバスタチン	Thangavel Mahalingam, V. et al.. Clinical pharmacokinetic drug interaction potential of MenoAct851 in adult, female healthy volunteers. Curr. Ther. Res.. 2021; 94: 100619-.
149	リスペリドン	Galbally M, Frayne J, Watson S J, Morgan V, Snellen M. The association between gestational diabetes mellitus, antipsychotics and severe mental illness in pregnancy: A multicentre study. Aust N Z J Obstet Gynaecol. 2020Feb;60(1):63–69.
150	クエチアピソフマル酸塩	【Ann. Neurol.88(2020)S193】Mortality in patients with Parkinson disease psychosis receiving pimavanserin and quetiapine: A retrospective review
151	メチルフェニデート塩酸塩	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0890623820300770 Fetal Safety of Methylphenidate – A Systematic Review and Meta Analysis.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
152	レムデシビル	INSERM PRESS OFFICE. Discovery stops testing Remdesivir against Covid-19 for lack of evidence of its efficacy. Institut National de la Sante Et de la Recherche Medicale. 2021;UNK:UNK
153	ドルテグラビルナトリウム ドルテグラビルナトリウム・アバカビル硫酸塩・ラミブジン ドルテグラビルナトリウム・リルビピリン 塩酸塩 ドルテグラビルナトリウム・ラミブジン	Thorne C, Rasi V, Aebi-Popp K, Ene L, Floridia M, Palomar NM, Prieto LM, Ragone L, Sconza R, Giaquinto C, Vannappagari V. Outcomes following prenatal exposure to dolutegravir: The dolomite-eppic study. (Abstract Number: 791). Topics in Antiviral Medicine (Conference on Retroviruses and Opportunistic Infec. 2020;28:293
154	トランキサム酸	Dominik Staempfli, Stefan Weiler, Carolyn F. Weiniger, Andrea M. Burden, Michael Heesen. Renal ischemic adverse drug events related to tranexamic acid in women of child-bearing age: an analysis of pharmacovigilance data. European Journal of Clinical Pharmacology. 2020
155	アログリプチン安息香酸塩・メトホルミン 塩酸塩配合剤	Yen FS, et al. Respiratory outcomes of metformin use in patients with type 2 diabetes and chronic obstructive pulmonary disease. Scientific reports. 2020;10:Article number 10298
156	リスペリドン	【Psychiatry and Clinical Neurosciences.74(2020)594-601】Age effect of antipsychotic medications on the risk of sudden cardiac death in patients with schizophrenia: A nationwide case-crossover study
157	レトロゾール アナストロゾール	【J. Clin. Oncol. 38(2020)3987-3998】Abemaciclib combined with endocrine therapy for the adjuvant treatment of HR+, HER2-, node-positive, high-risk, early breast cancer (monarchE)
158	アセトアミノフェン	Satoru Mitsuboshi (Kaetsu Hospital, Niigata/Japan) et al. Concomitant Use of Acetaminophen and Aspirin Increases Risk of Kidney Injury: Analysis of the Japanese Adverse Drug Event Report Database. J.Clin.Pharmacol. 2021;61(2):269-270.
159	オランザピン	Boncyk, C. et al.. Rebound delirium within the intensive care unit: prevalence, risk factors, and implications. Anesth. Analg.. 2020; 130(5): Suppl.2,226-227.
160	プロチゾラム エチゾラム オランザピン ゾルピデム酒石酸塩	【J. Psychiatr. 65(2020)821-834】Pregnancy and delivery outcomes following benzodiazepine exposure: A systematic review and meta-analysis.
161	リスペリドン	【Psychiatry and Clinical Neurosciences.74(2020)594-601】Age effect of antipsychotic medications on the risk of sudden cardiac death in patients with schizophrenia: A nationwide case-crossover study
162	アセトアミノフェン	【JAMA Pediatrics 174(2020):1073-1081】Association of prenatal acetaminophen exposure measured in meconium with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder mediated by frontoparietal network brain connectivity.
163	シクロスボリン	【日本腎臓学会誌. 62 (2020) 344】同種造血幹細胞移植後に発症した急性腎障害の検討
164	ゾテビン リスペリドン	【Psychiatry and Clinical Neurosciences.74(2020)594-601】Age effect of antipsychotic medications on the risk of sudden cardiac death in patients with schizophrenia: A nationwide case-crossover study

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
165	アセトアミノフェン	Dai X, Dharmage S C, Abramson M J, et al. Early life acetaminophen exposure, glutathione S-transferase genes, and development of adolescent asthma in a high-risk birth cohort. <i>J Allergy Clin Immunol.</i> 2020 Nov;146(5):1035–1044.
166	エストラジオール エストラジオール・酢酸ノルエチステロン	Sun Q. Effects of exogenous hormones and reproductive factors on female melanoma: A meta-analysis. <i>Clinical Epidemiology.</i> 2020;12:1183–1203.
167	ビタミンB1塩酸塩含有一般用医薬品	【Am J Respir Crit Care Med. 2020(202)1531–1539】Use of Hydrocortisone, Ascorbic Acid, and Thiamine in Adults with Septic Shock.
168	リスペリドン	Galbally, M. et al.. The association between gestational diabetes mellitus, antipsychotics and severe mental illness in pregnancy: A multicentre study. <i>Aust. N.Z. J. Obstet. Gynaecol.</i> 2020; 60(1): 63–69.
169	ゾルピデム酒石酸塩	Temporal association between zolpidem medication and the risk of suicide: A 12-year population-based, retrospective cohort study. Cho CH, et al. Department of Psychiatry, School of Medicine, Chungnam National University, Daejeon, South Korea. <i>Scientific reports</i> (10)卷(1)号、(4875)頁、(2020)年
170	アセトアミノフェン	【The Lancet Psychiatry.7(2020):955–970】Environmental risk factors, protective factors, and peripheral biomarkers for ADHD: an umbrella review.
171	ゲンタマイシン硫酸塩 クラリスロマイシン アジスロマイシン水和物	Trillenberg, P. et al. (University Hospital of Schleswig-Holstein, Lubeck, Germany). Antibiotic-induced myasthenia worsening – an estimation of risk based on reporting frequency. <i>J. Antimicrob. Chemother.</i> 2020; 75(11): 3408–3410–.
172	テノホビル ジソプロキシルフルマル酸塩	【社内資料】CMICの変異原性に関する文書
173	ロスバスタチンカルシウム	Tatosian, D.A. et al. A microdose cocktail to evaluate drug interactions in patients with renal impairment. <i>Clin. Pharmacol. Ther.</i> 2021;109(2):403–415.
174	アルテプラーゼ(遺伝子組換え)	Xi Chen, Yu Shen, Chengfang Huang, Yu Geng, Yunxian Yu. Intravenous thrombolysis with 0.9 mg/kg alteplase for acute ischaemic stroke: a network meta analysis of treatment delay. <i>Postgrad. Med. J.</i> 2020;96(1141):680–685
175	タルク	【Gynecologic Oncology. 159(2020)527–533】Analytic comparison of talc in commercially available baby powder and in pelvic tissues resected from ovarian carcinoma patients
176	アミノレブリン酸塩酸塩	G13-2 悪性神経膠腫の開頭手術における光線力学的診断用剤5-Amino levulinic acid製剤使用が重篤な血圧低下に与える影響. 138.
177	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	Dai, X. et al.. Early life acetaminophen exposure, glutathione S-transferase genes, and development of adolescent asthma in a high-risk birth cohort. <i>J. Allergy Clin. Immunol.</i> 2020; 146(5): 1035–1045.e12.
178	ホリナートカルシウム レボホリナートカルシウム	【International Journal of Clinical Oncology. 25(2020) 2066–2074】FLOX (5-fluorouracil + leucovorin + oxaliplatin) chemotherapy for colorectal cancer leads to long-term orofacial neurotoxicity: a STROBE-guided longitudinal prospective study

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
179	リスペリドン	【Psychiatry and Clinical Neurosciences. 74(2020)594–601】Age effect of antipsychotic medications on the risk of sudden cardiac death in patients with schizophrenia: A nationwide case–crossover study
180	アセトアミノフェン トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	Dai, X.. Early life acetaminophen exposure, glutathione S-transferase genes, and development of adolescent asthma in a high-risk birth cohort. Journal of Allergy and Clinical Immunology. 2020;146(5):1035–1044.e12.
181	アジスロマイシン水和物	Moschini, L.. Effects on QT interval of hydroxychloroquine associated with ritonavir/darunavir or azithromycin in patients with SARS-CoV-2 infection. Heart and Vessels. 2021;36:115–120
182	レボフロキサシン水和物 シタフロキサシン水和物	Trillenberg P, et al.. Antibiotic-induced myasthenia worsening—an estimation of risk based on reporting frequency.. Journal of Antimicrobial Chemotherapy. 2020;75:3408–3410
183	リツキシマブ(遺伝子組換え)	【Mult. Scler. Relat. Disord. 46(2020)1–5】Evaluation of the rate of COVID-19 infection, hospitalization and death among Iranian patients with multiple sclerosis.
184	メトロニダゾール	McDowell RD, et al.. The effect of medications associated with drug-induced pancreatitis on pancreatic cancer risk: A nested case-control study of routine Scottish data.. Cancer Epidemiology 2021;71, Part Part A:101880(Article #).
185	ミダゾラム	局所麻酔下鼠径ヘルニア手術における鎮静薬のRCT: dexmedetomidine vs midazolam. 第18回 日本ヘルニア学会学術集会 プログラム・抄録集 (Web). 2020;SY3-05
186	ミダゾラム	【BioMed research international. (2020) 2020:7082597】Comparison between Dexmedetomidine and Midazolam for Sedation in Patients with Intubation after Oral and Maxillofacial Surgery.
187	チアミン・ニコチン酸アミド配合剤	Vail, E.A. et al. (University of Texas Health San Antonio, TX., USA). Use of hydrocortisone, ascorbic acid, and thiamine in adults with septic shock. Am. J. Resp. Crit. Care Med.. 2020; 202(11): 1531–1539–.
188	プレドニゾロン	DPCデータベースを用いた非HIV感染患者におけるクリプトコックス脳髄膜炎の予後因子.真菌症フォーラム 2020 学術集会 プログラム・抄録集 (2020 真菌症フォーラム学術集会(2020.11.29)) 2020;;60./2020 真菌症フォーラム学術集会;.
189	ジゴキシン	Boursi B, et al. Digoxin use is associated with pancreatic cancer risk but does not affect survival. Cancer causes & control : CCC 2021;32(1):41–46.
190	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	Mitsuboshi, S. et al.. Concomitant use of acetaminophen and aspirin increases risk of kidney injury: analysis of the Japanese Adverse Drug Event Report database. J. Clin. Pharmacol.. 2021; 61(2): 269–270.
191	ドルテグラビルナトリウム ドルテグラビルナトリウム・アバカビル硫酸塩・ラミピジン ドルテグラビルナトリウム・リルビビリン塩酸塩 ドルテグラビルナトリウム・ラミピジン	Mohan H, Lenis MG, Laurette EY, Tejada O, Sanghvi T, Leung KY, Cahill LS, Sled JG, Delgado-Olguin P, Greene NDE, Copp AJ, Sergides L. Dolutegravir in pregnant mice is associated with increased rates of fetal defects at therapeutic but not at supratherapeutic levels.. EBioMedicine. 2021;63:103167
192	乾燥BCGワクチン	Sabulski A, et al. BCG-osis and Hematopoietic Cell Transplant for Primary Immunodeficiencies. J Clin Immunol. 2021;41(2):491–494. doi: 10.1007/s10875-020-00924-1.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
193	ポリコナゾール	Son, H.. Risk factors for mortality in patients with pulmonary mucormycosis. Mycoses. 2020;63(7):729–736
194	プロポフォール	Miller, J.. Cognitive and behavioral changes following exposure to either sevoflurane- or propofol-based anesthesia in children undergoing MRI. Canadian Journal of Anesthesia 2020;67(Suppl.2):S387–S388.
195	セボフルラン	Miller, J.. Cognitive and behavioral changes following exposure to either sevoflurane- or propofol-based anesthesia in children undergoing MRI. Canadian Journal of Anesthesia 2020;67(Suppl.2):S387–S388.
196	乾燥BCGワクチン	Al Waili B, et al. Bacillus Calmette–Guerin vaccine-related complications in children in Oman. Ann Saudi Med. 2021;41(1):24–30. doi: 10.5144/0256-4947.2021.24.
197	ピラゾロン系解熱鎮痛消炎配合剤(4) 非ピリン系感冒剤(4)	【Biomedicine and Pharmacotherapy.134(2021)111150】Sleep disorders are associated with acetaminophen-induced adverse reactions and liver injury.
198	ベンラファキシン塩酸塩 セルトラリン塩酸塩 パロキセチン塩酸塩水和物	Anderson, K.. Maternal Use of Specific Antidepressant Medications During Early Pregnancy and the Risk of Selected Birth Defects. JAMA Psychiatry. 2020;77(12):1246–1255
199	アロプリノール	Van Nguyen D, et al.. Genetic susceptibilities and prediction modeling of carbamazepine and allopurinol-induced severe cutaneous adverse reactions in Vietnamese.. Pharmacogenomics. 2021;22(1):1–12
200	レノグラスマチム(遺伝子組換え)	Jabagi JM, Vey N, Goncalves A, Tri LT, Zureik M, Dray-spira R.Risk of secondary hematologic malignancies associated with breast cancer chemotherapy and G-CSF support: A nationwide population-based cohort. International Journal of Cancer.2021;148(2):375–384.
201	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン pH4処理酸性人免疫グロブリン pH4処理酸性人免疫グロブリン オキサリプラチン	British journal of cancer 2021 Yuru Shang et al. Pharmaceutical immunoglobulin G impairs anti-carcinoma activity of oxaliplatin in colon cancer cells
202	カンデサルタン シレキセチル エナラプリルマレイン酸塩 イルベサルタン リシノブリル水和物 ロサルタンカリウム テルミサルタン バルサルタン イミダブリル塩酸塩 トランドラブリル イルベサルタン・アムロジピンベシル酸 塩配合剤 バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩 配合剤 オルメサルタン メドキソミル	Oussalah, A. et al.. Long-term ACE inhibitor/ARB use is associated with severe renal dysfunction and acute kidney injury in patients with severe COVID-19: results from a referral center cohort in the northeast of France. Clin. Infect. Dis.. 2020; 71(9): 2447–2456.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
203	アナストロゾール レトロゾール	【J. Clin. Oncol. 39(2021),79–89】Phase III, randomized study of dual human epidermal growth factor receptor 2 (HER2) blockade with lapatinib plus trastuzumab in combination with an aromatase inhibitor in postmenopausal women with HER2– positive, hormone receptor–positive metastatic breast Cancer: Updated Results of ALTERNATIVE.
204	フェノバルビタール	フェノバルビタール皮下注射の刺入部位硬結が吸収率とけいれん発生に及ぼす影響. 日本医療薬学会年会講演要旨集, 2016, 26, ROMBUNNO.17-10-O23-21
205	バルプロ酸ナトリウム	Effects of valproic acid on skeletal metabolism in children with epilepsy: a systematic evaluation and meta-analysis based on 14 studies. BMC pediatrics, 2020, 20(1), 97
206	エナラブリルマレイン酸塩 イルベサルタン イルベサルタン・アムロジピンベシル酸 塩配合剤	Oussalah A, Gleye S, Clerc U I, et al. Long-term ACE Inhibitor/ARB Use Is Associated With Severe Renal Dysfunction and Acute Kidney Injury in Patients With Severe COVID-19: Results From a Referral Center Cohort in the Northeast of France. Clin Infect Dis. 2020Dec;71(9):2447–2456.
207	チゲサイクリン	Wu, D.. Epidemiology, Susceptibility, and Risk Factors Associated with Mortality in Carbapenem–Resistant Gram–Negative Bacterial Infections Among Abdominal Solid Organ Transplant Recipients: A Retrospective Cohort Study. Infectious diseases and therapy. 2021
208	メチルフェニデート塩酸塩	【Reproductive Toxicology.93(2020)230–234】Fetal safety of methylphenidate – A Scoping Review and Meta Analysis
209	乾燥BCGワクチン	Laberko A.L., et al. Influence of clinical and immunophenotypic variants of severe combined immunodeficiency on severity and outcomes of opportunistic infections. Pediatric Hematology/Oncology and Immunopathology. 2020;19(4):30–38. https://doi.org/10.24287/1726-1708-2020-19-4suppl-30-38
210	デュロキセチン塩酸塩	【Reproductive Toxicology (48th Conference of the European Teratology Society (ETS). Virtual, Online.97(2020)7】Pregnancy outcome after first trimester exposure to Duloxetine
211	レムデシビル	Gilead. Regulatory Response Letter to ISARIC Report. 2021
212	アセトアミノフェン トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン 配合剤	Balachandran, Premalatha.Cannabidiol Interactions with Medications, Illicit Substances, and Alcohol: a Comprehensive Review.Journal of general internal medicine 2021.
213	アセトアミノフェン トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン 配合剤	【Neurotoxicology and Teratology.77(2020) 106838】Gestational exposure to paracetamol in rats induces neurofunctional alterations in the progeny.
214	ボノプラザンファル酸塩・アモキシシリ ン水和物・クラリスロマイシン	Mordi IR, et al. Genetic and pharmacological relationship between P-glycoprotein and increased cardiovascular risk associated with clarithromycin prescription: An epidemiological and genomic population-based cohort study in Scotland, UK. PLoS Medicine. 2020;17(11):e1003372
215	ベンフォチアミン・B6・B12配合剤(1) リン酸チアミジスルフィド・B6・B12配 合剤	Chen PY, et al. Increased leptin- β expression and metalloprotease expression contributed to the pyridoxine-associated toxicity in zebrafish larvae displaying seizure-like behavior. Biochemical pharmacology (182)卷0号、(114294)頁、(2020)年

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
216	デスフルラン	Ishikawa M., et al., Sevoflurane and desflurane exposure enhanced cell proliferation and migration in ovarian cancer cells via mir-210 and mir-138 downregulation., International Journal of Molecular Sciences. 22 (4) (pp 1-15), 2021. Article Number: 1826. Date of Publication: 02 Feb 2021.
217	デスフルラン	Ishikawa M., et al., Sevoflurane and desflurane exposure enhanced cell proliferation and migration in ovarian cancer cells via mir-210 and mir-138 downregulation., International Journal of Molecular Sciences. 22 (4) (pp 1-15), 2021. Article Number: 1826. Date of Publication: 02 Feb 2021.
218	コレヒチン	Tong, D.C. et al. (St. Vincent's Hospital, Melbourne, Australia). Colchicine in patients with acute coronary syndrome: the Australian COPS randomized clinical trial. Circulation. 2020; 142(20): 1890-1900-.
219	モメタゾンフランカルボン酸エステル水和物	Alexander Egeberg, et al. Association of Potent and Very Potent Topical Corticosteroids and the Risk of Osteoporosis and Major Osteoporotic Fractures. JAMA Dermatol. Published online January 20, 2021. doi:10.1001/jamadermatol.2020.4968.
220	アロブリノール	Van Nguyen D, Chu HC, Vidal C, Fulton RB, Nguyen NN, Quynh Do NT, Tran TL, Nguyen TN, Thu Nguyen HT, Chu HH, Thanh Thuc HT, Minh Le HT, Van Nunen S, Anderson J, Fernando SL. Genetic susceptibilities and prediction modeling of carbamazepine and allopurinol-induced severe cutaneous adverse reactions in Vietnamese.. Pharmacogenomics. 2021;22:1-12
221	ブデソニド・ホルモテロールフマル酸塩水和物	Toren K, Blanc PD, Qvarfordt I, Aspevall O, Schioler L. Inhaled corticosteroids use and risk of invasive pneumococcal disease in a population-based study. Ann Am Thorac Soc 2020; 17(12): 1570-1575.
222	ブデソニド グリコピロニウム臭化物 ホルモテロールフマル酸塩水和物	Toren K, Blanc PD, Qvarfordt I, Aspevall O, Schioler L. Inhaled corticosteroids use and risk of invasive pneumococcal disease in a population-based study. Ann Am Thorac Soc 2020; 17(12): 1570-1575.
223	ブデソニド	Toren K, Blanc PD, Qvarfordt I, Aspevall O, Schioler L. Inhaled corticosteroids use and risk of invasive pneumococcal disease in a population-based study. Ann Am Thorac Soc 2020; 17(12): 1570-1575.
224	乾燥濃縮人アンチトロンビン3	SY19-2 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] 2021.
225	精製ヒアルロン酸ナトリウム 精製ヒアルロン酸ナトリウム・コンドロイチン硫酸エステルナトリウム(1)	Carico, Jr. R. Fatalities possibly associated with hyaluronic acid injections: a review of events reported to the FDA. Drugs and Therapy Perspectives.
226	アセトアミノフェン	Ji Y, et al. Association of Cord Plasma Biomarkers of In Utero Acetaminophen Exposure With Risk of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder and Autism Spectrum Disorder in Childhood. JAMA Psychiatry. 2020;77(2):180-189.
227	人血清アルブミン	Critical Care Medicine,2021;49(1)79-90 Effects of 5% albumin plus saline versus saline alone on outcomes from large-volume resuscitation in critically ill patients
228	ラベプラゾールナトリウム	SS5 酸分泌抑制薬はLactobacillus johnsoniiの減少を介してインドメタシン起因性小腸傷害を悪化させる. 第39回Cytoprotection研究会[ハイブリッド開催]. 2021.3.12. 京都府京都市. 44.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
229	ラベプラゾールナトリウム ラベプラゾールナトリウム・アモキシシリ ン水和物・クラリスロマイシン ラベプラゾールナトリウム・アモキシシリ ン水和物・メトロニダゾール	Chen G, et al.. Acute kidney injury following the use of different proton pump inhibitor regimens: A real-world analysis of post-marketing surveillance data.. Journal of Gastroenterology and Hepatology (Australia). 2021; 36(1): 156-162.
230	アセトアミノフェン	中毒性表皮壊死症に対する集中治療の臨床的特徴と予後:過去起点記述研究.第48回日本集中治療医学会学術集会[WEB開催]
231	オランザピン クエチアピンフル酸塩	Galbally, M., et al.The association between gestational diabetes mellitus, antipsychotics and severe mental illness in pregnancy:A multicentre study. Aust. N. Z.J.Obstet. Gynaecol. 2020;60(1):63-69
232	塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	Antczak-Kowalska, M. , et al. Gastropathy in patients with Wilson disease. SCANDINAVIAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY 2020;55(1):14-17
233	ガバペンチン	Noguchi, Yoshihiro et al. Antiepileptic combination therapy with Stevens-Johnson syndrome and toxic epidermal necrolysis: Analysis of a Japanese pharmacovigilance database.Epilepsia 2020;61(9):1979-1989.
234	テストステロンエナント酸エステル テストステロンエナント酸エステル・エヌ トライジオール吉草酸エステル	Yarnell, Christopher J et al. Risks of Serious Injury with Testosterone Treatment. The American journal of medicine. 2021; 134 (1): 84-94.e6.
235	スピロノラクトン	Secora A M, Shin J I, Qiao Y, et al. Hyperkalemia and Acute Kidney Injury with Spironolactone Use Among Patients with Heart Failure. Mayo Clin Proc. 2020Nov;95(11):1035-1044.
236	ワルファリンカリウム	心房細動患者に対するワルファリンカリウム投与による腎機能への影響. Prog. Med.. 2021; 41(1): 83-87.
237	プロチゾラム トリアゾラム	入院患者における日中および夜間の転倒リスク因子解析. Prog.Med.2020;40(12):1331-1335.
238	フェノバルビタール	【Epilepsia.61(2020)2442-2451】Enduring language deficits in children of women with epilepsy and the potential role of intrauterine exposure to antiepileptic drugs.
239	タクロリムス水和物	Sagou Ken et al. Intrapatient variability in concentration/dose ratio of tacrolimus predicts transplant-associated thrombotic microangiopathy.International Journal of Hematology 2021;113(1):63-72.
240	アセトアミノフェン トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン 配合剤	Lee, D.U..Clinical characteristics and mortality in hospitalized patients with acetaminophen-induced acute liver failure in the United States.American Journal of Gastroenterology. 2020;115(Suppl.):S526.
241	バルサルタン・ヒドロクロロチアジド配合 剤	Leon-Munoz LM, Use of hydrochlorothiazide and risk of skin cancer in a large nested case-control study in Spain. (Abstract Number: 4711). Pharmacoepidemiology and Drug Safety/36th International Conference on Pharmacoep. 2020;29:573
242	バルサルタン・ヒドロクロロチアジド配合 剤	Eworuke E. Pharmacoepidemiology and Drug Safety/36th International Conference on Pharmacoepidemiology and Therapeutic Risk Management. Virtual.. Risk of non-melanoma skin cancer associated with hydrochlorothiazide-containing. 2020;29:9

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
243	アベマシクリブ	【社内資料】アベマシクリブのマウス2年間がん原性試験の中間結果(Study 8002074) (未公表)
244	乾燥BCGワクチン	Azarsiz E, et al. Eight years of follow-up experience in children with mendelian susceptibility to mycobacterial disease and review of the literature. Asian Pac J Allergy Immunol. 2021 Feb 21. doi: 10.12932/AP-271219-0726.
245	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	【JAMA Psychiatry.77.(2020)180–189】Association of Cord Plasma Biomarkers of in Utero Acetaminophen Exposure with Risk of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder and Autism Spectrum Disorder in Childhood.
246	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	Sara Hult. Tramadol and Hyponatraemia ? new aspects of an old signal. WHO Pharmaceuticals Newsletter. 2021; 1: 25–30.
247	三酸化二ヒ素	【Carcinogenesis.41(2020)1005–1014】Arsenite and cadmium promote the development of mammary tumors.
248	沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ(セービン株)混合ワクチン 沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン	A. R. Andersen et al. Systematic review and meta-analysis of the effect of pertussis vaccine in pregnancy on the risk of chorioamnionitis, non-pertussis infectious diseases and other adverse pregnancy outcomes. Vaccine 2021; doi:10.1016/j.vaccine.2021.02.018
249	エソメプラゾールマグネシウム水和物	【Gut 70(2021)76–84】Severe clinical outcomes of COVID-19 associated with proton pump inhibitors: a nationwide cohort study with propensity score matching
250	オメプラゾール	【Gut 70(2021)76–84】Severe clinical outcomes of COVID-19 associated with proton pump inhibitors: a nationwide cohort study with propensity score matching
251	プロポフォール	Luo, Xiaopan. Developmental and cardiac toxicities of propofol in zebrafish larvae. Comparative biochemistry and physiology. Toxicology & pharmacology : CBP 2020;237:108838.
252	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	Park JE, et al. The association between antenatal corticosteroid use in late-preterm and early-term pregnancy and nonreassuring fetal status. Clin Exp Obstet Gynecol. 2021; 48(1): 79–84.
253	セルトルリン塩酸塩	Anderson, K.N. et al.. Maternal use of specific antidepressant medications during early pregnancy and the risk of selected birth defects. 妊娠初期における母親の抗うつ薬使用と特定の先天性欠損リスク上昇. JAMA Psychiatry 2020;77(12):1246–1255.
254	アセトアミノフェン	Ji, Y. et al. Association of cord plasma biomarkers of in utero acetaminophen exposure with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder and autism spectrum disorder in childhood. JAMA Psychiatry 2020;77(2):180–189.
255	無水カフェイン	Xu H, Wang L, Shi B, Hu L, Gan C, Wang Y, Xiang Z, Wang X, Sheng J. Caffeine inhibits the anticancer activity of paclitaxel via down-regulation of α -tubulin acetylation. Biomedicine & pharmacotherapy = Biomedecine & pharmacotherapie. 2020 SEP;129:110441.
256	非ピリン系感冒剤(4)	Ji, Y. et al. Association of cord plasma biomarkers of in utero acetaminophen exposure with risk of attention-deficit/hyperactivity disorder and autism spectrum disorder in childhood. JAMA Psychiatry 2020;77(2):180–189.

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
257	アバカビル硫酸塩 ドルテグラビルナトリウム・アバカビル硫酸塩・ラミブジン ラミブジン・アバカビル硫酸塩	Brenda Varriano, et al.. Cardiovascular Events in an Inner-City HIV Clinic and Relationship to Abacavir Versus Tenofovir Disoproxil Fumarate-Containing Antiretroviral Regimens. AIDS Res Hum Retroviruses. 2021;37:44
258	ラミブジン・アバカビル硫酸塩 アバカビル硫酸塩 ドルテグラビルナトリウム・アバカビル硫酸塩・ラミブジン	Brenda Varriano, et al.. Cardiovascular Events in an Inner-City HIV Clinic and Relationship to Abacavir Versus Tenofovir Disoproxil Fumarate-Containing Antiretroviral Regimens. AIDS Res Hum Retroviruses. 2021;37:44
259	トラネキサム酸	第48回日本集中治療医学会学術集会[WEB開催]. GP-DCO-2 トラネキサム酸の有害事象を俯瞰する-系統的レビューとメタアナリシス-. 2021;174
260	オクスカルバゼピン フェノバルビタールナトリウム	Kamitaki B, Minacapelli C, Zhang P, Wachuku C, Gupta K, Catalano C, Rustgi V. Drug-induced liver injury associated with antiseizure medications from the FDA Adverse Event Reporting System (FAERS). Epilepsy & behavior : E&B. 2021 FEB 21;117:107832.
261	ヘパリンナトリウム ヘパリンカルシウム	Thromboembolism prophylaxis in adult patients with acute lymphoblastic leukemia treated in the GRAALL-2005 study Blood,136(3)328-338
262	フルチカゾンプロピオン酸エステル・ホルモテロールフマル酸塩水和物	Toren, K. et al.Inhaled corticosteroids use and risk of invasive pneumococcal disease in a population-based study. Ann. Am. Thorac. Soc. 2020; 17(12): 1570-1575.
263	パロキセチン塩酸塩水和物	Maternal use of specific antidepressant medications during early pregnancy and the risk of selected birth defects JAMA Psychiatry 2020,77(12),1246-1255
264	人血清アルブミン	A Randomized Trial of Albumin Infusions in Hospitalized Patients with Cirrhosis.The New England journal of medicine 2021;384(9):808-817.
265	クラリスロマイシン	Mitsuharu Fukazawa Jr, Mitsuru Fukazawa, Etsuro Nanishi, Hisanori Nishio, Shouichi Ohga, Kiyoshi Ichihara. Original Article Previous antibiotic use and the development of Kawasaki disease:A matched pair case-control study. Pediatrics International. 2020; 62(9): 1044-1048.
266	バルプロ酸ナトリウム カルバマゼピン	Neurocognition after prenatal levetiracetam, lamotrigine, carbamazepine or valproate exposure. Journal of neurology, 2020,267(6), 1724-1736
267	バルサルタン・ヒドロクロロチアジド配合剤	Adalsteinsson JA. Association between hydrochlorothiazide and the risk of in situ and invasive squamous cell skin carcinoma and basal cell carcinoma: A population-based case-control study.. Journal of the American Academy of Dermatology. 2021;84:669-675
268	ノルフロキサシン	Emily R. Newton, MD; Adam W. Akerman, PhD; Paula D. Strassle, PhD, MSPH; et al. Association of Fluoroquinolone Use With Short-term Risk of Development of Aortic Aneurysm. JAMA Surg.. 2021.
269	レバミピド 非ピリン系感冒剤(4) リスペリドン 炭酸リチウム	【医療薬学. 47(2021)91-95】有害事象自発報告データベース(JADER)を用いた医薬品による水中毒に関する解析

研究報告の報告状況
(2020年12月1日～2021年3月1日)

NO	一般名	文献名
270	ベンダムスチン塩酸塩	【Int J Clin Oncol. 26(2021)485–93】Characteristics and outcomes of coronavirus disease 2019 (COVID-19) patients with cancer: a single-center retrospective observational study in Tokyo, Japan.
271	フェノバルビタールナトリウム	Unnikrishnan, G. et al. (Kerala Registry of Epilepsy and Pregnancy, Trivandrum, India). Enduring language deficits in children of women with epilepsy and the potential role of intrauterine exposure to antiepileptic drugs. Epilepsia. 2020; 61(11): 2442–2451–.
272	インスリン アスパルト(遺伝子組換え) インスリン デテミル(遺伝子組換え) インスリン ヒト(遺伝子組換え) インスリン デグルデク(遺伝子組換え) インスリン デグルデク(遺伝子組換え)・インスリン アスパルト(遺伝子組換え)配合剤 インスリン デグルデク(遺伝子組換え)・リラグルチド(遺伝子組換え)配合剤	Fu-Shun Yen, et al. Impacts of early insulin treatment vs glimepiride in diabetic patients with background metformin therapy. Medicine. 2021;100(9):e25085
273	メトレキサート	Grzelj, J. Polymorphisms in GNMT and DNMT3b are associated with methotrexate treatment outcome in plaque psoriasis. Biomedicine & pharmacotherapy. 2021;138:111456
274	レムデシビル	Tsuzuki et al.. Efficacy of remdesivir in Japanese patients hospitalised with COVID-19: A large observational study using the COVID-19 Registry Japan. Preprint from medRxiv. 2021
275	クエチアピンフマル酸塩	27P02-220S クエチアピンの併用がラモトリギンの体内動態に及ぼす影響(通常用量付近での検討). 日本薬学会第141年会[広島][オンライン開催]. 2021.3.26,27,28,29.
276	セルトラリン塩酸塩	29P01-300 ヒト腎近位尿細管上皮細胞へ及ぼす抗うつ薬の影響. 日本薬学会第141年会[広島][オンライン開催]. 2021.3.26,27,28,29.
277	フェニトイン	Efficacy and safety profile of intravenous levetiracetam versus phenytoin in convulsive status epilepticus and acute repetitive seizures in children. Epilepsy & behavior, 2020, 111, 107289