

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 2018年11月号

（文献情報）

◆ 医薬品の安全性、有効性に関する文献報告の書誌的事項

◆ JAPICの管理番号（抄録番号）順に掲載

掲載対象

<雑誌>

The New England Journal of Medicine, JAMA, The Lancet, BMJ, The Annals of Pharmacotherapy, European Journal of Clinical Pharmacology, British Journal of Clinical Pharmacology, The Journal of Clinical Pharmacology, Clinical Pharmacology and Therapeutics

<副作用資料>

Adverse Drug Reaction Bulletin, Medicines Safety Update, Health Product InfoWatch, MMWR

- ✓ 安全性に関する文献報告の場合、抄録番号に★を付けています。
- ✓ 抄録やキーワードをご覧になりたい場合には、弊センター提供の iyakuSearch, PharmaCross などのデータベースをご覧ください。

[複写申込みについて]

JAPIC ホームページ内 (<http://www.japic.or.jp/index.html>)

JAPIC 附属図書館／文献複写サービスより直接お申込み下さい。

(<http://www.japic.or.jp/service/library/guidance.html>)

電子ジャーナル等について

JAPIC Pharma Report 海外医薬情報（文献情報）には、電子ジャーナル、オンラインフリーからの情報も含まれます。

電子ジャーナルは契約上及び利用規定などにより JAPIC 図書館の蔵書から複写を提供することができません。また、オンラインフリーからの情報に関しましては、ご自身で入手いただくようお願いいたします。

201850725

米国高齢成人の外来患者における抗生物質使用と処方業務の動向，2011年～2015年：観察研究
Scott W Olesen (Harvard T H Chan School of Public Health, Boston/USA), ほか
BMJ British Medical Journal 362(8163)k3155/ (2018. 8. 4)

★201850726

ENDGAMES：背中痛み；1症例（高齢者）の報告

Nadia Hitchen (Auckland City Hospital, Auckland/New Zealand), ほか

BMJ British Medical Journal 362(8163)k2868/ (2018. 8. 4)

★201850727

免疫チェックポイント阻害剤関連心筋炎の報告

Sadeer G Al-Kind (University Hospitals Cleveland Medical Center, Cleveland/USA), ほか

The Lancet 392(10145)382 - 383/ (2018. 8. 4)

★201850728

免疫チェックポイント阻害剤関連心筋炎の報告

Emanuel Raschi (University of Bologna, Bologna/Italy), ほか

The Lancet 392(10145)383/ (2018. 8. 4)

★201850729

Aspirin が体重および投与量により血管イベントまたは癌のリスクに及ぼす影響：無作為化試験の個々の患者データ分析

Peter M Rothwell (University of Oxford, Oxford/UK), ほか

The Lancet 392(10145)387 - 399/ (2018. 8. 4)

★201850730

バレット食道における Esomeprazole と Aspirin (AspECT 試験)：無作為化要因試験

Janusz A Z Jankowski (Morecambe Bay University Hospitals NHS Trust, Lancaster/UK), ほか

The Lancet 392(10145)400 - 408/ (2018. 8. 4)

201850731

Clinical Picture：古典的な壊血病；1症例の報告

Shari Lipner (Weill Cornell Medical School, New York/USA)

The Lancet 392(10145)431/ (2018. 8. 4)

201850732

地域の癌治療環境での非小細胞肺癌患者における広範なゲノム配列解析と生存率の関連性：レトロスペクティブコホート研究

Carolyn J. Presley (Ohio State University, Columbus/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 320(5)469 - 477/ (2018. 8. 7)

★201850733

心電図による心房細動のスクリーニング：米国予防医学専門委員会のための最新のエビデンス報告とシステマティックレビュー

Daniel E. Jonas (University of North Carolina at Chapel Hill, Chapel Hill/USA), ほか
JAMA The Journal of the American Medical Association 320(5)485 - 498/ (2018. 8. 7)

★201850734

手術後の Opioid 過量投与

Karim S. Ladha (Brigham and Women' s Hospital, Boston/USA), ほか
JAMA The Journal of the American Medical Association 320(5)502 - 504/ (2018. 8. 7)

201850735

智歯抜歯の Opioid 使用の持続

Calista M. Harbaugh (University of Michigan Medical School, Ann Arbor/USA), ほか
JAMA The Journal of the American Medical Association 320(5)504 - 506/ (2018. 8. 7)

★201850736

Vancomycin の個別薬物動態学的投与は、重症患者における治療トラフ濃度までの時間を短縮する：レトロスペクティブ研究

James Truong (Loma Linda University School of Pharmacy, Loma Linda/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1123 - 1130/ (2018. 9)

201850737

Vancomycin 治療濃度を達成するための投与量個別化の有効性の評価：レトロスペクティブおよびプロスペクティブ研究

Ahmed A. Abulfathi (University of Stellenbosch, Cape Town/South Africa), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1134 - 1139/ (2018. 9)

201850738

同種造血幹細胞移植を受けた患者における Vancomycin の母集団薬物動態

Akira Okada (Kobe Gakuin University, Kobe/Japan), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1140 - 1149/ (2018. 9)

201850739

Aspirin 感受性の予測的決定のための In Vitro アッセイの開発：無作為化オープンラベルクロスオーバー試験

Erica S. Westphal (Dent Neurologic Institute, Amherst/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1150 - 1156 / (2018. 9)

201850740

低用量 Aspirin に耐性の患者における Aspirin 感受性の予測的決定 : proof of concept 試験

Erica S. Westphal (Dent Neurologic Institute, Amherst / USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1157 - 1163 / (2018. 9)

★201850741

痛風患者における Allopurinol と併用した Lesinurad の血清尿酸値への影響 : Phase Ib 多施設共同オープンラベル試験

Scott Baumgartner (drB Consulting, Spokane / USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1164 - 1170 / (2018. 9)

★201850742

内科におけるケア移行時の医薬品処方の対策 : プロスペクティブ観察研究

Fabrizio Colombo (Azienda Socio Sanitaria Territoriale Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milan / Italy), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1171 - 1183 / (2018. 9)

201850743

黒人および白人の腎移植患者における Tacrolimus の母集団薬物動態および複数の CYP3A5 遺伝子型 : オープンラベル試験

Olivia Campagne (University at Buffalo, Buffalo / USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1184 - 1195 / (2018. 9)

201850744

日本の小児および成人の HCT 患者における Busulfan の母集団薬物動態解析

Atsuko Kawazoe (Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., Osaka / Japan), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1196 - 1204 / (2018. 9)

201850745

母集団薬物動態学的アプローチによる限られたサンプリング戦略を用いた曝露およびチトクローム P450 (CYP) 3A 構成的活性の推定のための Midazolam 単一時点濃度

Jincheng Yang (University of California, San Diego, La Jolla / USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1205 - 1213 / (2018. 9)

★201850746

成人男性痛風患者における Verinurad (RDEA3170) と Allopurinol の同時複数回投与の薬物動態,

薬力学および忍容性について

Martin Kankam (Vince & Associates Clinical Research, Inc, Overland Park/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1214 - 1222/ (2018. 9)

★201850747

妊娠中および授乳中の Prednisone の薬物動態

Rachel J.Ryu (University of Washington, Seattle/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 58(9)1223 - 1232/ (2018. 9)

★201850748

妊娠期および授乳期の Vitamin D 投与と乳児の成長：無作為化二重盲検プラセボ対照試験

D.E.Roth (University of Toronto, Toronto/Canada), ほか
The New England Journal of Medicine 379(6)535 - 546/ (2018. 8. 9)

★201850749

非重症患者の血糖コントロールのためのクローズドループ Insulin 投与：無作為化オープンラベル試験

Lia Bally (University of Bern, Bern/Switzerland), ほか
The New England Journal of Medicine 379(6)547 - 556/ (2018. 8. 9)

★201850750

Images in Clinical Medicine：扁平苔癬

Ayan Kusari (University of California, San Diego, La Jolla/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 379(6)567/ (2018. 8. 9)

201850751

Case Records of the Massachusetts General Hospital：急性腎不全と血尿を呈した男性；1 症例についての討論

Ronald J.Falk (University of North Carolina School of Medicine, Chapel Hill/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 379(6)568 - 578/ (2018. 8. 9)

★201850752

分娩入院で記録された Opioid 使用障害—米国, 1999 年～2014 年

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 67(31)845 - 849/ (2018. 8. 10)

★201850753

救急医療 (EMS) イベント中の Naloxone の投与回数—米国, 2012 年～2016 年

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 67(31)850 - 853 / (2018. 8. 10)

★201850754

Statin 誘発性ミオパチーのリスク因子の包括的なレビューとメタアナリシス

Khoa A. Nguyen (Richard L. Roudebush VA Medical Center, Indianapolis/USA), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1099 - 1109 / (2018. 9)

★201850755

回復した HBV 感染患者の HBV 再活性化予防のための化学療法または免疫抑制剤療法中の抗ウイルス
ス予防：システムティックレビューおよびメタアナリシス

Yi-Chia Su (Kaohsiung Veterans General Hospital, Kaohsiung/Taiwan), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1111 - 1119 / (2018. 9)

★201850756

健常被験者における静脈内 Nitroglycerin と経口 Sacubitril/Valsartan (LCZ696) の薬力学的
相互作用：二重盲検プラセボ対照無作為化クロスオーバー試験

Uwe Schuehly (Novartis Institutes for Biomedical Research, Basel/Switzerland), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1121 - 1130 / (2018. 9)

★201850757

Clopidogrel と Aspirin の 2 剤療法は、CYP2C19 *2 機能低下型対立遺伝子を保有する虚血性脳卒
中患者の早期の神経学的悪化を防ぐ：プロスペクティブ観察研究

Jing Lin (Third Affiliated Hospital of Wenzhou Medical University, Ruian/China), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1131 - 1140 / (2018. 9)

★201850758

血液透析被験者と正常腎機能被験者における Ticagrelor の薬物動態および薬力学

Renli Teng (AstraZeneca, Gaithersburg/USA), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1141 - 1148 / (2018. 9)

★201850759

Clarithromycin, Amoxicillin, および Ilaprazole 同時投与後の薬物動態学的薬物相互作用およ
び安全性：無作為化オープンラベルクロスオーバー試験

Byung Hak Jin (Yonsei University, Incheon/South Korea), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1149 - 1157 / (2018. 9)

★201850760

一般的な抗高血圧薬の有害事象に関する自発報告の性差

Diana M Rydberg (Karolinska Institutet, Stockholm/Sweden), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1165 - 1173 / (2018. 9)

★201850761

ホルモン避妊薬は、一般集団における痙攣発作リスクの増加と関連していない : Health Improvement Network を用いたコホート研究の結果

Christoph Patrick Beier (University of Southern Denmark, Odense/Denmark), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1175 - 1180 / (2018. 9)

★201850762

Tamoxifen とパーキンソニズムのリスク : ケース/非ケーススタディ

Francois Montastruc (Universite de Toulouse, Toulouse/France), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1181 - 1184 / (2018. 9)

★201850763

高用量 Methotrexate に起因する急性腎障害, 無顆粒球症, 薬物性肝障害, および可逆性後白質脳症候群—低活性 ABC および SLC 薬物トランスポーターの潜在的役割

L. Bielen (University of Zagreb School of Medicine, Zagreb/Croatia), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1191 - 1192 / (2018. 9)

201850764

脳内出血患者の血漿および脳脊髄液中の Imipenem の薬物動態

Lingti Kong (First Affiliated Hospital of Bengbu Medical College, Bengbu/China), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(9)1193 - 1195 / (2018. 9)

★201850790

遺伝子型に基づく Warfarin 投与と従来 of 投与戦略との比較 : 無作為化比較試験の系統的レビューおよびメタ分析

Gary Tse (Chinese University of Hong Kong, Hong Kong/China), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)1868 - 1882 / (2018. 9)

★201850791

妊娠中の重度の高血圧症を治療するための薬物 : 無作為化臨床試験のネットワークメタ分析と試験逐次分析

Kannan Sridharan (Arabian Gulf University, Manama/Bahrain), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)1906 - 1916 / (2018. 9)

★201850792

パーキンソン病に対するモノアミンオキシダーゼ B 阻害剤の複数の比較治療のメタ分析

C. D. Binde (University of Oslo, Oslo/Norway), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)1917 - 1927 / (2018. 9)

201850793

膈投与された Dapivirine リングおよびフィルム製剤の生理学的薬物動態モデル

Katherine Kay (State University of New York at Buffalo/USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)1950 - 1969 / (2018. 9)

★201850794

頭蓋内出血後のてんかんのリスクが低い Statin の使用：集団ベースコホート研究

Hung-Wei Lin (National Taiwan University, Taipei/Taiwan), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)1970 - 1979 / (2018. 9)

★201850795

Voriconazole のトラフ濃度を用いた全身的 IL-6 応答と CRP の中程度の相関

Bas Vreugdenhil (Radboud University Medical Center, Nijmegen/Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)1980 - 1988 / (2018. 9)

★201850796

全身性カンジダ症の新生児における Fluconazole と Micafungin の薬物動態と安全性：無作為化オープンラベル臨床試験

S. Leroux (Assistance Publique Hopitaux de Paris, Paris/France), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)1989 - 1999 / (2018. 9)

★201850797

高いパーキンソニズムリスクと関連する Metoclopramide への標準暴露と高い暴露の比較：全国規模の集団ベースコホート研究

Shin-Chia Tsai (Taipei Medical University, Taipei/Taiwan), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2000 - 2009 / (2018. 9)

★201850798

心房細動の入院高齢者における経口抗凝固剤処方とその関連因子の妥当性

Carlotta Franchi (IRCCS—Istituto di Ricerche Farmacologiche “Mario Negri, Milan/Italy),

ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2010 - 2019 / (2018. 9)

201850799

心臓手術を受ける乳児および新生児における Cefuroxime の薬物動態

Ralph Gertler (University Medical Center Hamburg—Eppendorf, Bremen/Germany), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2020 - 2028/ (2018. 9)

★201850800

ジペプチジルペプチダーゼ-4 阻害剤の使用は、2 型糖尿病患者の骨折リスクの低下と関連している：集団ベースのコホート研究

Wen—Hsuan Hou (Taipei Medical University, Taipei City/Taiwan), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2029 - 2039/ (2018. 9)

★201850801

患者の関与は、薬物関連の問題を特定する上で不可欠である

Heini Kari (University of Helsinki, Helsinki/Finland), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2048 - 2058/ (2018. 9)

201850802

健常被験者および自己免疫疾患患者における抗インターロイキン 6 抗体 (PF-04236921) の薬物動態および C 反応性蛋白モデリング

Cheryl Li (Pfizer Inc., Cambridge/USA), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2059 - 2074/ (2018. 9)

201850803

Buprenorphine 曝露による妊娠中の変化：生理学的薬物動態分析

Hongfei Zhang (University of Pittsburgh, Pittsburgh/USA), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2075 - 2087/ (2018. 9)

★201850804

婦人科開腹術後の硬膜外 Oxycodone 投与の鎮痛効果と薬物動態：無作為化二重盲検ダブルダミーによる静脈内投与との比較

Panu Piirainen (University of Eastern Finland, Kuopio/Finland), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2088 - 2096/ (2018. 9)

★201850805

慢性閉塞性肺疾患における新規 Tiotropium 製剤 PUR0200 の薬物動態、薬力学および忍容性

Dave Singh (University of Manchester, Manchester/UK), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2097 - 2105/ (2018. 9)

★201850806

てんかん成人における Lamotrigine の定常状態に影響する Valproate と ABCG2 421C>A 遺伝子多型の相互作用

Iva Klarica Domjanovic (Croatian Agency for Medicinal Products and Medical Devices Center, Zagreb/Croatia), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2106 - 2119/ (2018. 9)

201850807

Ganciclovir のクリアランスを推定するための Cockcroft-Gault, MDRD および CKD-EPI 方程式の比較

Maria-Eugenia Palacio-Lacambra (Vall d' Hebron University Hospital, Barcelona/Spain), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2120 - 2128/ (2018. 9)

★201850808

First-in-human 試験および実験的ヒト内毒素血症の健常被験者におけるアドレノメデュリン抗体 adrecizumab の安全性, 忍容性および薬物動態/薬物動態

Christopher Geven (Radboud University Medical Center, Nijmegen/Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2129 - 2141/ (2018. 9)

★201850809

腎機能のレベルによる選択的セロトニン再取り込み阻害剤の胃腸出血リスク：集団ベースのコホート研究

Masao Iwagami (London School of Hygiene and Tropical Medicine, London/UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2142 - 2151/ (2018. 9)

★201850810

抗精神病薬の使用と乳がんリスク：デンマーク全国の症例対照研究

Anton Pottegard (University of Southern Denmark, Odense/Denmark), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(9)2152 - 2161/ (2018. 9)

★201850811

スリランカの軽度から中等度の高血圧症患者における血圧コントロールのための低用量トリプルコンビネーション抗高血圧薬治療と通常治療の比較：無作為化臨床試験

Ruth Webster (University of New South Wales, Sydney/Australia), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 320(6)566 - 579/ (2018. 8. 14)

★201850812

発症時刻が不明な脳卒中の MRI ガイド血栓溶解療法

G. Thomalla (Universitätsklinikum Hamburg—Eppendorf, Hamburg/Germany), ほか

The New England Journal of Medicine 379(7)611 - 622/ (2018. 8. 16)

★201850813

多剤耐性 HIV-1 に対する Ibalizumab の Phase III 試験

Brinda Emu (Yale School of Medicine, New Haven/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(7)645 - 654/ (2018. 8. 16)

★201850814

Case Records of the Massachusetts General Hospital : 失神した 63 歳の男性 ; 1 症例についての
の討論

Rory B. Weiner (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(7)670 - 680/ (2018. 8. 16)

201850815

原発性体腔性リンパ腫における Daratumumab

Nirav N. Shah (Medical College of Wisconsin, Milwaukee/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(7)689 - 690/ (2018. 8. 16)

201850816

2007-16 年の民間営利保険加入者およびメディケアアドバンテージの母集団における Opioid 使用の動向 : レトロスペクティブコホート研究

Molly Moore Jeffery (Mayo Clinic, Rochester/USA), ほか

BMJ British Medical Journal 362(8164)k2833/ (2018. 8. 18)

201850817

ENDGAMES : 治癒しない潰瘍 ; 1 症例の報告

Arthur Clegg (North Middlesex University Hospital, London/UK), ほか

BMJ British Medical Journal 362(8164)k3042/ (2018. 8. 18)

★201850818

小児の滲出性中耳炎解消のための経口 Steroids (OSTRICH) : 二重盲検プラセボ対照無作為化試験

Nick A Francis (Cardiff University, Cardiff/UK), ほか

The Lancet 392(10147)557 - 568/ (2018. 8. 18)

★201850819

口唇腫脹と痂皮性びらんを伴う重症型多形紅斑

Michelangelo La Placa (University of Bologna, Bologna/Italy), ほか

The Lancet 392(10147)592/ (2018. 8. 18)

★201850820

院外心停止に対する Epinephrine の無作為化試験

G. D. Perkins (University of Warwick, Coventry/UK), ほか

The New England Journal of Medicine 379(8)711 - 721/ (2018. 8. 23)

★201850821

脳転移を有する悪性黒色腫に対する Nivolumab と Ipilimumab の併用

Hussein A. Tawbi (University of Texas M. D. Anderson Cancer Center, Houston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(8)722 - 730/ (2018. 8. 23)

★201850822

経膣分娩後の出血を予防するための Tranexamic Acid

Loic Sentilhes (Bordeaux University Hospital, Bordeaux/France), ほか

The New England Journal of Medicine 379(8)731 - 742/ (2018. 8. 23)

★201850823

経膣分娩後の出血を予防するための熱安定性 Carbetocin と Oxytocin との比較

M. Widmer (World Health Organization, Geneva/Switzerland), ほか

The New England Journal of Medicine 379(8)743 - 752/ (2018. 8. 23)

★201850824

生殖細胞系列 BRCA 変異陽性の進行乳癌患者における Talazoparib

Jennifer K. Litton (University of Texas M. D. Anderson Cancer Center, Houston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(8)753 - 763/ (2018. 8. 23)

★201850825

Case Records of the Massachusetts General Hospital : 発熱, 悪寒, 筋肉痛, 発疹を呈する 48 歳の男性 ; 1 症例についての討論

Sarah E. Turbett (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(8)775 - 785/ (2018. 8. 23)

★201850826

意図しない、および不確実な薬物関連および opioid 関連の過量投与による死亡における職業パターン — 米国, 2007 年~2012 年

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 67(33)925 - 930 / (2018. 8. 24)

★201850827

肥満患者の体重減少に対する Liraglutide およびプラセボと比較した Semaglutide の有効性と安全性：無作為化二重盲検プラセボおよび実薬対照用量範囲 Phase II 試験

Patrick M O' Neil (Medical University of South Carolina, Charleston/USA), ほか

The Lancet 392(10148)637 - 649 / (2018. 8. 25)

★201850828

中程度から重度の局面型乾癬における Risankizumab の有効性および安全性 (UltIMMa-1 および UltIMMa-2) : 2 つの二重盲検無作為化プラセボ対照および Ustekinumab 対照 Phase III 試験の結果

Kenneth B Gordon (Medical College of Wisconsin, Milwaukee/USA), ほか

The Lancet 392(10148)650 - 661 / (2018. 8. 25)

★201850829

分娩時の疼痛緩和に対する静脈内 Remifentanyl 自己調節鎮痛法と筋肉内 Pethidine 投与との比較 (RESPITE) : 非盲検多施設共同無作為化比較試験

Matthew J A Wilson (University of Sheffield, Sheffield/UK), ほか

The Lancet 392(10148)662 - 672 / (2018. 8. 25)

★201850830

ヒトにおける CYP2C8 を介した Montelukast の代謝を Clopidogrel は有意に阻害するが Prasugrel は阻害しない

Matti K. Itkonen (University of Helsinki and Helsinki University Hospital, Helsinki / Finland), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 104(3)495 - 504 / (2018. 9)

★201850831

Alectinib の CYP を介した薬物-薬物相互作用リスクに関するモデルベース評価：生理学的薬物動態モデリングから臨床開発が支持される

Yumi Cleary (Roche Innovation Center, Basel/Switzerland), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 104(3)505 - 514 / (2018. 9)

★201850832

食物が Rosuvastatin の体内動態および低比重リポタンパクコレステロールに及ぼす影響

Cheyne C. McLean (Western University, London/Canada), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 104(3)525 - 533/ (2018. 9)

★201850833

Polymyxin B の母集団薬物動態

Pooja Manchandani (University of Houston College of Pharmacy, Houston/USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 104(3)534 - 538/ (2018. 9)

201850834

安定慢性心不全の被験者における Genderitide の安全性, 忍容性, 環状 GMP 活性化特性を評価するための臨床試験

Rika Kawakami (Mayo Clinic, Rochester/USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 104(3)546 - 552/ (2018. 9)

201850835

組織酸素化を改善するための赤血球の薬理的標的化

James D. Reynolds (Case Western Reserve University School of Medicine, Cleveland/USA),

ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 104(3)553 - 563/ (2018. 9)

★201850836

OATP1B を介した薬物-薬物相互作用の内因性バイオマーカーとしてのコプロポルフィリン I の機序に関する母集団薬物動態モデリングおよびシミュレーションを用いた洞察

Shelby Barnett (University of Manchester/UK), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 104(3)564 - 574/ (2018. 9)

★201850837

同種造血幹細胞移植を受ける重症型サラセミア患者における Treosulfan の薬物動態および薬力学

Ezhilpavai Mohanan (Christian Medical College, Vellore/India), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 104(3)575 - 583/ (2018. 9)

★201850838

インヒビターを保有しない血友病 A 患者に対する Emicizumab の定期投与

J. Mahlangu (University of the Witwatersrand and National Health Laboratory Service,

Johannesburg/South Africa), ほか

The New England Journal of Medicine 379(9)811 - 822／（2018. 8. 30）

201850839

結核治療後の再発を予測する細菌因子

DMID 01—009／Tuberculosis Trials Consortium Study 22 Teams : R. Colangeli (Rutgers—New Jersey Medical School, Newark／USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(9)823 - 833／（2018. 8. 30）

★201850840

世界での3価経口ポリオワクチン中止後の2型ポリオウイルスの検出

Isobel M. Blake (Imperial College London, London／UK), ほか

The New England Journal of Medicine 379(9)834 - 845／（2018. 8. 30）

★201850841

進行性多発性硬化症におけるIbutilastのPhase II無作為化試験

NN102／SPRINT—MS Trial Investigators : R. J. Fox (Cleveland Clinic, Cleveland／USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(9)846 - 855／（2018. 8. 30）

201850842

ビト一斑

Jagat Ram (Post Graduate Institute of Medical Education and Research, Chandigarh／India), ほか

The New England Journal of Medicine 379(9)869／（2018. 8. 30）

201850843

痙攣発作を起こす3歳男児

Mark P. Gorman (Boston Children's Hospital, Boston／USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(9)870 - 878／（2018. 8. 30）

201850844

先天性ジカウイルス感染乳児におけるてんかんのプロファイル

Helio van der Linden (Dr. Henrique Santillo Rehabilitation and Readaptation Center, Goiania／Brazil), ほか

The New England Journal of Medicine 379(9)891 - 892／（2018. 8. 30）

201850845

鉄欠乏性貧血における匙状爪

Samad Ghaffari (Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz／Iran), ほか

The New England Journal of Medicine 379(9)e13／ (2018. 8. 30)

★201850865

処方および違法 Opioid による過量投与死を防止する機会, 米 11 の州, 2016 年 7 月～2017 年 6 月
MMWR／CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 67(34)945 - 951／ (2018. 8. 31)

★201850866

Monthly Recap of Health Product Safety Information

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (8)2 - 3／ (2018. 8)

★201850867

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Avapro (Irbesartan) および
Avalide (Irbesartan／Hydrochlorothiazide)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (8)3／ (2018. 8)

★201850868

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Tactupump および Tactupump
Forte (Adapalene／Benzoyl Peroxide)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (8)4／ (2018. 8)

★201850869

Opioid 関連死に対する処方 Opioid と非処方 Opioid の関与 : カナダ, オンタリオ州の集団ベース
コホート研究

Tara Gomes (Li Ka Shing Knowledge Institute of St. Michael' s Hospital, Toronto／Canada),
ほか

BMJ British Medical Journal 362(8165)k3207／ (2018. 9. 1)

201850870

Sister Mary Joseph 結節の不吉な兆候

Jia-Wei Liu (Chinese Academy of Medical Sciences and Peking Union Medical College, Beijing
／China), ほか

The Lancet 392(10149)776／ (2018. 9. 1)

201850871

メディケア集団における生物学的製剤 Filgrastim およびそのバイオシミラー製品の使用

Steven Kozlowski (FDA, Silver Spring/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 320(9)929 - 931/ (2018. 9. 4)

201850872

関節リウマチ治療における Infliximab およびそのバイオシミラーのメディケアパートDプランにおける自己負担費用

Jinoos Yazdany (University of California, San Francisco/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 320(9)931 - 933/ (2018. 9. 4)

★201850873

成人・思春期児の合併症のないインフルエンザに対する Baloxavir Marboxil

the Baloxavir Marboxil Investigators Group : Frederick G. Hayden (University of Virginia School of Medicine, Charlottesville/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(10)913 - 923/ (2018. 9. 6)

★201850874

進行した未治療の濾胞性リンパ腫における Rituximab+Lenalidomide : 多施設共同 Phase III 試験

the RELEVANCE Trial Investigators : F. Morschhauser (University of Lille, Lille/France), ほか

The New England Journal of Medicine 379(10)934 - 947/ (2018. 9. 6)

201850875

リンパ節型野兔病

Laura Marks (Barnes—Jewish Hospital, St. Louis/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(10)967/ (2018. 9. 6)

201850876

表面のすぐ下

Catherine Handy Marshall (Johns Hopkins Hospital, Baltimore/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(10)968 - 973/ (2018. 9. 6)

★201850877

受胎時からの Dolutegravir 治療に関連した神経管欠損症 : 出生児 88755 例における中間解析

Rebecca Zash (Beth Israel Deaconess Medical Center, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(10)979 - 981/ (2018. 9. 6)

201850878

血管免疫芽球性 T 細胞リンパ腫（AITL）および NPM1 変異陽性急性骨髄性白血病（AML）の原因としての高リスククローン性造血

Enrico Tiacci (Perugia University, Perugia/Italy), ほか

The New England Journal of Medicine 379(10)981 - 984/ (2018. 9. 6)

★201850879

黒毛舌：1 症例の報告

Yasir Hamad (Washington University, St. Louis/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 379(10)e16/ (2018. 9. 6)