

# JAPIC Pharma Report

## 海外医薬情報 2018年8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。

★201850282

小児湿疹の治療のためのエモリエント入浴剤 (BATHE 試験): 臨床的および費用対効果に関する多施設共同実地的並行群間無作為化比較試験

Miriam Santer (University of Southampton, Southampton/UK), ほか

BMJ British Medical Journal 361(8151)k1332/ (2018. 5. 5)

201850283

ENDGAMES : 胸痛と幅広いQRS 複合頻脈を有する男性 ; 1 症例の報告

Ever D Grech (Northern General Hospital, Sheffield/UK), ほか

BMJ British Medical Journal 361(8151)k1191/ (2018. 5. 5)

★201850284

低グレードと思われる筋層非浸潤性膀胱癌切除術直後の Gemcitabin または Saline の膀胱内注入の再発に対する効果比較 : SWOG S0337 無作為化臨床試験

Edward M. Messing (University of Rochester, Rochester/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 319(18)1880 - 1888/ (2018. 5. 8)

★201850285

血液分布異常性ショックを有する患者における Vasopressin + Catecholamine 昇圧剤と Catecholamines 単独投与の心房細動との関連における比較 : システマティックレビューとメタアナリシス

William F. McIntyre (McMaster University, Hamilton/Canada), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 319(18)1889 - 1900/ (2018. 5. 8)

★201850286

切除した III 期悪性黒色腫の術後補助療法としての Pembrolizumab とプラセボとの比較 : 無作為化二重盲検 Phase III 試験

Alexander M. M. Eggermont (Gustave Roussy Cancer Campus Grand Paris and University Paris - Saclay, Villejuif/France), ほか

The New England Journal of Medicine 378(19)1789 - 1801/ (2018. 5. 10)

201850287

Images In Clinical Medicine : 脳内の Trypanosoma cruzi 再活性化

Carlos A. Gomez (Stanford Health Care, Stanford/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 378(19)1824/ (2018. 5. 10)

★201850288

Case Records of the Massachusetts General Hospital : 皮疹, 低ナトリウム血症, ぶどう膜炎を呈する女性 ; 1 症例についての討論

Molly L. Paras (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 378(19)1825 - 1833/ (2018. 5. 10)

201850289

胎児心横紋筋腫に対する母体への Sirolimus 療法：1 対の母子症例の報告

Benjamin T. Barnes (Johns Hopkins University, Baltimore/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 378(19)1844 - 1845/ (2018. 5. 10)

★201850290

Heparin 起因性血小板減少症を予防するための静脈内 Immune Globulin 投与：1 症例の報告

Theodore E. Warkentin (McMaster University, Hamilton/Canada), ほか

The New England Journal of Medicine 378(19)1845 - 1848/ (2018. 5. 10)

★201850291

ポリオ撲滅に向けた進捗状況－世界，2016 年 1 月～2018 年 3 月

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 67(18)524 - 528/ (2018. 5. 11)

★201850292

高齢者における不適切な可能性のある医薬品：検証された明確な判断基準のシステマティックレビュー

Fabiane Raquel Motter (University of Vale do Rio dos Sinos, Sao Leopoldo/Brazil), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)679 - 700/ (2018. 6)

★201850293

健常被験者における新規インテグリン  $\alpha v \beta 6$  阻害剤 GSK3008348 の安全性，忍容性および薬物動態

Charlotte H. Maden (GSK, Uxbridge/UK), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)701 - 709/ (2018. 6)

★201850294

チュニジア人集団における Acenocoumarol 維持用量に必要な投与量に及ぼす遺伝的要因と非遺伝的要因の影響

Marwa Ajmi (Sahloul University Hospital, Sousse/Tunisia), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)711 - 722/ (2018. 6)

★201850295

腎移植レシピエントにおける移植後に新規発症した Tacrolimus 誘発糖尿病のリスク因子としての CYP3A4 および GCK の遺伝的多型

Daohua Shi (Affiliated Hospital of Fujian Medical University, Fuzhou/China), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)723 - 729/ (2018. 6)

201850296

ウィルソン病患者における Trientine の定常状態の薬物動態 : Phase I オープンラベル試験  
Jan Pfeiffenberger (University Hospital Heidelberg, Heidelberg/Germany), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)731 - 736/ (2018. 6)

★201850297

大腸癌肝転移患者における肝切除の Dihydrouracil/Uracil 血漿比への影響  
Bart A.W. Jacobs (Netherlands Cancer Institute, Amsterdam/Netherlands), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)737 - 744/ (2018. 6)

201850298

中国人健常男性被験者における Ticagrelor と AR-C124910XX の母集団薬物動態および薬力学  
Shuaibing Liu (First Affiliated Hospital of Zhengzhou University, Zhengzhou/China), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)745 - 754/ (2018. 6)

★201850299

Rivaroxaban の薬物-薬物および薬物-疾患相互作用の予測における生理学的薬物動態モデルの  
適用  
Ruijuan Xu (Drum Tower Hospital Affiliated to Medical School of Nanjing University, Nanjing  
/China), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)755 - 765/ (2018. 6)

★201850300

造血幹細胞移植レシピエントにおける Cyclosporine A の静脈内投与から経口投与への変換と  
Azole 系抗真菌薬の役割  
Ferdows Atiq (Erasmus Medical Center, Rotterdam/Netherlands), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)767 - 773/ (2018. 6)

★201850301

健常被験者における Nadolol と緑茶の薬物動態相互作用における (-) -epigallocatechin  
gallate の役割  
Osamu Abe (Fukushima Medical University, Fukushima/Japan), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)775 - 783/ (2018. 6)

201850302

冠動脈バイパス術の患者における体外循環システムの違いが Metoprolol のバイオアベイラビリティ

ティーに与える影響

Hannu Kokki (University of Eastern Finland, Kuopio/Finland), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)785 - 792/ (2018. 6)

201850303

てんかん小児における Valproic Acid 徐放性顆粒製剤のタンパク結合を考慮した母集団薬物動態モデル

Christelle Rodrigues (Paris Descartes University, Paris/France), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)793 - 803/ (2018. 6)

201850304

バイオシミラーと先発品の赤血球生成促進剤 (ESAs) のリスク/ベネフィットプロファイルの比較：腎臓病学におけるイタリアの観察研究からのデータ

Domenico Motola (University of Bologna, Bologna/Italy), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)805 - 810/ (2018. 6)

★201850305

入院に至る薬物有害反応が原因となる患者における死亡率：メタアナリシス

Tejas K. Patel (GMERS Medical College, Vadodara/India), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 74(6)819 - 832/ (2018. 6)

★201850306

疼痛を伴う急性骨粗鬆症性脊椎圧迫骨折における椎体形成術とシャム手術の比較 (VERTOS IV 試験)：無作為化シャム比較試験

Cristina E Firanescu (Elisabeth TweeSteden Hospital, Tilburg/Netherlands), ほか  
BMJ British Medical Journal 361(8152)k1551/ (2018. 5. 12)

201850307

腎部腱障害の全体的アウトカムおよび疼痛における教育+エクササイズと Corticosteroid 注射と静観的アプローチの比較：プロスペクティブ単盲検無作為試験

Rebecca Mellor (University of Queensland/Australia), ほか  
BMJ British Medical Journal 361(8152)k1662/ (2018. 5. 12)

201850308

ミャンマー東部の熱帯熱マラリアにおける早期診断および治療と標的化集団医薬品投与へのアクセス一般化の効果：地域における撲滅プログラムの観察研究

Malaria Elimination Task Force Group: Jordi Landier (Mahidol University, Mae Sot/Thailand), ほか

The Lancet 391(10133)1916 - 1926／ (2018. 5. 12)

★201850309

反復性片頭痛予防における Fremanezumab のプラセボと比較した効果：無作為化二重盲検プラセボ対照試験

David W. Dodick (Mayo Clinic Arizona, Phoenix／USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 319(19)1999 - 2008／ (2018. 5. 15)

201850310

小児および青年における処方箋薬使用の傾向—米国, 1999年～2014年

Craig M. Hales (Centers for Disease Control and Prevention, Hyattsville／USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 319(19)2009 - 2020／ (2018. 5. 15)

★201850311

大腸内視鏡検査の腺腫所見と長期の結腸直腸癌発生の関連：多施設共同プロスペクティブコホート研究

Benjamin Click (University of Pittsburgh, Pittsburgh／USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 319(19)2021 - 2031／ (2018. 5. 15)

201850312

JAMA Diagnostic Test Interpretation:  $\alpha$ 1 アンチトリプシン欠損症の診断における血清中  $\alpha$ 1 アンチトリプシン濃度；1症例の報告

Killian Hurley (Boston University School of Medicine, Boston／USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 319(19)2034 - 2035／ (2018. 5. 15)

★201850313

軽症喘息に対する吸入 Budesonide—Formoterol 配合剤の頓用：Phase III 二重盲検無作為化試験

Paul M. O' Byrne (McMaster University, Hamilton／Canada), ほか

The New England Journal of Medicine 378(20)1865 - 1876／ (2018. 5. 17)

★201850314

軽症喘息に対する Budesonide—Formoterol 頓用と Budesonide 維持療法との比較：二重盲検多施設共同試験

Eric D. Bateman (University of Cape Town, Cape Town／South Africa), ほか

The New England Journal of Medicine 378(20)1877 - 1887／ (2018. 5. 17)

★201850315

レノックス・ガストー症候群の転倒発作に対する Cannabidiol の効果：二重盲検プラセボ対照試

験

GWPCARE3 Study Group : Orrin Devinsky (New York University Langone Comprehensive Epilepsy Center, New York/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 378(20)1888 - 1897/ (2018. 5. 17)

★201850316

神経セロイドリポフスチン症 2 型に対する Cerliponase Alfa の脳室内注入の試験 : 多施設共同非盲検試験

CLN2 Study Group : Angela Schulz (University Medical Center Hamburg—Eppendorf, Hamburg/ Germany), ほか

The New England Journal of Medicine 378(20)1898 - 1907/ (2018. 5. 17)

★201850317

自己炎症性反復性発熱症候群の治療のための Canakinumab : Phase III 無作為化試験

F. De Benedetti (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Rome/Italy), ほか

The New England Journal of Medicine 378(20)1908 - 1919/ (2018. 5. 17)

201850318

Images in Clinical Medicine : 雨滴様の頭蓋

Fabio Solis (Hospital General de Mexico, Mexico City/Mexico), ほか

The New England Journal of Medicine 378(20)1930/ (2018. 5. 17)

★201850319

Case Records of the Massachusetts General Hospital : 悪心, 嘔吐, 意識障害を呈する女性 ; 1 症例 (高齢者) についての討論

Melissa L. P. Mattison (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 378(20)1931 - 1938/ (2018. 5. 17)

★201850320

活性化 MAP2K1 (MEK1) 変異陽性組織球肉腫における Trametinib : 1 症例の報告

Mrinal M. Gounder (Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 378(20)1945 - 1947/ (2018. 5. 17)

★201850321

PD-1 阻害薬療法後の成人 T 細胞白血病リンパ腫の急速な進行 : 3 症例の報告

Lee Ratner (Washington University School of Medicine, St. Louis/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 378(20)1947 - 1948/ (2018. 5. 17)

201850322

Images in Clinical Medicine : 結核性心膜炎 ; 1 症例の報告

Daniel Faria (Hospital Prof. Doutor Fernando Fonseca, EPE, Amadora/Portugal), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(20)e27/ (2018. 5. 17)

201850323

Opioid 耐性をリバースするための幹細胞療法の使用

Fei Li (Affiliated Hospital of Qingdao University, Qingdao/China), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 103(6)971 - 974/ (2018. 6)

★201850324

GDC-0853 (選択的可逆的ブルトン型チロシンキナーゼ阻害薬) を投与された健常被験者の安全性, 薬物動態, および薬力学

Ann E. Herman (Genentech, Inc, South San Francisco/USA), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 103(6)1020 - 1028/ (2018. 6)

★201850325

新生児離脱症候群における Buprenorphine の薬物動態および薬力学

Jason N. Moore (Thomas Jefferson University, Philadelphia/USA), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 103(6)1029 - 1037/ (2018. 6)

201850326

初発の急性冠動脈症候群後の二次予防に推奨される医薬品 : 日常診療における併用治療の有効性

Julien Bezin (University of Bordeaux, Bordeaux/France), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 103(6)1038 - 1046/ (2018. 6)

★201850327

低用量腸溶性 Aspirin 製剤の生物学的同等性の欠如

Dermot Cox (Royal College of Surgeons in Ireland, Dublin/Ireland), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 103(6)1047 - 1051/ (2018. 6)

201850328

SLE が再燃した患者 305 例の治療アドヒアランスに関するプロスペクティブな国際研究 : 薬物濃度と自己記入質問票による評価

Nathalie Costedoat-Chalumeau (Universite Paris Descartes-Sorbonne Paris Cite, Paris /France), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 103(6)1074 - 1082/ (2018. 6)

201850329

選択的 51P1 受容体モジュレーター Ponesimod の心拍数への影響に関する耐性発現モデル

Dominik Lott (Saarland University, Saarbrücken/Germany), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 103(6)1083 - 1092 / (2018. 6)

★201850330

薬剤誘発のトルサード ド ポイント発現歴は T 波の形態異常に関連している

Tanveer A. Bhuiyan (Aalborg University, Aalborg/Denmark), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 103(6)1100 - 1106 / (2018. 6)

★201850332

過活動性膀胱症候群に対し抗ムスカリン薬の投与を受けた患者の骨折リスクは増加しない：レトロスペクティブコホート研究

Li-Ting Kao (Taipei Medical University Hospital, Taipei/Taiwan), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)727 - 732 / (2018. 6)

201850333

非外科的腰髄神経根障害患者における N-Palmitoylethanolamide 薬理的治療：プロスペクティブ単盲検試験

Domenico Chirchiglia (University of Catanzaro, Catanzaro/Italy), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)733 - 739 / (2018. 6)

★201850335

Oliceridine (TRV130：新規の  $\mu$  オピオイド受容体を標的とした G タンパクバイアスリガンド) の血漿中濃度と疼痛緩和の予測可能な関係の実証-I：薬物動態/薬力学モデルの開発

Michael J. Fossler (Trevena, Inc., King of Prussia/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)750 - 761 / (2018. 6)

201850336

Oliceridine (新規の  $\mu$  オピオイド受容体を標的とした G タンパクバイアスリガンド) の血漿中濃度と疼痛緩和の予測可能な関係の実証-II：薬物動態/薬動力学モデルを用いた将来の Phase III 試験デザインのシミュレーション

Michael J. Fossler (Trevena, Inc., Chesterbrook/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)762 - 770 / (2018. 6)

★201850337

Presatovir の薬物-薬物相互作用プロファイル：Phase I オープンラベル単施設試験

Yan Xin (Gilead Sciences, Inc., Foster City/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)771 - 780 / (2018. 6)

★201850338

Norethisterone Enantate 筋肉内投与後のエチニルエストラジオール生体内形成：探索的オープンラベル単施設1-wayクロスオーバー試験

Christian Friedrich (Bayer AG, Berlin/Germany), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)781 - 789 / (2018. 6)

201850339

ベイジアンダッシュボードシステムによる炎症性腸疾患における個々の血清中 Infliximab 濃度の予測

Alexander Eser (Medical University of Vienna, Vienna/Austria), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)790 - 802 / (2018. 6)

★201850340

健常被験者および乾癬性関節炎または関節リウマチ患者における ABT-122 (TNF- $\alpha$  と IL-17A の二重可変領域抗体) の母集団薬物動態：Phase I および Phase II 試験の分析

Amit Khatri (AbbVie, North Chicago/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)803 - 813 / (2018. 6)

★201850341

様々な程度の腎障害を有する患者における Sulfobutylether- $\beta$ -Cyclodextrin の臨床的薬物動態：オープンラベル・クロスオーバーPhase I 試験

Sue K. Cammarata (Melinta Therapeutics, Inc, Lincolnshire/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)814 - 822 / (2018. 6)

201850342

小児の Simvastatin Acid 薬物動態における SLC01B1 遺伝子型の影響

Jonathan B. Wagner (Children's Mercy, Kansas City/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)823 - 833 / (2018. 6)

★201850343

Escitalopramによる用量依存性低ナトリウム血症：1症例（高齢者）の報告

Jochanan E. Naschitz (Israel Institute of Technology, Haifa/Israel)

The Journal of Clinical Pharmacology 58(6)834 - 835 / (2018. 6)

201850351

認知症患者に対する中等度～高強度な運動トレーニングにおける認知症および身体活動（DAPA）

試験：多施設共同無作為化比較試験

DAPA Trial Investigators : Sarah E Lamb (University of Oxford, Oxford/UK), ほか  
BMJ British Medical Journal 361(8153)k1675/ (2018. 5. 19)

201850353

心臓手術を受ける患者における左心耳閉鎖術とその後の脳卒中および死亡率との関連性：レトロスペクティブコホート研究

Xiaoxi Yao (Mayo Clinic, Rochester/USA), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 319(20)2116 - 2126/ (2018. 5. 22)

201850354

JAMA Clinical Challenge : 咳嗽と喀石を呈した若年女性

Andres de Lima (Harvard Medical School, Boston/USA), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 319(20)2129 - 2130/ (2018. 5. 22)

★201850355

切除可能な肺癌に対する PD-1 阻害薬による術前補助療法：パイロット試験

P.M.Forde (Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimore/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(21)1976 - 1986/ (2018. 5. 24)

★201850356

X 染色体遺伝性低リン血症の小児に対する Burosumab 療法：Phase II オープンラベル試験

Thomas O.Carpenter (Yale University School of Medicine, New Haven/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(21)1987 - 1998/ (2018. 5. 24)

201850357

Images in Clinical Medicine : 新生児の頭部白癬

Christian Fremerey (Asklepios Kinderklinik Sankt Augustin, Sankt Augustin/Germany), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(21)2022/ (2018. 5. 24)

201850358

Case Records of the Massachusetts General Hospital : 発熱, 血小板減少, アミノトランスフェラーゼ上昇を認める男性 ; 1 症例についての討論

Kimiyoshi J.Kobayashi (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(21)2023 - 2029/ (2018. 5. 24)

201850359

Images in Clinical Medicine : 高安動脈炎における網膜血管炎

Priya Bajgai (Post Graduate Institute of Medical Education and Research, Chandigarh/India),  
ほか

The New England Journal of Medicine 378(21)e28/ (2018. 5. 24)

★201850360

Notes from the Field : 組換え帯状疱疹ワクチンに関連したワクチンの誤投与—米国, 2017年～  
2018年

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 67(20)585 - 586/ (2018. 5. 25)

★201850361

10年間の追跡調査期間中における抗うつ薬の使用と体重増加の発生率 : 集団ベースコホート研究

Rafael Gafoor (King' s College London, London/UK), ほか

BMJ British Medical Journal 361(8154)k1951/ (2018. 5. 26)

201850362

テキストメッセージによる糖尿病自己管理支援プログラムの有効性 (SMS4BG) : 二群並行群間無作為化比較試験

Rosie Dobson (University of Auckland, Auckland/New Zealand), ほか

BMJ British Medical Journal 361(8154)k1959/ (2018. 5. 26)

201850363

Practice : 嚢胞性線維症に対する Ivacaftor ; 1症例の報告

Peter J Barry (Manchester University Hospitals NHS Foundation Trust/UK), ほか

BMJ British Medical Journal 361(8154)k1783/ (2018. 5. 26)

★201850364

ENDGAMES : 足の異常な発疹 ; 1症例の報告

Claire Wilson (Leeds Hospitals Teaching Trust, Leeds/UK), ほか

BMJ British Medical Journal 361(8154)k1406/ (2018. 5. 26)

★201850365

超急性期原発性脳内出血に対する Tranexamic Acid (TICH-2 試験) : 国際的無作為化プラセボ対照 Phase III 試験

TICH-2 Investigators : Nikola Sprigg (University of Nottingham, Nottingham/UK), ほか

The Lancet 391(10135)2107 - 2115/ (2018. 5. 26)

★201850366

自家造血幹細胞移植レシピエントにおける不活化水痘帯状疱疹ワクチン：国際的多施設共同無作為化二重盲検プラセボ対照試験

V212 Protocol 001 Trial Team : Drew J Winston (University of California Los Angeles Medical Center, Los Angeles/USA), ほか

The Lancet 391(10135)2116 - 2127/ (2018. 5. 26)

201850367

新生児および乳児における唾液による治療薬物モニタリングの記述的システマティックレビュー  
Laura Hutchinson (Ulster University, Newtownabbey/UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1089 - 1108/ (2018. 6)

201850368

卵巣癌死亡率における診断後 Statin 使用の影響：観察研究のシステマティックレビューとメタアナリシス

Xia Li (First Affiliated Hospital of China Medical University, Shenyang/China), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1109 - 1120/ (2018. 6)

★201850369

不適切な診療による Vitamin D 毒性のリスク上昇に関するレビュー

Peter N. Taylor (School of Medicine Cardiff University, Cardiff/UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1121 - 1127/ (2018. 6)

201850370

中等度から重度の潰瘍性大腸炎における Tofacitinib の有効性に関する曝露－反応特性：用量設定 Phase II 試験からの結果

Arnab Mukherjee (Pfizer Inc, Groton/USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1136 - 1145/ (2018. 6)

★201850371

プロスペクティブ症例シリーズにより承認された医薬品についての早期アクセスとエビデンスの不確実性とのバランスをとる－償還決定に関するシステマティックレビュー

Susanna M. Wallerstedt (University of Gothenburg, Gothenburg/Sweden), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1146 - 1155/ (2018. 6)

★201850372

Osimertinib の薬物動態における Itraconazole および Rifampicin の影響

Karthick Vishwanathan (AstraZeneca, Waltham/USA), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1156 - 1169/ (2018. 6)

201850374

Ticagrelor は、ラットの梗塞領域においてガレクチン-3 発現の下方制御により心筋虚血-再灌流障害を軽減する可能性がある

Xiaogang Liu (Huazhong University of Science and Technology, Wuhan/China), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1180 - 1186/ (2018. 6)

★201850375

妊娠中の Trimethoprim-Sulfamethoxazole の使用と自然流産のリスク：ネステッドケースコントロール研究

Flory T. Muanda (University of Montreal, Montreal/Canada), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1198 - 1205/ (2018. 6)

★201850376

小児の肝移植初期段階における Enoxaparin の母集団薬物動態

Mehdi Oualha (Universite Paris Descartes, Paris/France), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1206 - 1214/ (2018. 6)

201850377

小児と成人の両方における Methylphenidate のパターンとプロファイル：レトロスペクティブ観察的コホート研究

Vanessa Pauly (Aix-Marseille Universite, Marseille/France), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1215 - 1227/ (2018. 6)

201850378

好中球蛍光測定を用いた Clozapine 治療の長期アドヒアランス推定のためのノモグラムの開発：レトロスペクティブコホート研究

W.H. Man (University Medical Center Utrecht/Netherlands), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1228 - 1237/ (2018. 6)

★201850379

特発性ネフローゼ症候群の小児におけるキメラおよびヒト化抗 CD20 抗体の使用に関連する有害事象

Alice Bonanni (IRCCS Giannina Gaslini, Genoa/Italy), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1238 - 1249/ (2018. 6)

★201850380

Paracetamol を 1 日最大投与量以上摂取する患者の割合, および感冒－インフルエンザシーズンにおける季節変動

Saul Shiffman (Pinney Associates, Pittsburgh/USA), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1250 - 1257/ (2018. 6)

201850381

メチシリン感受性黄色ブドウ球菌(MSSA)菌血症の治療における Cefazolin と Antistaphylococcal Penicillins を比較する試験のメタアナリシス

Joseph P.Rindone (Northern Arizona VA Health Care System, Prescott/USA), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1258 - 1266/ (2018. 6)

201850382

オーストラリアの非癌患者における持続的な処方 Opioid 鎮痛薬使用の予測因子: 集団ベースコホート研究

Samanta Lalic (Monash University, Melbourne/Australia), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1267 - 1278/ (2018. 6)

201850383

Gemcitabine, Gemcitabine の脱アミノ化代謝物 20, 20-Difluorodeoxyuridine およびそれらのヌクレオチドの細胞内薬物動態

Ellen J.B.Derissen (The Netherlands Cancer Institute, Amsterdam/Netherlands), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1279 - 1289/ (2018. 6)

★201850384

中年集団における非ステロイド抗炎症薬と心房細動の関連: 台湾における全国的集団ベースのコホート研究

Shao-Yuan Chuang (National Health Research Institutes, Miaoli/Taiwan), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1290 - 1300/ (2018. 6)

201850385

心房細動を有する成人の日本人患者における Apixaban の母集団薬物動態および薬理遺伝学

Satoshi Ueshima (Ritsumeikan University, Kusatsu/Japan), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1301 - 1312/ (2018. 6)

201850386

新生児への医薬品投与に関して新生児集中治療室 (NICUs) 間での大きな相違は一般的である: コンセンサスを得るべき時期?

Robert B. Flint (Erasmus University Medical Center—Sophia Children’s Hospital, Rotterdam  
／Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1313 - 1323／ (2018. 6)

201850387

フランスにおける過去 10 年間の鎮痛薬使用パターンの傾向と欧州における使用パターンの比較  
Karima Hider—Mlynarz (French National Agency for Medicines and Health Products Safety,  
Saint—Denis／France), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1324 - 1334／ (2018. 6)

★201850388

薬理遺伝学的データを利用した CYP2C19 基質の BMS—823778 の生理学的薬物動態モデル構築  
Jiachang Gong (Bristol—Myers Squibb, Princeton／USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1335 - 1345／ (2018. 6)

★201850389

健常被験者における Smoothened 阻害薬 Glasdegib の薬物動態に Rifampin が及ぼす影響の評価  
M.Naveed Shaik (Pfizer Inc, San Diego／USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1346 - 1353／ (2018. 6)

201850390

アイルランドにおける Benzodiazepine と Z 薬の処方：2005 年～2015 年における全国的処方傾向  
の解析

Cathal A. Cadogan (Royal College of Surgeons, Ireland, Dublin／Ireland), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1354 - 1363／ (2018. 6)

★201850391

健常被験者における Dexmedetomidine 誘発の血管収縮に関する薬物動態および薬力学  
Pekka Talke (University of California San Francisco, San Francisco／USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1364 - 1372／ (2018. 6)

★201850392

セロトニン再取り込み阻害薬の使用が早産児の母親の母乳供給に及ぼす影響：レトロスペクティ  
ブコホート研究

Luke E. Grzeskowiak (University of Adelaide, Adelaide／Australia), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1373 - 1379／ (2018. 6)

★201850393

HIV 陽性患者における Abacavir1 日 1 回投与後の脳脊髄液中濃度  
A. Calcagno (University of Torino, Torino/Italy), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1380 - 1383/ (2018. 6)

★201850394

Irinotecan 誘発の重度毒性における CYP3A4 \* 20, UGT1A1 \* 37, UGT1A1 \* 28 多型の関連性  
Pau Riera (Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona/Spain), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 84(6)1389 - 1392/ (2018. 6)

★201850395

転移性非小細胞肺癌に対する Pembrolizumab と化学療法の併用療法 : 二重盲検 Phase III 試験  
KEYNOTE-189 Investigators : L. Gandhi (NYU Perlmutter Cancer Center, New York/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(22)2078 - 2092/ (2018. 5. 31)

★201850396

腫瘍遺伝子変異量の高い肺癌に対する Nivolumab と Ipilimumab の併用療法 : オープンラベル Phase  
III 試験  
M. D. Hellmann (Memorial Sloan Kettering Cancer Center Hospital, New York/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(22)2093 - 2104/ (2018. 5. 31)

201850397

Case Records of the Massachusetts General Hospital : 下肢腫脹, 腹部膨満感, 腹痛をきたした女性 ; 1 症例についての討論  
Charles A. Morris (Brigham and Women's Hospital, Boston/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(22)2124 - 2132/ (2018. 5. 31)

201850398

Images in Clinical Medicine : 甲状腺腫患者におけるペンバートン徴候  
Yazan Abu-Shama (University Hospital of Nancy, Nancy/France), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(22)e31/ (2018. 5. 31)

★201850399

Monthly Recap of Health Product Safety Information  
Health Canada, Canada  
Health Product InfoWatch (5)2 - 4/ (2018. 5)

★201850400

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Dipeptidylpeptidase-4 (DPP-4) 阻害剤

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (5)4 - 5 / (2018. 5)

★201850401

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Elavil (Amitriptyline Hydrochloride)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (5)5 / (2018. 5)

★201850402

Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Gadolinium ベース造影剤 (GBCAs)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (5)5 - 6 / (2018. 5)

★201850403

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Revlimid (Lenalidomide)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (5)6 / (2018. 5)

★201850404

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Zydelig (Idelalisib)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (5)7 / (2018. 5)

201850435

MINERVA : 顔面紅斑を呈した女性 ; 1 症例 (高齢者) の報告

Ji Yang (Zhongshan Hospital, Shanghai / China), ほか

BMJ British Medical Journal 361(8155)k2016 / (2018. 6. 2)

★201850436

活動性乾癬性関節炎患者における Guselkumab の有効性と安全性 : 無作為化二重盲検プラセボ対照 Phase II 試験

CNT01959PSA2001 Study Group : Atul Deodhar (Oregon Health and Science University, Portland / USA), ほか

The Lancet 391(10136)2213 - 2224 / (2018. 6. 2)

★201850437

Clinical Picture : 爪寄生虫症 ; 典型的な疥癬の非典型的な症状 ; 1 症例の報告

Yaru Zou (Shanghai Jiao Tong University School of Medicine, Shanghai/China), ほか  
The Lancet 391(10136)2272/ (2018. 6. 2)

★201850438

プロトンポンプ阻害剤治療における市中腸管感染症のリスク : システマティックレビューとメタアナリシス

Radwan A.Hafiz (Saudi Food and Drug Authority—Riyadh/Kingdom of Saudi Arabia), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 52(7)613 - 622/ (2018. 7)

★201850439

小児における注意欠陥多動性障害に対する Vitamin D 補充の影響 : ケースコントロールプロスペクティブ研究

Hatem Hamed Elshorbagy (Menofia University, Shebeeen Elkom/Egypt), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 52(7)623 - 631/ (2018. 7)

201850440

2 型糖尿病患者におけるグルカゴン様ペプチド-1 受容体アナログによる心血管リスクに関するハザード比の代替方法を用いた評価

Masayuki Kaneko (Kitasato University, Tokyo/Japan), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 52(7)632 - 638/ (2018. 7)

★201850441

Cefepime, Meropenem, または Piperacillin/Tazobactam と併用した Vancomycin の腎毒性の比較 : プロスペクティブ多施設共同研究

Brandon P.Mullins (St Luke' s Hospital, Chesterfield/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 52(7)639 - 644/ (2018. 7)

★201850442

小児における Levetiracetam 誘発の行動性副作用の管理としての Pyridoxine アドオン療法 : ケースコントロールプロスペクティブ研究

Silvia Marino (University Hospital Policlinico—Vittorio Emanuele, Catania/Italy), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 52(7)645 - 649/ (2018. 7)

★201850443

Ganciclovir 耐性サイトメガロウイルス感染後の再発性ウイルス血症における耐性または野生型ウイルスの実証

Margaret R. Jorgenson (University of Wisconsin Hospital and Clinics, Madison/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 52(7)650 - 654/ (2018. 7)

201850444

産科患者における Tdap ワクチンの投与率：横断的レトロスペクティブチャートレビュー

Jamie Koerner (University of Missouri—Kansas City, Columbia/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 52(7)655 - 661/ (2018. 7)

★201850445

Ziconotide による慢性疼痛管理が誘発する自殺念慮と殺人念慮：1 症例の報告

Joshana K. Goga (Sheppard Pratt Health System, Baltimore/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 52(7)704 - 705/ (2018. 7)

★201850446

Neonatal Oxygenation Prospective Meta—analysis Collaboration における超早産児の酸素飽和度の標的化と死亡または障害との関連

Neonatal Oxygenation Prospective Meta—analysis Collaboration : Lisa M. Askie (University of Sydney, Sydney/Australia), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 319(21)2190 - 2201/ (2018. 6. 5)

★201850447

早期妊娠喪失の内科的管理としての Mifepristone による前治療：無作為化試験

Courtney A. Schreiber (University of Pennsylvania, Philadelphia/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(23)2161 - 2170/ (2018. 6. 7)

★201850448

原発性胆汁性胆管炎に対する Bezafibrate のプラセボ対照試験

C. Corpechot (Assistance Publique—Hopitaux de Paris, Paris/France), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(23)2171 - 2181/ (2018. 6. 7)

★201850449

一過性脳虚血発作または軽症脳梗塞発症後 5 年の脳卒中リスク

TIARegistry.org Investigators : P. Amarenco (Assistance Publique—Hopitaux de Paris, Paris /France), ほか  
The New England Journal of Medicine 378(23)2182 - 2190/ (2018. 6. 7)

★201850450

塞栓源不明の塞栓性脳卒中後の脳卒中予防のための Rivaroxaban : 無作為化 Phase III 試験

NAVIGATE ESUS Investigators : R. G. Hart (David Braley Cardiac, Vascular, and Stroke Research Institute, Hamilton/Canada), ほか

The New England Journal of Medicine 378(23)2191 - 2201/ (2018. 6. 7)

201850451

Images in Clinical Medicine : リンパ管平滑筋腫症

Alyssa Sciafani (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 378(23)2224/ (2018. 6. 7)

201850452

TEMPI 症候群における Daratumumab 投与後の完全奏効

David B. Sykes (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 378(23)2240 - 2242/ (2018. 6. 7)

201850453

Images in Clinical Medicine : 左冠動脈主幹部動脈瘤

Luis Arboine (Hospital de Enfermedades Cardiovasculares y del Torax, Monterrey/Mexico), ほか

The New England Journal of Medicine 378(23)e32/ (2018. 6. 7)

★201850454

医薬品の副作用 : 20 年間を振り返って—part 1

Robin E. Ferner (City Hospital, Birmingham/UK), ほか

Adverse Drug Reaction Bulletin (309)1195 - 1198/ (2018. 4)