

No.	一般名	文献名
1	乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン	Maternal hepatitis C (HCV) infection and Anti-D immunoglobulin therapy: study testing antibodies, RNA and Genotype of HCV in Baghdad
2	人全血液 人全血液(放射線照射) 人赤血球液 人赤血球液(放射線照射) 洗浄人赤血球液 洗浄人赤血球液(放射線照射) 解凍人赤血球液 解凍人赤血球液(放射線照射) 合成血 合成血(放射線照射) 新鮮凍結人血漿 人血小板濃厚液 人血小板濃厚液(放射線照射) 人血小板濃厚液HLA 人血小板濃厚液HLA(放射線照射)	Ye X. Nearly half of Ultrio plus NAT non-discriminated reactive blood donors were identified as occult HBV infection in South China. BMC Infect Dis. 2019; 19(1): 574.
3	D-マンニトール	【World neurosurgery. (2019)】Perioperative Factors Affecting Neurologic Outcome in Infants Undergoing Surgery for Intracranial Lesion: A Retrospective Study
4	アセトアミノフェン	【Clinical pediatrics.57(2018)266-276】Antipyretic Medication Exposures Among Young Children Reported to US Poison Centers, 2000-2015.
5	アセトアミノフェン	【Am J Epidemiol.187(2018) 1817-1827】Prenatal Exposure to Acetaminophen and Risk for Attention Deficit Hyperactivity Disorder and Autistic Spectrum Disorder: A Systematic Review, Meta-Analysis, and Meta-Regression Analysis of Cohort Studies.
6	人血清アルブミン	【Gastroenterology. 156(2019)s-1350】Tu1517 - Albumin Administration is Ineffective for the Treatment of Acute Kidney Injury in Patients with Cirrhosis
7	ブスルファン	【Bone Marrow Transplantation. 54(2019)448-457】Maximal concentration of intravenous busulfan as a determinant of veno-occlusive disease: a pharmacokinetic-pharmacodynamic analysis in 293 hematopoietic stem cell transplanted children.
8	オキシブチニン塩酸塩	【Cancer Res. 79(2019) 4SGS6-02】R.A. A randomized, double-blind, placebo-controlled trial of oxybutynin (Oxy) for hot flashes (HF): ACCRU study SC-1603.
9	バルプロ酸ナトリウム	【Biosci Rep. 38(2018)】Association between SCN1A polymorphism rs3812718 and valproic acid resistance in epilepsy children: a case-control study and meta-analysis.
10	フェニトイン	【Neurology. 90 (2018) e332-e341】Genetic variation in CFH predicts phenytoin-induced maculopapular exanthema in European-descent patients.
11	無水カフェイン アセトアミノフェン サリチルアミド プロメタジンメチレンジサリチル酸塩 ピラゾロン系解熱鎮痛消炎配合剤(4)	【J Am Geriatr Soc. 67(2019)1240-1247】Risk of Mortality and Cardiovascular Events in Nursing Home Residents, a Prospective Study
12	アルテプラーゼ(遺伝子組換え)	【Neurology. 92(2019)】Prior Intravenous Thrombolytics Administration is Associated with Increased Hospital Bills & Intracranial Hemorrhage Rates Without Improved Outcomes in Mechanical Thrombectomy Patients

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
13	フルオロウラシル	【Br J Cancer. 120(2019)834–839】The clinical relevance of multiple DPYD polymorphisms on patients candidate for fluoropyrimidine based-chemotherapy. An Italian case-control study.
14	メトロニダゾール	【Gastroenterology. 156(2019)S896–S897】POSITIVE ENZYME IMMUNOASSAY (EIA) TOXIN TESTING AND METRONIDAZOLE USE ARE STRONG PREDICTORS OF CLOSTRIDIUM DIFFICILE INFECTION RECURRENCE: A PROSPECTIVE COHORT STUDY
15	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)	【Diab Vasc Dis Res. 16(2019)351–359】Association between anti-diabetes treatments and cardiovascular risk in diabetes patients with and without coronary artery disease.
16	ドブタミン塩酸塩	【Am J Cardiol. 123(2019)1277–1282】Occurrence of atrial fibrillation during dobutamine stress echocardiography
17	レボフロキサシン水和物	【Int J Clin Pract. 73(2019)e13331】Assessing fluoroquinolone-associated aortic aneurysm and dissection: Data mining of the public version of the FDA adverse event reporting system
18	レボフロキサシン水和物 イマチニブメシル酸塩 アムロジピンベシル酸塩 リスペリドン バルプロ酸ナトリウム ビカルタミド	【Gastroenterology. 156(2019)2230–2241】Incidence and etiology of drug-induced liver injury in mainland China
19	クロピドグレル硫酸塩	【BMJ. 365(2019)12222】Duration of dual antiplatelet therapy after percutaneous coronary intervention with drug-eluting stent:systematic review and network meta-analysis
20	レトロゾール	【Cancer Res. 79(2019)6–25】First-line treatment with ribociclib and letrozole in advanced breast cancer:First interim data from US patients enrolled in the phase 3b ComplEEmnt-1 clinical trial
21	フィナステリド	【JAMA. 179(2019)812–819】Association of treatment with 5alpha-reductase inhibitors with time to diagnosis and mortality in prostate cancer
22	クロピドグレル硫酸塩	【J Am Coll Cardiol. 73(2019)2819–2828】Ticagrelor versus clopidogrel in patients with STEMI treated with fibrinolysis : TREAT trial
23	ビカルタミド フルタミド	【N Engl J Med. 381(2019)121–131】Enzalutamide with standard first-line therapy in metastatic prostate cancer
24	オメプラゾール ランソプラゾール ラベプラゾールナトリウム アトルバスタチンカルシウム水和物 シンバスタチン クロピドグレル硫酸塩 プラバスタチンナトリウム ロスバスタチンカルシウム ピタバスタチンカルシウム アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物配合剤	【Clin Pharmacol Ther. 106(2019)182–194】Effectiveness and Safety of Clopidogrel Co-administered With Statins and ProtonPump Inhibitors: A Korean National HealthInsurance Database Study

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
25	イブプロフェン	【Basic Clin Pharmacol Toxicol. 124(2019)629–641】Differences in cardiovascular safety with non-steroidal anti-inflammatory drug therapy – A nationwide study in patients with osteoarthritis.
26	トラマドール塩酸塩	【Drug Saf. 42(2019)785–796】All-Cause Mortality Associated with Tramadol Use: A Case-Crossover Study
27	リスペリドン	【J Clin Psychiatry. 80(2019)】Exposure to Second-Generation Antipsychotics and Risk of Type 2 Diabetes Mellitus in Adolescents and Young Adults: A Nationwide Study in Taiwan
28	ジクロフェナクナトリウム	【Basic Clin Pharmacol Toxicol. 124(2019)629–641】Differences in cardiovascular safety with non-steroidal anti-inflammatory drug therapy – A nationwide study in patients with osteoarthritis.
29	レボフロキサシン水和物	【Int J Clin Pract. 73(2019)e13331】Assessing fluoroquinolone-associated aortic aneurysm and dissection: Data mining of the public version of the FDA adverse event reporting system
30	ラニチジン塩酸塩	【Carcinogenesis. 37(2019)625–634】Oral intake of ranitidine increases urinary excretion of N-nitrosodimethylamine
31	モンテルカストナトリウム	【J Pediatr. 209(2019)176–182】Montelukast and Neuropsychiatric Events in Children with Asthma: A Nested Case-Control Study
32	フルチカゾンプロピオニ酸エステル	【Respiratory Medicine. 151(2019)27–34】Re-evaluation of combination therapy in chronic obstructive pulmonary disease (COPD)
33	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	【Am J Epidemiol. 187(2018)1817–1827】Prenatal Exposure to Acetaminophen and Risk for Attention Deficit Hyperactivity Disorder and Autistic Spectrum Disorder: A Systematic Review, Meta-Analysis, and Meta-Regression Analysis of Cohort Studies
34	ペグフィルグラスチム(遺伝子組換え)	【第27回日本乳癌学会学術総会. (2019)】早期乳癌化学療法時におけるペグフィルグラスチム使用に伴う血小板減少について
35	フェンタニルクエン酸塩	【Biol Pharm Bull. 42(2019)1185–1191】Regular Article Analyses of Respiratory Depression Associated with Opioids in Cancer Patients Based on the Japanese Adverse Drug Event Report Database
36	クロピドグレル硫酸塩	【Stroke. 50(2019)A37】Secondary stroke prevention with aspirin and clopidogrel in CYP2C19*17 carriers increases risk of major non-CNS bleeding
37	アロプリノール	【Int J Clin Pract. 73(2019)e13316】Risk of cutaneous adverse reactions associated with allopurinol or febuxostat in real-world patients: A nationwide study
38	パルボシクリブ	【第17回日本臨床腫瘍学会学術集会 1222】Palbociclib induced hematologic toxicities; incidence and risk factors
39	メトレキサート	【Clin Rheumatol. (2019)】The effect of lupus disease on the pregnant women and embryos: a retrospective study from 2010 to 2014
40	アレクチニブ塩酸塩	【第17回日本臨床腫瘍学会学術集会;1072】Signal detection of chemotherapy-related cardiac dysfunction on small molecule tyrosine kinase inhibitors
41	滅菌調整タルク	【Int J Environ Res Public Health. 28(2019)】Stomach Cancer and Exposure to Talc Powder without Asbestos via Chinese Herbal Medicine: A Population-Based Cohort Study
42	インスリン ヒト(遺伝子組換え)	【Frontiers in Endocrinology. 10(2019)443】Human insulin therapy is associated with an increased risk of lung cancer: A population-based retrospective cohort study.

研究報告の報告状況
 (2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
43	インスリン アスパルト(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)	【Frontiers in Endocrinology. 10(2019)448】Insulin Enhances Migration and Invasion in Prostate Cancer Cells by Up-Regulation of FOXC2.
44	モルヒネ塩酸塩水和物	【Eur J Heart Fail. 21(2019)16–16】Adverse dose dependent effects of morphine therapy in acute heart failure
45	ウロキナーゼ	【Cardiovascular Intervention and Therapeutics. 34(2019)131–138】Stent Implantation for May-Thurner Syndrome with Acute Deep Venous Thrombosis: Acute and Long-Term Results from the ATOMIC (AcTive Stenting for May-Thurner Iliac Compression Syndrome) Registry
46	ベンダムスチン塩酸塩	【Acta Oncol. 1(2019)1–6】Incidence of solid cancer in patients with follicular lymphoma
47	タクロリムス水和物	【Neurotox Res. 36(2019)396–410】Influence of Tacrolimus on Depressive-Like Behavior in Diabetic Rats Through Brain-Derived Neurotrophic Factor Regulation in the Hippocampus
48	桔梗湯(一般用)	【Intern Med Advance Publication 第1報】Kikyo-to vs. Placebo on Sore Throat Associated with Acute Upper Respiratory Tract Infection: A Randomized Controlled Trial
49	プラバスタチンナトリウム フシジン酸ナトリウム	【Br J Clin Pharmacol. 84(2018)1057–1063】Rhabdomyolysis after co-administration of a statin and fusidic acid: an analysis of the literature and of the WHO database of adverse drug reactions
50	チニダゾール	【Toxicol In Vitro. 15(2001)209–213】Evaluation of genetic damage induced by a nitroimidazole derivative in human lymphocytes:Tinidazole(TNZ)
51	チニダゾール	【Toxicol Lett. 180(2008)46–52】Genotoxicity and cell death induced by tinidazole (TNZ)
52	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・リルビリン塩酸塩	MOAX0106LB Addressing the safety signal with dolutegravir use at conception: Additional surveillance data from Botswana Oral Abstract B58、プレゼンテーション Raesima A, Ogbuabo C, Thomas V, Forhan S, et al. Dolutegravir use at conception-additional surveillance data from Botswana. New Engl J Med 2019; Jul 22. doi :10.1056/NEJMoa1905230.
53	レボフロキサシン水和物	【Fundam Clin Pharmacol. 33(2019)42】What fluoroquinolones have the highest risk of aortic aneurysm? A case/ non-case study in VigiBase
54	ゾレドロン酸水和物	【Fundam Clin Pharmacol. 33(2019)44】Risk of venous thromboembolism with zoledronic acid: A pharmacoepidemiological study in VigiBase, the WHO global database of individual case safety reports
55	アログリプチン安息香酸塩・ピオグリタゾン塩酸塩配合剤	【Scientific reports. 7(2017)15804】Global and Regional Effects of Bladder Cancer Risk Associated with Pioglitazone Therapy in Patients with Diabetes
56	アセトアミノフェン	【日本人類遺伝学会第63回大会(2018)250】.アセトアミノフェンに関する発症したStevens-Johnson症候群のHLA classI&II解析
57	アセトアミノフェン	【医療薬学. 42(2016)605–612】がん疼痛に対する高用量アセトアミノフェンの有効性と肝障害への影響
58	レボフロキサシン水和物	【Int J Clin Pract. 73(2019)e13331】Assessing fluoroquinolone-associated aortic aneurysm and dissection: Data mining of the public version of the FDA Adverse Event Reporting System

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
59	メルカプトプリン水和物	【Br J Clin Pharmacol. 85(2019)1585–1597】Pathway genes and metabolites in thiopurine therapy in Korean children with acute lymphoblastic leukaemia
60	ラベプラゾールナトリウム	【Clin Pharmacol Ther. 106(2019)182–194】Effectiveness and safety of clopidogrel co-administered with statins and proton pump inhibitors: A Korean National Health Insurance database study
61	モンテルカストナトリウム	【J Pediatr. 209(2019)176–182】Montelukast and Neuropsychiatric Events in Children with Asthma: A Nested Case-Control Study
62	クラリスロマイシン	【Chemical and Pharmaceutical Bulletin. 67(2019)810–815】Effect of Drug Combination on Omeprazole Metabolism by Cytochrome P450 2C19 in Helicobacter pylori Eradication Therapy
63	エトポシド パクリタキセル ビノレルビン酒石酸塩	【Respir Investig. 57(2019)388–394】Treatment outcome of patients with unresectable stage III non-small cell lung cancer and interstitial pneumonia
64	レボフロキサシン水和物	【Int J Clin Pract. 73(2019)e13331】Assessing fluoroquinolone-associated aortic aneurysm and dissection: Data mining of the public version of the FDA adverse event reporting system
65	イマチニブメシル酸塩	【J Clin Oncol. 37(2019)156】Risk of QTc interval prolongation among cancer patients treated with tyrosine kinase inhibitors
66	クラリスロマイシン	【Clin Pharmacol Ther. 106(2019)238–244】A Case-Crossover-Based Screening Approach to Identifying Clinically Relevant Drug–Drug Interactions in Electronic Healthcare Data
67	アログリプチン安息香酸塩 アログリプチン安息香酸塩・メトホルミン塩酸塩配合剤 アログリプチン安息香酸塩・ピオグリタゾン塩酸塩配合剤	【Pharmacoepidemiol Drug Saf. (2019)1–9】Cardiovascular risks associated with dipeptidyl peptidase-4 inhibitors monotherapy compared with other antidiabetes drugs in the Japanese population: A nationwide cohort study.
68	クロラムフェニコール・フラジオマイシン硫酸塩・プレドニゾロン配合剤	【Langenbecks Arch Surg. 403(2018)631–641】Renal cell cancer after kidney transplantation
69	レボフロキサシン水和物	【Ann Rheum Dis. 78(2019)534–535】Achilles tendon rupture associated with the use of fluoroquinolones in patients older than 60 years
70	バルプロ酸ナトリウム	【Eur J Clin Pharmacol. 75(2019)1153–1160】Safety aspects of antiepileptic drugs – a population-based study of adverse effects relative to changes in utilisation
71	ガドテル酸メグルミン	【Invest Radiol. 54(2019)453–463】Gadolinium-Based MRI Contrast Agents Induce Mitochondrial Toxicity and Cell Death in Human Neurons, and Toxicity Increases With Reduced Kinetic Stability of the Agent
72	アセトアミノフェン	【FASEB J. 33(2019)339–357】Intergenerational effects on mouse sperm quality after in utero exposure to acetaminophen and ibuprofen
73	メクロプロラミド	【J Clin Epidemiol. (2019)]】Medications for nausea and vomiting of pregnancy and the risk of birth defects
74	アセトアミノフェン	【日本病院薬剤師会雑誌. 51(2019)425–428】医薬品副作用被害救済制度からみた一般用医薬品が関連した副作用被害の実態.
75	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・リルビリン塩酸塩	【Drug Metab Dispos. 47(2019)890–898】Clinical Extrapolation of the Effects of Dolutegravir and Other HIV Integrase Inhibitors on Folate Transport Pathways
76	アムロジピンベシル酸塩 バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	【Ann Pharmacother. 53(2019)445–452】Calcium channel blockers and the risk for lung cancer: A population-based nested case-control study
77	ラニムスチン	【癌と化学療法. 46(2019)1265–1273】Retrospective Analysis of 20 Patients with DLBCL Who Received MCVAC Followed by Autologous Peripheral Blood Stem Cell Transplantation

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
78	イリノテカン塩酸塩水和物	【J Clin Oncol. 37(2019)199】Zucchelli G et al. Impact of gender on the safety profile of chemotherapy plus bevacizumab in mCRC: A pooled analysis of TRIBE and TRIBE2 studies
79	イリノテカン塩酸塩水和物	【J Clin Oncol. 37(2019) 225】Randomized phase II study of second-line modified FOLFIRI with PARP inhibitor ABT-888 (Veliparib) (NSC-737664) versus FOLFIRI in metastatic pancreatic cancer (mPC): SWOG S1513
80	フェニトイン	【Pakistan journal of pharmaceutical sciences. 31(2018)1697–1700】Analysis of phenytoin drug concentration for evaluation of clinical response, uncontrolled seizures and toxicity
81	テストステロンエナント酸エステル・エストラジオール吉草酸エステル エストラジオール吉草酸エステル デソゲスト렐・エチニルエストラジオール レボノルゲスト렐・エチニルエストラジオール	【BMJ. 368(2019)i1652】Breast cancer risk in transgender people receiving hormone treatment:nationwide cohort study in the Netherlands
82	エストラジオール吉草酸エステル テストステロンエナント酸エステル・エストラジオール吉草酸エステル	【Climacteric. 21(2018)341–345】Progestogens and venous thromboembolism in menopausal women: an updated oral versus transdermal estrogen meta-analysis
83	イブプロフェン含有一般用医薬品	【J Am Coll Cardiol. 73(2019) 28】Comparison of the safety of celecoxib, ibuprofen, and naproxen in patients without established cardiovascular disease.
84	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・リルビリン塩酸塩	Using Whole Embryo Culture to Address Risk to Patients Taking Dolutegravir. Birth Defects Research 111:485–501(2019)
85	カンゾウ含有一般用医薬品	【日本内分泌学会雑誌. 95(2019)425】甘草含有漢方薬を服用中に偽性アルドステロン症を発症した9例の臨床的検討
86	フルチカゾンプロピオン酸エステル・ホルモテロールマル酸塩水和物	【Respir Med. 151(2019)27–34】Re-evaluation of combination therapy in chronic obstructive pulmonary disease (COPD).
87	アセトアミノフェン	【第117回日本皮膚科学会総会(2018)1191】久留米大学における重症薬疹患者23例の検討.
88	アロプリノール	【Int J Clin Pract. 73(5) (2019)e13316】Risk of cutaneous adverse reactions associated with allopurinol or febuxostat in real-world patients: A nationwide study
89	エソメプラザールマグネシウム水和物	【Int Heart J. 60(2019)910–918】Real–World Relationship Between Proton Pump Inhibitors and Cerebro–Cardiovascular Outcomes Independent of Clopidogrel A Meta–Analysis of Observational Studies
90	オメプラザール	【Int Heart J. 60(2019)910–918】Real–World Relationship Between Proton Pump Inhibitors and Cerebro–Cardiovascular Outcomes Independent of Clopidogrel A Meta–Analysis of Observational Studies
91	ホリナートカルシウム	【J Clin Oncol. 37(2019)Suppl199s】Impact of gender on the safety profile of chemotherapy plus bevacizumab in mCRC: A pooled analysis of TRIBE and TRIBE2 studies.
92	イマチニブメシル酸塩	【J Clin Oncol. 37(2019)156s】Risk of QTc interval prolongation among cancer patients treated with tyrosine kinase inhibitors.
93	クロピドグレル硫酸塩	【Clin Pharmacol Ther. 106(2019)182–194】Effectiveness and Safety of ClopidogrelCo-administeredWith Statins and ProtonPump Inhibitors: A Korean National HealthInsurance Database Study

研究報告の報告状況
 (2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
94	オメプラゾール ランソプラゾール ラベプラゾールナトリウム	【Int Heart J. 60(2019)910–918】Real–World Relationship Between Proton Pump Inhibitors and Cerebro–Cardiovascular Outcomes Independent of Clopidogrel A Meta–Analysis of Observational Studies
95	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	【Adis International Ltd. Part of Springer Science+Business Media. Release Date : 21 Aug 2019】More opioid-related AEs with tramadol than hydrocodone
96	エンザルタミド	【Circulation. 140(2019)1–11】Androgenic Effects on Ventricular Repolarization: A Translational Study From the International Pharmacovigilance Database to iPSC–Cardiomyocytes.
97	デガレリクス酢酸塩	【Circulation. 140(2019)1–11】Androgenic Effects on Ventricular Repolarization: A Translational Study From the International Pharmacovigilance Database to iPSC–Cardiomyocytes.
98	オメプラゾール	【Int Heart J. 60(2019)910–918】Real–World Relationship Between Proton Pump Inhibitors and Cerebro–Cardiovascular Outcomes Independent of Clopidogrel A Meta–Analysis of Observational Studies
99	ラベプラゾールナトリウム	【Int Heart J. 60(2019)910–918】Real–World Relationship Between Proton Pump Inhibitors and Cerebro–Cardiovascular Outcomes Independent of Clopidogrel A Meta–Analysis of Observational Studies
100	プロゲステロン	【Lancet. (2019)】Type and timing of menopausal hormone therapy and breast cancer risk: individual participant meta-analysis of the worldwide epidemiological evidence
101	バルプロ酸ナトリウム	【Epilepsia. 60(2019)1069–1082】Behavioral problems in children of mothers with epilepsy prenatally exposed to valproate, carbamazepine, lamotrigine, or levetiracetam monotherapy
102	アセトアミノフェン	【薬剤疫学 23(2018)75–87】PMDA医薬品有害事象報告データベースを用いた総合感冒剤有害事象の集団的背景の研究－潜在クラス分析を使った発症症例の分類－
103	デクスラゾキサン	【J Clin Oncol. 37(2019)】Use of cardioprotective dexrazoxane and myelotoxicity in anthracycline-treated soft tissue sarcoma patients
104	ラメルテオン	【精神神経学雑誌. 特別号(2019)S542】全科共通の睡眠薬標準指示施行が転倒の事象に与える影響
105	ホルマリン・クレゾール ホルマリン・クレゾール・酸化亜鉛・チョウジ油	横関正直. 消毒薬の危険性. 鶏の研究 2019;94(5):32–35.
106	バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	【Pharmacother. 39(2019)690–696】Calcium channel blocker use and the risk for prostate cancer : A population-based nested case-control study
107	シルデナフィルクエン酸塩	【J Am Acad Dermatol. 79(2018)AB72】Chronic daily dosing of PDE5 inhibitors (sildenafil or tadalafil) for pulmonary hypertension and risk of subsequent melanoma: A report from the Research on Adverse Drug Events and Reports (RADAR) project
108	フルチカゾンプロピオニ酸エヌテル・ホルモテロールフマル酸塩水和物	【Infection. 47(2019)377–385】Inhaled corticosteroids and risk of upper respiratory tract infection in patients with asthma: a meta-analysis.
109	乾燥濃縮人アンチトロンビン3	【医療薬学. 45(2019)441–450】医薬品副作用データベースを用いた薬剤性急性膵炎発症リスクの解析
110	ラベプラゾールナトリウム・アモキシシリソル水和物・クラリスロマシン	【Clin Pharmacol Ther. 106(2019)238–244】A Case–Crossover-Based Screening Approach to Identifying Clinically Relevant Drug–Drug Interactions in Electronic Healthcare Data
111	ランソプラゾール・アモキシシリソル水和物・クラリスロママイシン・ボノプラザンフマル酸塩・アモキシシリソル水和物・クラリスロマイン	【Clin Pharmacol Ther. 106(2019)238–244】A Case–Crossover-Based Screening Approach to Identifying Clinically Relevant Drug–Drug Interactions in Electronic Healthcare Data

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
112	ベクロメタゾンプロピオニ酸エステル	【J Clin Endocrinol Metab.104(2019)3757–3767】Dose Dependency of Iatrogenic Glucocorticoid Excess and Adrenal Insufficiency and Mortality: A Cohort Study in England.
113	エストロゲン[結合型]	【Lancet. (2019)】Type and timing of menopausal hormone therapy and breast cancer risk: individual participant meta-analysis of the worldwide epidemiological evidence
114	ラベプラゾールナトリウム	【Int Heart J. 60(2019)910–918】Real–World Relationship Between Proton Pump Inhibitors and Cerebro–Cardiovascular Outcomes Independent of Clopidogrel A Meta–Analysis of Observational Studies
115	バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤 アムロジピンベシル酸塩 ニトレンジピン ベニジピン塩酸塩 イルベサルタン・アムロジピン ベシル酸塩配合剤	【Pharmacother. 39(2019)690–696】Calcium channel blocker use and the risk for prostate cancer : A population-based nested case-control study
116	ブデソニド	【J Clin Endocrinol Metab. 104(2019)3757–3767】Dose Dependency of Iatrogenic Glucocorticoid Excess and Adrenal Insufficiency and Mortality: A Cohort Study in England
117	エストリオール エストラジオール吉草酸エステル テストステロンエナント酸エステル・エストラジオール吉草酸エステル	【Lancet. 394(2019)1159–1168】Type and timing of menopausal hormone therapy and breast cancer risk: individual participant meta-analysis of the worldwide epidemiological evidence
118	プログステロン	【J Steroid Biochem Mol Biol. 183(2019)202–209】Molecular mechanisms underlying progesterone-induced cytoplasmic retention of p27 in breast cancer cells
119	スルファメトキサゾール・トリメトプリム	【日本病院薬剤師会雑誌. 55(2019)525–531】日本の医薬品副作用データベース(JADER)を利用したスルファメトキサゾール・トリメトプリムによる高カリウム血症発症傾向調査
120	クロピドグレル硫酸塩	【Am Heart J. 213(2019)57–65】Ticagrelor in patients with heart failure after acute coronary syndromes–Insights from the PLATelet inhibition and patient Outcomes (PLATO) trial
121	レトロゾール	【J Clin Oncol. 37(2019)44s】Interim results from the full population of the phase 3b CompLEEment-1 study of ribociclib (RIBO) plus letrozole (LET) in the treatment of HR+/HER2- advanced breast cancer (ABC).
122	アムロジピンベシル酸塩	【Pharmacother. 39(2019)690–696】Calcium channel blocker use and the risk for prostate cancer : A population-based nested case-control study
123	エトボシド ドキソルビシン塩酸塩	【J Nippon Med Sch. 86(2019)207–214】Therapy-related Secondary Malignancy After Treatment of Childhood Malignancy : Cases from a Single Center.
124	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 ジルチアゼム塩酸塩	【Pharmacother. 39(2019)690–696】Calcium channel blocker use and the risk for prostate cancer : A population-based nested case-control study
125	バルプロ酸ナトリウム	【Br J Psychiatry. 215(2019)409–414】Mood stabilisers and risk of stroke in bipolar disorder
126	トレチノイン	【Int J Dev Neurosci. 68(2018)39–44.】Mitochondrial dysfunction is implicated in retinoic acid-induced spina bifida aperta in rat fetuses. International journal of developmental neuroscience.
127	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・エストラジオール吉草酸エステル	【Retina. 38(2018)2247–2252】Testosterone supplementation and retinal vascular disease

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
128	ヒドロコルチゾン・クロタミン	【Am J Respir Crit Care Med. 199(2019) 980-986】Transcriptomic Signatures in Sepsis and a Differential Response to Steroids: From the VANISH Randomized Trial.
129	インドメタシン	【Brain Dev. 41(2019)490-500】The Association between Brain Morphological Development and the Quality of General Movements.
130	ラニビズマブ(遺伝子組換え)	【Medicine. 98(2019)e16785】Pattern of adverse events induced by aflibercept and ranibizumab: A nationwide spontaneous adverse event reporting database, 2007-2016
131	アロプリノール	【Annals of the rheumatic diseases. 77(2018)1187-1193】Racial/ethnic variation and risk factors for allopurinol-associated severe cutaneous adverse reactions: a cohort study.
132	硫酸マグネシウム水和物・ブドウ糖	【Einstein. 17(2019)】Drug interactions in maternal intensive care: prevalence, risk factors, and potential risk medications
133	ドセタキセル オキサリプラチン	【第4回日本がんサポートケア学会学術集会. 2019;161】過敏症対応マニュアル改正と定期訓練実施前後のアナフィラキシー対応実施状況調査.
134	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	【Climacteric. 21(2018)341-345】Progestogens and venous thromboembolism in menopausal women: an updated oral versus transdermal estrogen meta-analysis
135	クロピドグレル硫酸塩	【第107回日本泌尿器科学会総会. (2019)】前立腺癌根治照射後における晚期合併症発症の予測因子の検討
136	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	【医療薬学. 45(2019)441-450】他医薬品副作用データベースを用いた薬剤性急性膀胱炎発症リスクの解析.
137	クロピドグレル硫酸塩	【第107回日本泌尿器科学会総会. (2019)】前立腺癌根治照射後における晚期合併症発症の予測因子の検討
138	レボフロキサシン水和物 ノルフロキサシン アジスロマイシン水和物	【Gastroenterology. 156(2019)S294-S295】Early adulthood chronic antibiotic use and risk of Barrett's esophagus in women
139	フェンタニルクエン酸塩	【CDC. Weekly/August 30, 2019/68(34);737】Changes in Opioid-Involved Overdose Deaths by Opioid Type and Presence of Benzod
140	トピラマート	【Neurology. 90(2018)e342-e351】Topiramate use early in pregnancy and the risk of oral clefts: A pregnancy cohort study
141	アムロジピンベシル酸塩 バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	【Pharmacother. 39(2019)690-696】Calcium channel blocker use and the risk for prostate cancer : A population-based nested case-control study
142	バラシクロビル塩酸塩	【Front Pharmacol. 10 (2019)874】Risk evaluation for acute kidney injury induced by the concomitant use of valacyclovir, analgesics, and renin-angiotensin system inhibitors: The detection of signals of drug-drug interactions
143	ノルエチステロン・エチニルエストラジオール	【Environ Pollut. 251(2019)493-501】Exposure to 17 α -ethinyl estradiol during early pregnancy affects fetal growth and survival in mice.
144	シンバスタチン ロスバスタチンカルシウム	【医療薬学. 45(2019)441-450】医薬品副作用データベースを用いた薬剤性急性膀胱炎発症リスクの解析
145	オランザピン	【JAMA. 322(2019)622-631】Effect of Continuing Olanzapine vs Placebo on Relapse Among Patients With Psychotic Depression in Remission: The STOP-PD II Randomized Clinical Trial
146	バルサルタン クラリスロマイシン クロピドグレル硫酸塩	【Eur J Clin Pharmacol. 75(2019)1293-1307】Mortality among patients due to adverse drug reactions that occur following hospitalisation : a meta-analysis
147	アジスロマイシン水和物	【Reprod Toxicol. 88(2019)132】Use of macrolide antibiotics during pregnancy and risk of major congenital malformations and heart defects: Preliminary results of a systematic review and meta-analysis
148	エスゾビクロノ	【Aging Clin Exp Res. 31(2019)1087-1095】Use of non-benzodiazepine hypnotics is associated with falls in nursing home residents: a longitudinal cohort study
149	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	【J Am Acad Dermatol. 80(2019)460-465】Hydrochlorothiazide use and risk for Merkel cell carcinoma and malignant adnexal skin tumors: A nationwide case-control study

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
150	ジゴキシン	【Emergencias. 31(2019)39–42】Immediate and 30 days mortality in digoxin poisoning cases attended in the Hospital Emergency Services of Catalonia, Spain
151	ゾルピデム酒石酸塩	【CNS Drugs. 32(2018)593 –600】Prescription of Zolpidem and the Risk of Fatal Motor Vehicle Collisions; A Population-Based, Case-Crossover Study from South Korea
152	エストラジオール・レボノルゲストレル	【Lancet. 394(2019)1159–1168】Type and timing of menopausal hormone therapy and breast cancer risk: individual participant meta-analysis of the worldwide epidemiological evidence
153	エストラジオール	【Lancet. 394(2019)1159–1168】Type and timing of menopausal hormone therapy and breast cancer risk: individual participant meta-analysis of the worldwide epidemiological evidence
154	メタンフェタミン塩酸塩	【International Stroke Conference. (2019)】Characteristics of methamphetamine-related intracerebral hemorrhage and factors associated with outcomes
155	リスペリドン	【J Am Acad Dermatol. 81(2019)250–253】Drugs used for neurologic and psychiatric conditions increase the risk for bullous pemphigoid: A case-control study
156	ガドテル酸メグルミン	Increased signal intensity in the unenhanced T1-weighted magnetic resonance in the brain after repeated administrations of a macrocyclic-ionic gadolinium-based contrast agent. J Surg Med. 2019;3(7):507–511.
157	レボフロキサシン水和物	【Pharmacoepidemiology and Drug Safety. 28(2019)350–350】Fluoroquinolone adverse drug events: Results of an active surveillance project
158	シスプラチン	【Hepatology Research. 49(2019)919–928】Prognostic impact of transcatheter arterial chemoembolization (TACE) combined with radiofrequency ablation in patients with unresectable hepatocellular carcinoma: Comparison with TACE alone using decision-tree analysis after propensity score matching
159	アルテプラーゼ(遺伝子組換え)	【Lancet. 394(2019)139–147】Extending thrombolysis to 4.5–9 h and wake-up stroke using perfusion imaging: a systematic review and meta-analysis of individual patient data
160	アセトアミノフェン	【Eur J Clin Pharmacol. 75(2019)1323–1325】Interaction between paracetamol and lamotrigine: new insights from the FDA Adverse Event Reporting System (FAERS) database.
161	エリスロマイシンステアリン酸塩 クラリスロマイシン	【Antimicrob Agents Chemother. 62(2018)e00438–18】Systematic Review, Meta-analysis, and Network Meta-analysis of the Cardiovascular Safety of Macrolides
162	セルトラリン塩酸塩 フルボキサミンマレイン酸塩 パロキセチニン塩酸塩水和物	【日本薬学会第139年会要旨集. (2019)112】小児におけるSSRIのリスク評価
163	ノルエチステロン・エチニルエストラジオール	Oral hormone pregnancy tests and the risks of congenital malformations: a systematic review and meta-analysis. Version 2. F1000Res. 2018 Oct 31 [revised 2019 Jan 29];7:1725.
164	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	Association of Hydrochlorothiazide Use and Risk of Malignant Melanoma. JAMA Intern Med. 2018 Aug 1;178(8):1120–1122.
165	トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	【Neurosurgery. 85(2019)223–230】Posterior reversible encephalopathy syndrome as a complication of induced hypertension in subarachnoid hemorrhage: A case-control study
166	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤(2)	術後発熱の頻度と関連因子の検討. 日本麻酔科学会2019年度支部学術集会関東甲信越・東京支部第59回合同学術集会;2019.
167	エストラジオール吉草酸エステル テストステロンエナント酸エステル・エストラジオール吉草酸エステル	Getahun, Darios et al. Cross-sex Hormones and Acute Cardiovascular Events in Transgender Persons: A Cohort Study. Annals of internal medicine.2018; 169 (4): 205–213.

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
168	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・エストラジオール吉草酸エステル	Qi, Chunxiao et al. Haloperidol ameliorates androgen-induced behavioral deficits in developing male rats. <i>The Journal of endocrinology</i> . 2018; 237 (2): 193–205.
169	エトポシド	【第59回 日本肺癌学会九州支部学術集会. 59(2019)304】白金製剤とエトポシド併用療法における有害事象とUGT1A1遺伝子多型の関連。
170	レノグラスチム(遺伝子組換え)	【Int J Oncol. 54(2019)2237–2249】Evaluation of pro-and anti-tumor effects induced by three colony-stimulating factors, G-CSF, GM-CSF and M-CSF, in bladder cancer cells: Is G-CSF a friend of bladder cancer cells?
171	ホリナートカルシウム	【Gastroenterology. 156(2019)S327–S328】Predictive factors for the development of febrile neutropenia in pancreatic cancer patients receiving FOLFIRINOX.
172	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	【医療薬学. 45(2019)441–445】医薬品副作用データベースを用いた薬剤性急性膀胱炎発症リスクの解析
173	ハロペリドール	【Pharmacoepidemiology and Drug Safety. 28(2019)Supplme:348】Comparative risk of mortality among individual antipsychotics in patients with dementia
174	レボフロキサシン水和物	【第68回日本感染症学会東日本地方会学術集会, 第66回日本化療法学会東日本支部総会合同学会. (2019)】当院におけるカンジダ菌血症の検討及びAST活動との関係について
175	ビンクリスチン硫酸塩	【第2回日本腫瘍循環器学会学術集会. (2019)98】CHOP-likeレジメンを受けた悪性リンパ腫患者における、心毒性のリスク: 単施設後方視的研究。
176	イマチニブメシル酸塩	【J Clin Oncol. 37(2019)418s】 Cortes, Cardiac, vascular, and hypertension safety of bosutinib versus imatinib for newly diagnosed chronic myeloid leukemia in the BFORE trial.
177	ランソプラゾール・アモキシシリン水和物・クラリスロマイシン ボノプラザンフル酸塩・アモキシシリリン水和物・クラリスロマイシン	【International Journal of Clinical and Experimental Medicine. 12(2019)8395–8401】A risk analysis of clarithromycin on sudden cardiac death in rats with chronic heart failure
178	クラリスロマイシン	【Journal of Clinical and Experimental Medicine. 12(2019)8395–8401】A risk analysis of clarithromycin on sudden cardiac death in rats with chronic heart failure. International
179	モルヒネ塩酸塩水和物	【Int J Cardiol. 293(2019)131–136】Adverse dose-dependent effects of morphine therapy in acute heart failure
180	フルオロウラシル	【Anticancer Res. 39(2019)3059–3065】Usefulness of hematological inflammatory markers in predicting severe side-effects from induction chemotherapy in head and neck cancer patients.
181	バルプロ酸ナトリウム	【Neurology. 91(2018)】Verbal abilities in children of mothers with epilepsy: Association to maternal folate status
182	バルプロ酸ナトリウム	【Neurology. 93(2019)e167–e180】Risks of 23 specific malformations associated with prenatal exposure to 10 antiepileptic drugs
183	トピラマート	【Neurology. 93(2019)e167–e180】Risks of 23 specific malformations associated with prenatal exposure to 10 antiepileptic drugs
184	メトロニダゾール	【Consultant. 55(2015)32】Older folks and hypoglycemia: Another cautionary tale regarding antibiotics
185	インドメタシン 1-メントール トコフェロール酢酸エステル	【臨床試験】A PHASE I, OPEN-LABEL, RANDOMIZED, 4-PERIOD CROSSOVER STUDY TO EVALUATE THE SAFETY, TOLERABILITY, AND PHARMACOKINETICS OF MULTIPLE DOSES OF K-285 COMPARED WITH A SINGLE ORAL DOSE OF INDOMETHACIN CAPSULE IN HEALTHY ADULT VOLUNTEERS

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
186	アナストロゾール	【Breast Cancer Res Treat. 177(2019),115–125】Phase III evaluating the addition of fulvestrant (F) to anastrozole (A) as adjuvant therapy in postmenopausal women with hormone receptor-positive HER2-negative (HR+/HER2-) early breast cancer (EBC) : results from the GEICAM/2006-10 study.
187	クロピドグレル硫酸塩	【JAMA Neurol. 76(2019)774–782】Risk for major hemorrhages in patients receiving clopidogrel and aspirin compared with aspirin alone after transient ischemic attack or minor ischemic stroke : A secondary analysis of the POINT randomized clinical trial
188	テガフル・ギメラシル・オテラ シルカリウム配合剤	【Cancer Chemother Pharmacol. 84(2019)599–607】Incidence of and risk factors for cardiotoxicity after fluorouracil-based chemotherapy in locally advanced or metastatic gastric cancer patients.
189	アトルバスタチンカルシウム水和物	【Swiss Med Wkly. 149(2019)w20085】Pharmacovigilance in ophthalmology in Switzerland : an analysis of the most frequently reported ocular adverse drug reactions within the last 25 years
190	イマチニブメシル酸塩	【J Clin Oncol. 37(2019)15】Cardiac, vascular, and hypertension safety of bosutinib versus imatinib for newly diagnosed chronic myeloid leukemia in the BFORE trial.
191	カンデサルタン シレキセチル・ヒドロクロロチアジド配合剤	【J Intern Med. 282(2017)322–331】Hydrochlorothiazide use is strongly associated with risk of lip cancer
192	カンデサルタン シレキセチル・ヒドロクロロチアジド配合剤	【J Am Acad Dermatol. 78(2018)673–681】Hydrochlorothiazide use and risk of nonmelanoma skin cancer: A nationwide case-control study from Denmark
193	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	P-22 神経免疫疾患に対するIVIg施行に関連した血栓症発症リスクの考察
194	シルデナフィルクエン酸塩	【Urology. 126(2019)116–120】Erectile Dysfunction Medications and Skin Cancer: An Analysis in US Veterans
195	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	【J Clin Endocrinol Metab. 104(2019)2820–2826】Effects of Estrogen Therapies on Outcomes in Turner Syndrome: Assessment of Induction of Puberty and Adult Estrogen Use
196	カルフィルゾミブ	【社内資料】品質に関する調査結果報告(閉鎖式薬物移送システム調製時に白色浮遊物が生成)
197	dl-イソプロテナリン塩酸塩	【Am J Physiol Heart Circ Physiol. 315(2018)H1051–H1062】Acute isoproterenol leads to age-dependent arrhythmogenesis in guinea pigs.
198	オンドンセトロン塩酸塩水和物	【JAMA. 320(2018)2429–2437】Association of Maternal First-Trimester Ondansetron Use With Cardiac Malformations and Oral Clefts in Offspring
199	オンドンセトロン塩酸塩水和物	【Reprod Toxicol. 83(2019)14–20】First Trimester Ondansetron Exposure and Risk of Structural Birth Defects
200	モルヒネ塩酸塩水和物 モルヒネ硫酸塩水和物	【Int J Cardiol. 293(2019)131–136】Adverse dose-dependent effects of morphine therapy in acute heart failure
201	ドネペジル塩酸塩 レボドパ リスペリドン	【J Am Acad Dermatol. 81(2019)250–253】Drugs used for neurologic and psychiatric conditions increase the risk for bullous pemphigoid: A case-control study
202	クエチアピンフマル酸塩	【Neurology. 91(2018)797–799】Mortality in patients with Parkinson disease psychosis receiving pimavanserin and quetiapine
203	オンドンセトロン塩酸塩水和物	【Obstet Gynecol. 13(2018)385–394】National Birth Defects Prevention Study. Ondansetron for treatment of nausea and vomiting of pregnancy and the risk of specific birth defects
204	レボノルゲストレル・エチニル エストラジオール ノルエチステロン・エチニルエ ストラジオール	Heneghan C, Aronson J, Spencer E, Holman B, Mahtani K, Perera R, Onakpoya I. Oral hormone pregnancy tests and the risks of congenital malformations: a systematic review and meta-analysis. F1000Research. 2018 OCT 31;7:1725.

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
205	ビンクリスチン硫酸塩	【第81回 日本血液学会学術集会. (2019)】Risk of cardiotoxicity in lymphoma patients who received CHOP-like regimen: a retrospective analysis
206	エトポシド	【第81回日本血液学会学術集会. (2019)】Efficacy and safety of R-DeVIC therapy for elderly patients with relapsed-refractory B-cell lymphoma
207	ビンクリスチン硫酸塩	【第81回日本血液学会学術集会. (2019)】Dose-intensified pirarubicin-based regimen followed by ASCT for PTCL: a prospective phase II trial
208	アミノレブリン酸塩酸塩	【Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition. 65(2019)83-90】5-Aminolevulinic acid induced apoptosis via oxidative stress in normal gastric epithelial cells
209	オフロキサシン	【Europ. J. Clin. Pharmacol. 75(2019)1431-1443】Fluoroquinolones and the risk of tendon injury: a systematic review and meta-analysis
210	プレドニゾロン	【J Clin Endocrinol Metab. 104(2019)3757-3767】Dose Dependency of Iatrogenic Glucocorticoid Excess and Adrenal Insufficiency and Mortality: A Cohort Study in England.
211	レボノルゲスト렐・エチニル エストラジオール	【African medical. 31(2018)214】Levonorgestrel only emergency contraceptive use and risk of ectopic pregnancy in Eldoret Kenya: a case-control study
212	デュタステリド	【Pharmacoepidemiology and drug safety. 27(2018)351-355】Risk of rhabdomyolysis from 5- α reductase inhibitors
213	乾燥BCGワクチン	Nasser Eldin A, et al. BCG vaccine-associated complications and clinical course following allogeneic bone marrow transplantation in patients with primary immunodeficiency diseases. Allergy:European Journal of Allergy and Clinical Immunology, suppl. 2019;74(Supplement 106):44.
214	タモキシフェンクエン酸塩	【Cell Res. 28(2018)336-358】Tamoxifen enhances stemness and promotes metastasis of ER.alpha.36(+) breast cancer by upregulating ALDH1A1 in cancer cells
215	カンデサルタン シレキセチ ル・ヒドロクロロチアジド配合剤	【J Am Acad Dermatol. 80(2019)460-465】Hydrochlorothiazide use and risk for Merkel cell carcinoma and malignant adnexal skin tumors: A nationwide case-control study
216	テオフィリン含有一般用医薬品	【Acute Medicine and Surgery. 6 (2019) 252-258】Intentional or unintentional drug poisoning in elderly people: retrospective observational study in a tertiary care hospital in Japan.
217	ノルフロキサシン	【JAMA Neurology. 76(2019)827-833】Association between peripheral neuropathy and exposure to oral fluoroquinolone or amoxicillin-clavulanate therapy
218	インダパミド	【Br J Cancer. 99(2008)1522-1528】Use of photosensitising diuretics and risk of skin cancer : A population-based case-control study
219	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・リラグ ルチド(遺伝子組換え)	【Am J Cardiol. (2019)】Impact of Insulin-Treated and Noninsulin-Treated Diabetes Mellitus in All-Comer Patients Undergoing Percutaneous Coronary Interventions With Polymer-Free Biolimus-Eluting Stent (from the RUDI-FREE Registry).

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
220	ヒドロクロロチアジド テルミサルタン・ヒドロクロロチ アジド配合剤 バルサルタン・ヒドロクロロチア ジド配合剤 ロサルタンカリウム・ヒドロクロロ チアジド	【J Hypertens. 37(2019)1950–1958】Reviewing the effects of thiazide and thiazide-like diuretics as photosensitizing drugs on the risk of skin cancer
221	ジアゼパム クロルジアゼポキシド	【J Am Acad Dermatol. 81(2019)250–253】Drugs used for neurologic and psychiatric conditions increase the risk for bullous pemphigoid: A case-control study
222	エトポシド ビンクリスチン硫酸塩	【第81回 日本血液学会学術集会. (2019)】Etoposide plus R-CVP for DLBCL patients who cannot be treated with anthracycline-based chemotherapy.
223	タクロリムス水和物	【J Clin Pharmacol. 5(2019)1351–1365】Influence of Calcineurin Inhibitor and Sex on Mycophenolic Acid Pharmacokinetics and Adverse Effects Post-Renal Transplant
224	ハロペリドール クエチアピンフマル酸塩 セルトラリン塩酸塩 ジアゼパム ドネペジル塩酸塩 リスペリドン	【J Am Acad Dermatol. 81(2019)250–253】Drugs used for neurologic and psychiatric conditions increase the risk for bullous pemphigoid: A case-control study
225	ボリコナゾール	【J Pediatr. 211(2019)152–158】Risk factors and outcomes of nonmelanoma skin cancer in children and young adults
226	アセトアミノフェン	【J Psychiatr Res. 101(2018)63–71】Pregnancy risk factors in relation to oppositional-defiant and conduct disorder symptoms in the Avon Longitudinal Study of Parents and Children.
227	バルサルタン・ヒドロクロロチ アジド配合剤	Morales DR, et al.. Association between hydrochlorothiazide exposure and skin, lip and oral cancer: A series of population-based nested case-control studies.. Pharmacoepidemiology and Drug Safety. 2019;28:42–43
228	モルヒネ塩酸塩水和物	【Int J Cardiol. 293(2019)131–136】Adverse dose-dependent effects of morphine therapy in acute heart failure. International
229	イブルチニブ	【J Am Coll Cardiol. 74(2019)1667–1678】Cardiovascular Toxicities Associated With Ibrutinib
230	セファクロル セフカペン ピボキシル塩酸塩 水和物 セフジトレン ピボキシル セフジニル セフポドキシム プロキセチル ミノサイクリン塩酸塩 アジスロマイシン水和物 エリスロマイシン クラリスロマイシン ロキシスロマイシン バンコマイシン塩酸塩 リネゾリド オフロキサシン シタフロキサシン水和物 シプロフロキサシン塩酸塩水 和物 トスフロキサシントシリ酸塩水 和物 ノルフロキサシン レボフロキサシン水和物	【Gut. 68(2019)1971–1978】Oral antibiotic use and risk of colorectal cancer in the United Kingdom, 1989–2012: a matched case-control study
231	乾燥弱毒生水痘ワクチン	森有紀 他, 同種造血幹細胞移植患者に対する予防接種の安全性と有効性の検討. 第81回日本血液学会学術集会

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
232	インフルエンザHAワクチン	Deepa P. Arya, et al. Surveillance for Guillain-Barre syndrome after 2015?2016 and 2016?2017 influenza vaccination of Medicare beneficiaries. Vaccine 2019;10;8;37(43):6543–6549.
233	オメプラゾール	【Clin Drug Investig. 39(2019)847–856】Proton Pump Inhibitor Therapy and Hepatic Encephalopathy Risk in Cirrhotic Patients: A Systematic Review with Meta-analysis
234	モサブリドクエン酸塩水和物	【Ann. Pharmacother.53(2019)1102–1110】Association between drug exposure and occurrence of parkinsonism in Korea: A population-based case-control study
235	炭酸リチウム	【Am. J. Resp. Crit. CareMed.199(2019)A2991】Lithium Therapy Is Associated with Increased Risk of COPD Exacerbation.
236	ベラプロストナトリウム サルポグレラート塩酸塩 シロスタゾール	Yasuda, S. et al.. Antithrombotic therapy for atrial fibrillation with stable coronary disease. N. Engl. J. Med.. 2019; 381(12): 1103–1113.
237	メルカプトプリン水和物	【Pediatr Int. 61(2019)754–758】Effect of NUDT15 on incidence of neutropenia in children with acute lymphoblastic leukemia
238	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	AO Jensen, HF Thomsen, MC Engebjerg, AB Olesen, HT Sorensen , MR Karagas.Use of photosensitising diuretics and risk of skin cancer:a population-based case?control study.British Journal of Cancer 2008;99(9):1522–1528.
239	テルミサルタン・ヒドロクロロチ アジド配合剤	AO Jensen, HF Thomsen, MC Engebjerg, AB Olesen, HT Sorensen , MR Karagas.Use of photosensitising diuretics and risk of skin cancer:a population-based case?control study.British Journal of Cancer 2008;99(9):1522–1528.
240	ノルフロキサシン	【Europ. J. Clin. Pharmacol. 75(2019)1431–1443】Alves, C. et al.. Fluoroquinolones and the risk of tendon injury: a systematic review and meta-analysis
241	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・リラグ ルチド(遺伝子組換え)	【Medicine. 98(2019)e17461】Does long-term use of antidiabetic drugs changes cancer risk?
242	リラグルチド(遺伝子組換え) インスリン デグルデク・リラグ ルチド(遺伝子組換え)	【Diabetes Care, 42(2019)1912–1920】Effects of Liraglutide Compared With Placebo on Events of Acute Gallbladder or Biliary Disease in Patients With Type 2 Diabetes at High Risk for Cardiovascular Events in the LEADER Randomized Trial.
243	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	Xiaozhi Feng et al. A risk analysis of clarithromycin on sudden cardiac death in rats with chronic heart failure. Int J Clin Exp Med. 2019; 12(7): 8395–8401.

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
244	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) 複方オキシコドン アヘンアルカロイド・アトロピン アヘンアルカロイド・スコポラミン 弱アヘンアルカロイド・スコポラミン	【JAMA Surg. 154(2019)e191652】Association between Preoperative Opioid and Benzodiazepine Prescription Patterns and Mortality after Noncardiac Surgery
245	ロスバスタチンカルシウム	Nicola Veronese, et al., Statin use and knee osteoarthritis outcomes: A longitudinal cohort study, Arthritis Care Res. 71(8), 1052–1058, 2019.
246	アムロジピンベシル酸塩	茂木 肇, 仲村 翔太郎, 萩原 政彦, 木村 光利, 齋藤 耕一. ジヒドロピリジン系カルシウム拮抗薬の服用と逆流性食道炎の発症リスクの関連性に関する調査研究. 薬局薬学. 2019.10.4; 11(2) 142–150.
247	ラベプラゾールナトリウム	【Clin Drug Investig. 39(2019)847–856】Proton Pump Inhibitor Therapy and Hepatic Encephalopathy Risk in Cirrhotic Patients: A Systematic Review with Meta-analysis
248	ラベプラゾールナトリウム	【J Clin Oncol. 37(2019)e15755】Proton pump inhibitor (PPI) exposure and risk of pancreatic cancer (PC): Meta-analysis
249	プレドニゾロン	【Mod Rheumatol. 29(2019)656–661】Rapid Glucocorticoid Tapering Therapy to Reduce Mortality from Pneumocystis Pneumonia in Patients with Rheumatic Disease.
250	ガバペンチン	【The Permanente Journal. 23(2019)】Gabapentin and Cancer Risk: Updated Findings from Kaiser Permanente Northern California
251	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)	【J Clin Psychiatry. 80(2019)18m12689】New coprescription of opioids and benzodiazepines and mortality among veterans affairs patients with posttraumatic stress disorder
252	アロプリノール	【World Allergy Organization Journal. 9(2016)187】Strong Association Between HLA-B*5801 Allele and Allopurinol – Induced Severe Cutaneous Adverse Reactions in Vietnamese.

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
253	アロプリノール	【Tzu Chi Medical Journal. 31(2019)276–279】Allopurinol use associated with increased risk of acute myocardial infarction in older people in a case-control study.
254	リスペリドン	【J Am Acad Dermatol. 81(2019)250–253】Drugs used for neurologic and psychiatric conditions increase the risk for bullous pemphigoid: A case-control study
255	乾燥弱毒生水痘ワクチン	西村謙一 他, 免疫抑制薬使用中のリウマチ性疾患患者に対する弱毒生ワクチンの前方視的研究. 第51回日本小児感染症学会総会・学術集会
256	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	【日本脳神経外科学会第78回学術総会抄録集 10,11,12(2019) 1478】膠芽腫における重要な化学療法予測因子としてのグルタチオン転移酵素ペイ
257	ラベプラゾールナトリウム	【J Clin Oncol. 37(2019)e15755】Proton pump inhibitor (PPI) exposure and risk of pancreatic cancer (PC): Meta-analysis
258	ケトプロフェン	【臨床薬理. 50(2019)203–209】Detection of Signals of Convulsion-inducing Effect for Fluoroquinolone Antibiotics Alone and with Co-administration of Nonsteroidal Anti-inflammatory Drugs in Association with Aging Using Japanese Adverse Drug Event Reporting Database.
259	ガドテル酸メグルミン	Visible T1-hyperintensity of the dentate nucleus after multiple administrations of macrocyclic gadolinium-based contrast agents: yes or no?. Insights Imaging. 2019;10:82.
260	アロプリノール	【Ann Rheum Dis. 77(2018)1184–1194】Racial/ethnic variation and risk factors for allopurinol-associated severe cutaneous adverse reactions: a cohort study.
261	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	【Lancet. (2019)】Type and timing of menopausal hormone therapy and breast cancer risk: individual participant meta-analysis of the worldwide epidemiological evidence
262	カルバマゼピン	【Clinical pharmacology in drug development. 7(2018)575–586】Pharmacokinetic Interaction Between Fingolimod and Carbamazepine in Healthy Subjects
263	カルバマゼピン	【JAMA neurology. 75(2018)842–849】Association of HLA-A*31:01 Screening With the Incidence of Carbamazepine-Induced Cutaneous Adverse Reactions in a Japanese Population
264	ラベプラゾールナトリウム	【J Clin Oncol. 37(2019)e15755】Proton pump inhibitor (PPI) exposure and risk of pancreatic cancer (PC): Meta-analysis
265	ドネペジル塩酸塩	P084 ドネペジルの急な中止により離脱症状を生じた症例の検討. Dementia Japan: 日本認知症学会誌. 第38回日本認知症学会学術集会. 2019.11.7,8,9. 東京都新宿区. 2019.10.15; 33(4) 524.
266	酸素	【Rev Bras Enferm. 72(2019)592–599】Influence of oxygen in the development of retinopathy of prematurity
267	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル	Beral, V. et al.. Type and timing of menopausal hormone therapy and breast cancer risk: individual participant meta-analysis of the worldwide epidemiological evidence. Lancet. 2019;394(10204):1159–1168
268	インフリキシマブ(遺伝子組換え)[後続1]	【第98回日本消化器内視鏡学会総会. ;61(S2):2180(2019)】高齢者の難治性潰瘍性大腸炎に対する生物学的製剤及びタクロリムス治療の内視鏡的寛解率の検討—安全性・大腸癌発生率も含めて.
269	アスピリン	【Pregnancy-Hypertens. 17(Suppl.1):S16(2019)】Prophylactic aspirin use during pregnancy is associated antenatal complications; a Swedish population register-based cohort study.
270	オセルタミビルリン酸塩	Kode Sadhana S, Pawar Shailesh D, Tare Deeksha S, Keng Sachin S, Hurt Aeron C, Mullick Jayati. A novel I117T substitution in neuraminidase of highly pathogenic avian influenza H5N1 virus conferring reduced susceptibility to oseltamivir and zanamivir. Veterinary microbiology 2019;235:21–24.
271	パンコマイシン塩酸塩	【社内資料】塩酸vancomycinの2018年薬剤感受性サーベイランス報告

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
272	リトドリン塩酸塩	Yee, Jeong; Hwang, Han Sung; Chung, Jee Eun; Park, Jin Young; Lee, Kyung Eun; Kim, Young Ju; Gwak, Hye Sun. Effects of PDE4 gene polymorphisms on efficacy and adverse drug events of ritodrine therapy in preterm labor patients: a prospective observational study. European Journal of Clinical Pharmacology. 2019; 75(10): 1379–1386.
273	グリメピリド	【JAMA. 322(2019)1155–1166】Effect of linagliptin vs grimepiride on major adverse cardiovascular outcomes in patients with type 2 diabetes : the CAROLINA randomized clinical trial
274	アトルバスタチンカルシウム水和物 ロスバスタチンカルシウム	Medina-Caliz,I.et al.(Hospital Universitario Virgen de la Victoria,Malaga,Spain) Drug-induced liver injury in patients with underlying chronic hepatic diseases Europ.J.Clin.Pharmacol. 2019,75(Suppl.1),S101-S102
275	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	【Neurology. 93(2019)E167–E180】Risks of 23 specific malformations associated with prenatal exposure to 10 antiepileptic drugs.
276	アスピリン	【Journal of Clinical Oncology.37(2019)e13095】..Metformin, aspirin and statin and risk of cancer: A population-based study in Thailand.
277	ジゴキシン	【Circ J. 83(2019) 1644–1652】 Impact of Digitalis Use on Mortality in Japanese Patients With Non-Valvular Atrial Fibrillation – A Subanalysis of the J-RHYTHM Registry
278	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	【Ann Pharmacother. 53(2019)1200–1206】Evaluation of Acute Kidney Injury Associated With Anticancer Drug Used in Gastric Cancer in the Japanese Adverse Drug Event Report Database
279	ナタリズマブ(遺伝子組換え)	【Drug Saf. 42(2019)887–895】Exploring the Association between Monoclonal Antibodies and Depression and Suicidal Ideation and Behavior: A VigiBase Study
280	ドネペジル塩酸塩 クエチアピンフマル酸塩	Drugs used for neurologic and psychiatric conditions increase the risk for bullous pemphigoid: A case-control study Varpuluoma, O. et al. (University of Oulu, Oulu, Finland) J. Am. Acad. Dermatol. 81(1),250–253,2019
281	ドンペリドン イットプリド塩酸塩 リスペリドン	【Ann Pharmacother. 53(2019)1102–1110】Association Between Drug Exposure and Occurrence of Parkinsonism in Korea: A Population-Based Case-Control Study
282	アスピリン	【Journal of Clinical Oncology.37(2019)e13095】..Metformin, aspirin and statin and risk of cancer: A population-based study in Thailand.
283	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	免疫グロブリン静注療法後に、製剤由来の抗A抗B抗体による溶血性貧血を発症した一例
284	アナストロゾール レトロゾール	【J Clin Pharmacol 11(2019)1543–1550.】Disease Progression Modeling Analysis of the Change of Bone Mineral Density by Postoperative Hormone Therapies in Postmenopausal Patients With early Breast With Early Breast Cancer
285	メトホルミン塩酸塩	【J Clin Pharmacol. 11(2019):1443–1452.】Association of Metformin Use With End-Stage Renal Disease in Patients With Type 2 Diabetes Mellitus: A Nationwide Cohort Study Under the Pay-for-Performance Program.
286	アロプリノール	【CMAJ. 191(2019):E1070–E1077】Heart disease and the risk of allopurinol-associated severe cutaneous adverse reactions: A general population-based cohort study
287	クラリスロマイシン	【日本病院薬剤師会雑誌. 55(2019)1286–1290】医薬品副作用データベース(JADER)を用いた抗不整脈薬とクラリスロマイシン併用によるトルサード・ド・ポアント発現の解析
288	エストロゲン[結合型]	Health Canada. Health Product InfoWatch – October 2019: Case report : Estradiol and testicular cancer. Health Product InfoWatch. 2019;3

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
289	酸化マグネシウム	【第3回日本精神薬学会総会・学術集会(2019)】酸化マグネシウム製剤と炭酸リチウム製剤併用時の高マグネシウム血症発現リスクについての検討
290	酸化マグネシウム	【第3回日本精神薬学会総会・学術集会(2019)】酸化マグネシウム製剤と炭酸リチウム製剤併用時の高マグネシウム血症発現リスクについての検討
291	ドセタキセル オキサリプラチン	【第57回日本癌治療学会学術集会. (2019)1961】過敏症対応マニュアル改正と定期訓練実施後のアナフィラキシー対応実施状況
292	メトホルミン塩酸塩	【Clin Pharmacol Ther. 105(2019)210–218】Serious Hypoglycemia and Use of Warfarin in Combination With Sulfonylureas or Metformin.
293	アリピプラゾール オランザピン リスペリドン	【J Clin Psychopharmacol. 39(2019)472–478】Mortality risk of atypical antipsychotics for behavioral and psychological symptoms of dementia: A meta-analysis, meta-regression, and trial sequential analysis of randomized controlled trials
294	フィブリノゲン加第13因子(2)	Willems, Ariane, De Groote, Francoise, Dumoulin, Melanie, Fils, Jean-Francois, Van Der Linden, Philippe. Aprotinin versus tranexamic acid in children undergoing cardiac surgery: An observational study. European Journal of Cardio-thoracic Surgery. 2019 Oct 01;56(4):688–695
295	フィブリノゲン加第13因子(2)	Benedetto, Umberto, Altman, Douglas G, Gerry, Stephen, Gray, Alastair, Lees, Belinda, Angelini, Gianni D, et al. Safety of Perioperative Aprotinin Administration During Isolated Coronary Artery Bypass Graft Surgery: Insights From the ART (Arterial Revascularization Trial). Journal of the American Heart Association. 2018 Mar 03;7(5)
296	フェンタニルクエン酸塩 モルヒネ塩酸塩水和物	【第49回日本神経精神薬理学会】我が国の大規模医薬品副作用データベースJADERに基づくオピオイド関連有害事象の解析
297	カルバマゼピン フェニトイン	【てんかん研究. 37(2019)595】副作用のため従来のナトリウムチャネルブロッカー(sodium channel blocker;SCB)を中止し、ラコサミド(LCM)へ変更した43例の検討
298	ラベプラゾールナトリウム	【J Clin Oncol. 37(2019)e15755】Proton pump inhibitor (PPI) exposure and risk of pancreatic cancer (PC): Meta-analysis
299	ファモチジン	【Pharmacotherapy. 39(2019)816–826】Effect of Gastric Acid Suppressants on Response to a Physical Activity Intervention and Major Mobility Disability in Older Adults: Results from the Lifestyle Interventions for Elders (LIFE) Study
300	レボノルゲストレル・エチニル エストラジオール	Rosenthal, Yael Shalev , Chodick, Gabi , Rosenthal, Adam , Shalev, Varda , Ram, Hila Shalev , Koren, Gideon. Oral Contraceptives and Neutropenia: A Population-Based Cohort Study. Clinical Drug Investigation. 2019; 39(10): 927–930.
301	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	【Adis International Ltd. Part of Springer Science+Business Media】In utero paracetamol exposure increases risk of ADHD and autism
302	デクスマデトミジン塩酸塩	【Cancer Med. (2019)1–10】Effects of serum from breast cancer surgery patients receiving perioperative dexmedetomidine on breast cancer cell malignancy: A prospective randomized controlled trial
303	アセトアミノフェン	【JAMA Psychiatry. 9(2019)951–958】Association of Cord Plasma Biomarkers of In Utero Acetaminophen Exposure With Risk of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder and Autism Spectrum Disorder in Childhood.
304	グリクラジド	Filion KB, et al.. Sulfonylureas as initial treatment for type 2 diabetes and the risk of adverse cardiovascular events: A population-based cohort study. British Journal of Clinical Pharmacology. 2019;85(10):2378–2389
305	シンバスタチン ピタバスタチンカルシウム	Chen Y-H, Yang Y-C, Chen W, Lin Y-N, and Hung Y-C.. Risk of macrovascular complications in statin-treated patients developing diabetes. Diabetes-Res-Clin-Pract. 2019;157:107870
306	グリメビリド グリベンクラミド グリクラジド	Kristian B et al. Filion. Sulfonylureas as initial treatment for type 2 diabetes and the risk of adverse cardiovascular events: A population-based cohort study.Br.J.Clin.Pharmacol.85 2019;85(10):2378–2389.

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
307	オランザピン	【Adis International Ltd. Part of Springer Science + Business Media Release Date: 11 Nov 2019】Second-generation antipsychotics: risk of pregnancy complications.
308	シクロホスファミド水和物 L-アスパラギナーゼ	【医療薬学. 45(2019)441-450】医薬品副作用データベースを用いた薬剤性急性膵炎発症リスクの解析
309	ロラタジン	【第26回日本免疫毒性学会学術年会, 第76回日本産業衛生学会アレルギー・免疫毒性研究会. (2019)94】抗ヒスタミン薬による大腸がん誘発への有害事象の検討.
310	レボフロキサシン水和物	Okumura, S. et al. Detection of signals of convulsion-inducing effect for fluoroquinolone antibiotics alone and with co-administration of nonsteroidal anti-inflammatory drugs in association with aging using Japanese Adverse Drug Event Reporting database. 臨床薬理. 2019;50(5):203-209.
311	バルプロ酸ナトリウム	【Int'l J. Dermatol. 58(2019)1014-1022】Valproic acid and Stevens-Johnson syndrome: a systematic review of descriptive studies
312	パンコマイシン塩酸塩 アジスロマイシン水和物	Broad-spectrum antibiotic use and poor outcomes in community-onset pneumonia : a cohort study. Europ. Resp. J. 2019;54(1),1900057
313	レボドパ・カルビドパ水和物	Lopiano,L. et al.(University of Turin,Turin,Italy) タイトル: Motor and non-motor outcomes in patients with advanced Parkinson's disease treated with levodopa/carbidopa intestinal gel ; final results of the GREENFIELD observational study J. Neurol. 2019;266(9),2164-2176
314	オランザピン クエチアピソフマル酸塩 リスペリドン	【J Clin Psychopharmacol. 39(2019)472-478】Mortality risk of atypical antipsychotics for behavioral and psychological symptoms of dementia: A meta-analysis, meta-regression, and trial sequential analysis of randomized controlled trials
315	レボフロキサシン水和物 アジスロマイシン水和物 アシクロビル パンコマイシン塩酸塩 オランザピン テルビナфин塩酸塩 バルプロ酸ナトリウム	【Int'l J Dermatol. 58(2019)1069-1077】Stevens-Johnson syndrome and toxic epidermal necrolysis : retrospective review of 10-year experience
316	トリアゾラム	【J Clin Psychiatry. 80(2019)】Benzodiazepine use during pregnancy alone or in combination with an antidepressant and congenital malformations : systematic review and meta-analysis
317	ビタミンB6及びビタミンB12含有 一般用医薬品	Meyer HE, Willett WC, Fung TT, et al. Association of High Intakes of Vitamins B6 and B12 From Food and Supplements With Risk of Hip Fracture Among Postmenopausal Women in the Nurses' Health Study. JAMA Netw Open. 2019 May 3;2(5):e193591. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2019.3591.
318	ベタメタゾン ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム ベタメタゾンジプロピオン酸エステル ベタメタゾン吉草酸エステル ゲンタマイシン硫酸塩 フラジオマイシン硫酸塩 モメタゾンフランカルボン酸エステル ベタメタゾンジプロピオン酸エステル ベタメタゾン吉草酸エステル	【Drug Saf.36: (2013) 709-721.】Tendon injury and fluoroquinolone use: a systematic review.

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
319	プレドニゾロン プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム プレドニゾロン酢酸エステル ベタメタゾン酢酸エステル・ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム アルクロメタゾンプロピオン酸エステル	【Drug Saf. 36:(2013) 709–721.】Tendon injury and fluoroquinolone use: a systematic review.
320	セクキヌマブ(遺伝子組換え) カナキヌマブ(遺伝子組換え)	【 A Systematic Review and Meta-analysis. Rheumatology. 2(2019):1-20】Risk of Infections and Cancer in Patients With Rheumatologic Diseases Receiving Interleukin Inhibitors:
321	イマチニブメシル酸塩	【Int'l J. Dermatol. 58(2019)1098–1101】Cutaneous manifestations in chronic myeloid leukemia in chronic phase treated with imatinib
322	ファモチジン	【Transplantation. 103(2019)S120】Gastric acid suppression may lead to an increased risk of vancomycin-resistant enterococcus colonization
323	アログリプチン安息香酸塩・メトホルミン塩酸塩配合剤	【Gynecol Obstet Invest. 84(2019)455–462】Antidiabetic Medications and the Risk of Endometrial Cancer in Patients.
324	シスプラチニ	【TACE と抗がん剤を語るタペ (2019)】切除不能進行肝癌に対する肝動注化学療法を中心とした治療戦略
325	メトホルミン塩酸塩 イオヘキソール	Ming-Chia Lee et al. Association of Metformin Use With End-Stage Renal Disease in Patients With Type 2 Diabetes Mellitus: A Nationwide Cohort Study Under the Pay-for-Performance Program. The Journal of Clinical Pharmacology 2019;59(11):1443–1452.
326	トリアゾラム	【J Clin Psychiatry. 80(2019)】Benzodiazepine use during pregnancy alone or in combination with an antidepressant and congenital malformations : systematic review and meta-analysis
327	クロピドグレル硫酸塩 ビソプロロールフルマ酸塩 ジアゼパム プラミペキソール塩酸塩水和物 クエチアピンフル酸塩 トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤 ピオグリタゾン塩酸塩 ウルソデオキシコール酸	【Clinical Pharmacol Ther 106(2019) 1067–1075】Clopidogrel Drug Interactions and Serious Bleeding: Generating Real-World Evidence via Automated High-Throughput Pharmacoepidemiologic Screening
328	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	【Toxicological sciences : an official journal of the Society of Toxicology. 166(2018):203–212】A Cannabinoid Receptor Type 1 (CB1R) Agonist Enhances the Developmental Neurotoxicity of Acetaminophen (Paracetamol).
329	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	【Sci Total Environ. 691(2019)1059–1064】Consequences of analgesics use in early pregnancy: Results of tests on mice.
330	ジアゼパム クロルジアゼポキシド	Grigoriadis, S.. Benzodiazepine use during pregnancy alone or in combination with an antidepressant and congenital malformations: systematic review and meta-analysis. Journal of Clinical Psychiatry. 2019;80(4):18r12412.
331	ジアゼパム	【JAMA Psychiatry. 76(2019)948–957】Association between incident exposure to benzodiazepines in early pregnancy and risk of spontaneous abortion
332	レボフロキサシン水和物	Etminan, M. et al. (University of British Columbia, British Columbia, Canada). Oral fluoroquinolones and risk of mitral and aortic regurgitation. J. Am. Coll. Cardiol.. 2019; 74(11): 1444–1450.

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
333	メトホルミン塩酸塩	【J Clin Pharmacol. 11(2019):1443–1452.】Association of Metformin Use With End-Stage Renal Disease in Patients With Type 2 Diabetes Mellitus: A Nationwide Cohort Study Under the Pay-for-Performance Program.
334	クロナゼパム	【JAMA Psychiatry. 76(2019)948–957】Association between incident exposure to benzodiazepines in early pregnancy and risk of spontaneous abortion
335	アルプラゾラム アジスロマイシン水和物	【Harvard Data Science Review. (2019)】Medications and Suicide: High Dimensional Empirical Bayes Screening (iDEAS)
336	フェンタニルクエン酸塩 モルヒネ塩酸塩水和物	Racial/Ethnic and Age Group Differences in Opioid and Synthetic Opioid-Involved Overdose Deaths Among Adults Aged ≥18 Years in Metropolitan Areas – United States, 2015–2017
337	カルバマゼピン フェニトイン バルプロ酸ナトリウム	【Seizure.35(2016)72–79】Effects of antiepileptic drug on thyroid hormones in patients with epilepsy: A meta-analysis
338	ボルチオキセチン臭化水素酸塩	【WHO Pharmaceuticals Newsletter. 15(2019)19–24】Vortioxetine and aggression
339	レナリドミド水和物	【Jpn J Drug Inform 21(2019)79–86】Lenalidomide使用中の多発性骨髓腫患者におけるacetylsalicylic acidの使用状況—MDV analyzerを用いた診療データに基づく実態調査—
340	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	【衛生薬学環境トキシコロジー 講演要旨集.(2019)280】フェノバルビタールによる肝発がんへのPXR活性化の影響.フォーラム
341	ミルタザピン	【J. Am. Geriatr. Soc.67(2019)1571–1581】Adverse effects of pharmacologic treatments of major depression in older adults
342	デガレリクス酢酸塩	【Epidemiology (2019)】The risk of cardiovascular disease in prostate cancer patients receiving androgen deprivation therapies
343	デクスマメトミジン塩酸塩	【Cancer Med. (2019)1–10】Effects of serum from breast cancer surgery patients receiving perioperative dexmedetomidine on breast cancer cell malignancy: A prospective randomized controlled trial
344	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・エストラジオール吉草酸エステル	Layton, J Bradley et al. Injection testosterone and adverse cardiovascular events: A case–crossover analysis. Clinical endocrinology. 2018; 88 (5): 719–727.
345	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・エストラジオール吉草酸エステル	Glueck, Charles J et al. Thromboembolism peaking 3 months after starting testosterone therapy: testosterone–thrombophilia interactions. Journal of investigative medicine : the official publication of the American Federation for Clinical Research.2018; 66 (4): 733–738.
346	フェンタニルクエン酸塩	Racial/Ethnic and Age Group Differences in Opioid and Synthetic Opioid-Involved Overdose Deaths Among Adults Aged ≥18 Years in Metropolitan Areas – United States, 2015–2017
347	ドネペジル塩酸塩	Jamie L. Fleet. Risk of rhabdomyolysis with donepezil compared with rivastigmine or galantamine: a population-based cohort study. CMAJ. 2019;191(37):E1018–E1024
348	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	Jamie L. Fleet. Risk of rhabdomyolysis with donepezil compared with rivastigmine or galantamine: a population-based cohort study. CMAJ. 2019;191(37):E1018–E1024
349	スキサメニウム塩化物水和物	【Europ J Anaesth. 36(2019)22】Comparison of emergence agitation between succinylcholine and rocuronium–sugammadex in adults following closed reduction of nasal bone fracture
350	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・エストラジオール吉草酸エステル	Testosterone Therapy, Thrombophilia, Venous Thromboembolism, and Thrombotic Events. Journal of Clinical Medicine 2019,8,11

研究報告の報告状況
(2019年8月1日～2019年11月30日)

No.	一般名	文献名
351	美白化粧品(医薬部外品)	Acta Derm Venereol, 2019; doi: 10.2340/00015555-3299 Long-term use of topical bimatoprost on rhododendrol-induced refractory leukoderma: A case report
352	ビタミンB6及びビタミンB12含有医薬部外品	Meyer HE, Willett WC, Fung TT, et al. Association of High Intakes of Vitamins B6 and B12 From Food and Supplements With Risk of Hip Fracture Among Postmenopausal Women in the Nurses' Health Study. JAMA Netw Open. 2019 May 3;2(5):e193591. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2019.3591.