

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 2020年7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。

★202050086

再発性多発性硬化症患者における Fingolimod の有効性と安全性：メタ分析

Ting Yang (Peking University First Hospital, Beijing/China), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(4)637 - 645 / (2020. 4)

★202050087

肥満の管理における Naltrexone—Bupropion (Mysimba) : 未発表の臨床試験報告の系統的レビューとメタ分析

Igho J. Onakpoya (University of Oxford, Oxford/UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(4)646 - 667/ (2020. 4)

★202050088

経口 Amisulpride の濃度に関する系統的レビューと複合メタ分析

Lin Li (Zhejiang University, Hangzhou/China), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(4)668 - 678/ (2020. 4)

★202050089

化学療法後に発現する重篤な副作用 : 癌登録データに基づく発現率調査

Isabelle Ingrand (CHU de Poitiers/France), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(4)711 - 722/ (2020. 4)

★202050090

安全性, 忍容性, 薬物動態を研究するための健常被験者と喘息患者における Itraconazole の吸入製剤である PUR1900 の Phase I/Ib 試験

David L. Hava (Pulmatrix Inc, Lexington/USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(4)723 - 733/ (2020. 4)

★202050091

進行固形腫瘍患者における Talazoparib の体内動態に対する P 糖タンパク質阻害剤および誘導剤の影響の評価

Mohamed Elmeliyeg (Pfizer Inc., La Jolla/USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(4)771 - 778/ (2020. 4)

★202050092

健常被験者および全身性エリテマトーデス患者における選択的 S1P1 受容体モジュレーター Generimod の薬物動態および薬力学のモデリング

Dominik Lott (Idorsia Pharmaceuticals Ltd, Allschwil/Switzerland), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(4)791 - 800/ (2020. 4)

202050093

慢性腎臓疾患で貧血を有する小児患者における Methoxy Polyethylene Glycolepoetin Beta 製剤開発のモデルベースアプローチ

Pascal Chanu (Genentech/Roche, Lyon/France), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(4)801 - 811 / (2020. 4)

★202050094

健常被験者における PF-06480605 の安全性, 忍容性, 薬物動態, 薬力学, および免疫原性に関する First-in-human 無作為化用量漸増試験

Christopher Banfield (Pfizer Inc, Cambridge / USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(4)812 - 824 / (2020. 4)

★202050095

ベーチェット病患者の鼻腔内疼痛

Koichi Tsunoda (National Hospital Organization Tokyo Medical Center, Tokyo / Japan), ほか

BMJ British Medical Journal 368(8239)m525 / (2020. 3. 28)

★202050096

再発または治療抵抗性マンツル細胞リンパ腫における KTE-X19 CAR T 細胞療法

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

The New England Journal of Medicine 382(14)1331 - 1342 / (2020. 4. 2)

202050097

眼窩包虫嚢胞

Stelios F. Assimakopoulos (University of Patras, Patras / Greece), ほか

The New England Journal of Medicine 382(14)1352 / (2020. 4. 2)

202050098

ターゲットが見当たらない

Christopher Iriarte (Harvard Medical School, Boston / USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(14)1353 - 1359 / (2020. 4. 2)

202050099

中国, Wuhan での 2020 年 1 月初旬の小児における Covid-19 の検出

Weiyong Liu (Tongji Hospital of Huazhong University of Science and Technology, Wuhan / China), ほか

The New England Journal of Medicine 382(14)1370 - 1371 / (2020. 4. 2)

202050100

進行した菌状息肉腫

Hasina Maredia (Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimore / USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(14)e27／（2020. 4. 2）

★202050101

生物学的製剤で未治療または TNF α 阻害剤の治療歴を有する活動性乾癬性関節炎の患者における Guselkumab（DISCOVER-1）：二重盲検無作為化プラセボ対照 Phase III 試験

Atul Deodhar (Oregon Health and Science University, Portland/USA), ほか

The Lancet 395(10230)1115 - 1125／（2020. 4. 4）

★202050102

生物学的製剤で未治療の活動性乾癬性関節炎患者における Guselkumab（DISCOVER-2）：二重盲検無作為化プラセボ対照 Phase III 試験

Philip J Mease (University of Washington, Seattle/USA), ほか

The Lancet 395(10230)1126 - 1136／（2020. 4. 4）

★202050103

退役軍人集団における高強度 Statins の安全性: Rosuvastatin 20~40mg と比較した Atorvastatin 40~80mg

Bradley Stein (James A. Haley Veterans' Hospital, Tampa/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(5)405 - 413／（2020. 5）

★202050104

経皮的冠動脈インターベンションを受けている急性冠症候群患者における糖タンパク質-IIb/IIIa 阻害剤に関連する転帰と使用の傾向

Rochelle M. Gellatly (Alfred Hospital, Melbourne/Australia), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(5)414 - 422／（2020. 5）

★202050105

肺動脈高血圧症に特異的なアドオン薬物療法のベイジアンネットワークメタ分析

Maja Petrovic (Krka, d. d., Novo mesto/Slovenia), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(5)423 - 433／（2020. 5）

★202050106

急性呼吸窮迫症候群における吸入 Epoprostenol のブランド製品である Flolan と Veletri の有効性, 安全性, およびコストの比較

Jaclyn M. Hawn (Medical University of South Carolina, Charleston/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(5)434 - 441／（2020. 5）

★202050107

退役軍人集団における国際標準化比のフォローアップ間隔延長による患者の満足度

Rebecca R. Schoen (Texas Tech University Health Sciences Center Jerry H. Hodge School of Pharmacy, Dallas/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(5)442 - 449/ (2020. 5)

★202050108

肝硬変, 血栓症, 用量についての FaXts 所見 : 肝硬変における静脈血栓塞栓症に対する未分画 Heparin の投与量

Nicholas D. Franz (University of Michigan Health System Department of Pharmacy Services, Ann Arbor/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(5)450 - 456/ (2020. 5)

★202050109

潜在的な結核感染に対する週1回の Rifapentine と Isoniazid の3ヵ月間投与の評価

Ramara E. Walker (Cleveland Clinic, Cleveland/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(5)457 - 463/ (2020. 5)

★202050110

2歳以下の小児のせん妄に対する Risperidone 投与量の評価

Christopher T. Campbell (University of Florida College of Pharmacy, Gainesville/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(5)464 - 469/ (2020. 5)

★202050111

NUDT15 rs116855232 のホモ接合型 TT を有するチュニジアの患者における Azathioprine 誘発性の重度血液毒性の初めての症例

Chaker Ben Salem (University of Sousse/Tunisia), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(5)509 - 510/ (2020. 5)

202050112

Opioid 過剰使用の公衆衛生上の非常事態中のオピオイド作動薬による治療と死亡のリスク : 集団ベースのレトロスペクティブコホート研究

Lindsay A Pearce (British Columbia Centre for Excellence in HIV/AIDS, Vancouver/Canada), ほか

BMJ British Medical Journal 369(8240)m772/ (2020. 4. 4)

202050113

2019年コロナウイルス疾患の死亡患者113例の臨床的特徴：遡及的研究

Tao Chen (Huazhong University of Science and Technology, Wuhan/China), ほか

BMJ British Medical Journal 369(8240)m1091/ (2020. 4. 4)

★202050114

大血管閉塞性虚血性脳卒中患者における血栓摘出術前の静脈内 Tenecteplase 投与が脳再灌流に及ぼす効果：ENDEND-IA TNK 無作為化臨床試験 Part 2

Bruce C.V. Campbell (Royal Melbourne Hospital, Parkville/Australia), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(13)1257 - 1265/ (2020. 4. 7)

★202050115

進行軟部肉腫患者の生存における Doxorubicin+Olaratumab または Doxorubicin+プラセボの効果：ANNOUNCE 無作為化臨床試験

William D. Tap (Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(13)1266 - 1276/ (2020. 4. 7)

★202050116

早産防止のための妊娠中の思春期および女性における細菌性膣炎のスクリーニング：米国予防医療専門委員会の最新エビデンスレポートと系統的レビュー

Leila C. Kahwati (RTI International, Research Triangle Park/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(13)1293 - 1309/ (2020. 4. 7)

★202050117

変形性膝関節症における理学療法と Glucocorticoid 注射の比較

Gail D. Deyle (Brooke Army Medical Center, San Antonio/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(15)1420 - 1429/ (2020. 4. 9)

★202050118

手術不能な叢状神経線維腫の小児における Selumetinib

A. M. Gross (National Institutes of Health, Bethesda/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(15)1430 - 1442/ (2020. 4. 9)

202050119

Case 11-2020：顔面麻痺，構語障害，および腎不全を伴う37歳の男性

Jeffrey S. Berns (University of Pennsylvania, Philadelphia/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(15)1457 - 1466/ (2020. 4. 9)

202050120

Alpha1-Antitrypsin 補充療法の突然の中止の結果

Oliver J. McElvaney (Royal College of Surgeons in Ireland, Dublin/Ireland), ほか
The New England Journal of Medicine 382(15)1478 - 1480 / (2020. 4. 9)

★202050121

抗レトロウイルス療法中の HIV 感染産婦における Bupivacaine 鏡像異性体の薬物動態および胎盤移行

Marilia Cristina Oliveira Souza (University of Sao Paulo, Ribeirao Preto/Brazil), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)566 - 572 / (2020. 5)

★202050122

RNA 干渉治療として初めて承認された Patisiran の遺伝性トランスサイレチン媒介性アミロイドーシス患者における薬物動態

Xiaoping Zhang (Anylam Pharmaceuticals, Cambridge/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)573 - 585 / (2020. 5)

★202050123

Lanabecestat と P-gp 基質であるプロドラッグ Dabigatran Etxilate の臨床的に無視できる薬物動態学および薬力学的相互作用

Scott A. Monk (Eli Lilly and Company, Indianapolis/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)586 - 594 / (2020. 5)

202050124

成人および小児における Acetaminophen タンパク質付加物の母集団薬物動態モデリング

Sibo Jiang (University of Florida, Orlando/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)595 - 604 / (2020. 5)

★202050125

進行血液悪性腫瘍および固形腫瘍を有する患者における Glasdegib の集団薬物動態

Swan Lin (Pfizer Inc, San Diego/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)605 - 616 / (2020. 5)

202050126

バイスペクトラルインデックス (BIS) によって導かれる Propofol 麻酔の母集団薬物動態-薬力学モデリング

Ana Maria Araujo (Universitario do Porto, Porto/Portugal), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)617 - 628 / (2020. 5)

★202050127

SGLT2 阻害剤による脳卒中のサブタイプ依存性の報告：日本のファーマコビジランス研究の意義
Kenichiro Sato (University of Tokyo, Tokyo/Japan), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)629 - 635/ (2020. 5)

202050128

肥満小児における Fentanyl 持続注入：母集団薬物動態分析
Anil R. Maharaj (Duke University School of Medicine, Durham/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)636 - 347/ (2020. 5)

★202050129

Progesterone 代謝産物は Human Ether-a-go-go-Related Gene (hERG) を阻害し QT 間隔を予測する
Tyler Shugg (Purdue University, West Lafayette/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)648 - 659/ (2020. 5)

★202050130

ファースト・イン・クラスの RAR γ 選択的局所レチノイド Trifarotene の臨床薬理と安全性
Nathalie Wagner (Galderma Research and Development LLC, Fort Worth/USA), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)660 - 668/ (2020. 5)

★202050131

Phentolamine Mesylate 使用による 0.5%Bupivacaine の効果の反転：予備的無作為化比較臨床試験
Pierre-Luc Michaud (Dalhousie University, Halifax/Canada), ほか
The Journal of Clinical Pharmacology 60(5)669 - 674/ (2020. 5)

★202050132

資源の乏しい環境における AIDS 関連カポジ肉腫の治療：3 群，オープンラベル，無作為化，非劣性試験
Susan E Krown (AIDS Malignancy Consortium, New York/USA), ほか
The Lancet 395(10231)1195 - 1207/ (2020. 4. 11)

★202050133

てんかん重積状態における Levetiracetam, Fosphenytoin, および Valproate の年齢別有効性 (ESETT)：二重盲検，レスポンスブーアダプティブ，無作為化比較試験
James M Chamberlain (Medicine Children's National Hospital, Washington, DC/USA), ほか

The Lancet 395(10231)1217 - 1224／ (2020. 4. 11)

★202050134

糖尿病を有する／有しない心不全患者における心不全の悪化および心血管死に対する Dapagliflozin の効果

Mark C.Petrie (University of Glasgow, Glasgow／UK), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(14)1353 - 1368／ (2020. 4. 14)

★202050135

Chikungunya Virus—Like Particle Vaccine の安全性と忍容性に及ぼす影響：無作為化臨床試験
Grace L.Chen (National Institutes of Health, Bethesda／USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(14)1369 - 1377／ (2020. 4. 14)

★202050136

血清陽性ドナーを有する血清陰性肝移植レシピエントにおけるサイトメガロウイルス疾患に対する先制療法と抗ウイルス予防の効果の比較：無作為化比較試験

Nina Singh (University of Pittsburgh, Pittsburgh／USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(14)1378 - 1387／ (2020. 4. 14)

★202050137

統合失調症治療のための非 D2 受容体結合型医薬品

Kenneth S.Koblan (Sunovion Pharmaceuticals, Marlborough／USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(16)1497 - 1506／ (2020. 4. 16)

★202050138

LDL コレステロール高値の患者における Inclisiran の Phase III 試験 2 件

Kausik K.Ray (Imperial College London, London／UK), ほか

The New England Journal of Medicine 382(16)1507 - 1519／ (2020. 4. 16)

★202050139

ヘテロ接合性家族性高コレステロール血症治療のための Inclisiran

Frederick J.Raal (University of the Witwatersrand, Johannesburg／South Africa), ほか

The New England Journal of Medicine 382(16)1520 - 1530／ (2020. 4. 16)

202050140

スウィート症候群

Ana Pulido—Perez (Hospital General Universitario Gregorio Maranon, Madrid／Spain), ほか

The New England Journal of Medicine 382(16)1543／（2020. 4. 16）

202050141

Case 12—2020：発熱，咳嗽，呼吸困難を呈する24歳の男性

Nicolas Barros (Indiana University School of Medicine, Indianapolis／USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(16)1544 - 1553／（2020. 4. 16）

202050142

米国のCovid-19患者における合併症のない分娩

Sara N. Iqbal (MedStar Washington Hospital Center, Washington, DC／USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(16)e34／（2020. 4. 16）

★202050143

限局性ブルーリ潰瘍病変に対する Rifampicin＋徐放性 Clarithromycin と Rifampicin＋Streptomycin の比較：無作為化非盲検非劣性 Phase III 試験

Richard O Phillips (Kwame Nkrumah University of Science and Technology, Kumasi／Ghana), ほか

The Lancet 395(10232)1259 - 1267／（2020. 4. 18）

★202050144

上部尿路上皮癌における補助化学療法（POUT試験）：Phase III 非盲検無作為化比較試験

Alison Birtle (Lancashire Teaching Hospitals NHS Foundation Trust, Preston／UK), ほか

The Lancet 395(10232)1268 - 1277／（2020. 4. 18）

★202050145

治療未経験の慢性リンパ性白血病に対する Obinutuzumab 併用または併用なしの Acalabrutinib と Chlorambucil および Obinutuzumab (ELEVATE TN)：無作為化比較対照 Phase III 試験

Jeff P Sharman (Willamette Valley Cancer Institute／US Oncology, Eugene／USA), ほか

The Lancet 395(10232)1278 - 1291／（2020. 4. 18）

★202050146

組換えヒト副甲状腺ホルモン（1-34）による副甲状腺機能低下症の治療：長期的な安全性の懸念

Cecile Goujard (Hopital Bicetre, Le Kremlin Bicetre／France), ほか

The Lancet 395(10232)1304／（2020. 4. 18）

202050147

透析前のステージ5の慢性腎臓病患者における Febuxostat と Allopurinol の腎保護効果の比較：全国的データベース分析

Yun-Shiuan O. Hsu (Chang Gung University, Taoyuan/Taiwan), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(5)1159 - 1169 / (2020. 5)

★202050148

HLA-B*51:01 および CYP2C9*3 は日本人集団における Phenytoin 誘発性発疹の危険因子である：バイオバンクジャパンプロジェクトからのデータの分析
Keiko Hikino (RIKEN Center for Integrative Medical Sciences, Yokohama City/Japan), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(5)1170 - 1178 / (2020. 5)

202050149

アフリカの小児における季節毎のマラリア化学予防として使用される Amodiaquine のアドヒアランスと母集団薬物動態特性
Junjie Ding (University of Oxford, Oxford/UK), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(5)1179 - 1188 / (2020. 5)

★202050150

炎症性腸疾患に対する Vedolizumab：全国的前向き観察コホート研究であるクローンおよび大腸炎（ICC）レジストリ・イニシアチブの2年間の結果
Vince B.C. Biemans (Radboud University Medical Centre, Nijmegen/The Netherlands), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(5)1189 - 1199 / (2020. 5)

★202050151

オンデマンドの HIV 曝露前予防としての Tenofovir Disoproxil Fumarate と Emtricitabine の薬物動態に対する Probenecid の阻害作用
Stephanie N. Liu (Indiana University, Indianapolis/USA), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(5)1200 - 1208 / (2020. 5)

★202050152

タイの健常成人被験者における Dihydroartemisinin-Piperaquine および Primaquine と組み合わせた Ivermectin の安全性、薬物動態、および蚊の致死効果
Kevin C. Kobylinski (Armed Forces Research Institute of Medical Sciences, Bangkok/Thailand), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(5)1221 - 1230 / (2020. 5)

202050153

肝機能障害はモノクローナル抗体の曝露に影響を及ぼすか？
Qin Sun (US Food and Drug Administration, Silver Spring/USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(5)1256 - 1262 / (2020. 5)

★202050154

骨髄病変を伴う変形性膝関節症患者の脛骨大腿軟骨量に対する Zoledronic Acid 静注の効果 : 無作為化臨床試験

Guoqi Cai (University of Tasmania, Hobart/Australia), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(15)1456 - 1466 / (2020. 4. 21)

★202050155

シンガポールにおける SARS-CoV-2 に感染した患者の疫学的特徴と臨床経過

Barnaby Edward Young (National Centre for Infectious Diseases/Singapore), ほか

"JAMA The Journal of the American Medical Association 323(15)1488 - 1494, 1510 / (2020. 4. 21) "

202050156

COVID-19 から回復した患者における RT-PCR テスト陽性の結果

Lan Lan (Wuhan University, Wuhan/China), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(15)1502 - 1503 / (2020. 4. 21)

★202050157

多発性硬化症患者の治療のための Laquinimod の効果と副作用 : 臨床試験の系統的レビューとメタ分析

Faeze Rouhi (Hakim Sabzevari University, Sabzevar/Iran), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)611 - 622 / (2020. 5)

202050158

加齢に伴う認知機能低下における Docosahexaenoic Acid 補充 : 系統的レビューとメタ分析

Rakesh Balachandar (ICMR-National Institute of Occupational Health, Ahmedabad/India), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)639 - 648 / (2020. 5)

202050159

レプチンおよびアディポネクチン濃度に対する α -リポ酸の影響 : 無作為化比較試験の系統的レビューおよびメタ分析

Fahimeh Haghghatdoost (Isfahan University of Medical Sciences, Isfahan/Iran), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)649 - 657 / (2020. 5)

202050160

中国の重症筋無力症患者における Tacrolimus の薬物動態学および薬力学的作用に影響を与える複数の遺伝的要因

Huan—Yu Meng (Xiangya Hospital of Central South University, Changsha/China), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)659 - 671/ (2020. 5)

★202050161

心筋梗塞後の患者における Metoprolol の臨床効果と忍容性に対して予測される CYP2D6 遺伝子型による代謝の影響—前向き観察研究

Anne Kristine Anstensrud (Diakonhjemmet Hospital, Oslo/Norway), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)673 - 683/ (2020. 5)

202050162

モンテカルロシミュレーションによる ICU 患者のカンジダ種に対する Micafungin 負荷投与レジメンの評価

Xiaoqing Lu (Tianjin Medical University, Tianjin/China), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)695 - 702/ (2020. 5)

202050163

未分化甲状腺癌患者における線維芽細胞増殖因子受容体 4 の発現と Lenvatinib に対する臨床反応：パイロット研究

Haruhiko Yamazaki (Kanagawa Cancer Center, Yokohama/Japan), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)703 - 709/ (2020. 5)

202050164

統合失調症の初回エピソード患者における抗うつ薬と精神安定薬の使用

Arto Puranen (Niuvanniemi Hospital, Kuopio/Finland), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)711 - 718/ (2020. 5)

★202050165

選択的セロトニン再取り込み阻害薬とむずむず脚症候群のリスク：対称性分析

Ann—Cathrine Dalgard Dunvald (Odense University Hospital, Odense/Denmark), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)719 - 722/ (2020. 5)

★202050166

Tolvaptan で治療された非細胞外液量減少型低ナトリウム血症患者におけるナトリウム過度補正の危険因子

Yukyung Kim (Ewha Womans University, Seoul/South Korea), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)723 - 729 / (2020. 5)

★202050167

CYP2C9 に欠陥がある小児における Omeprazole 投与に関連した Phenytoin 中毒

M. Marano (IRCCS Bambino Gesù Children's Hospital, Rome / Italy), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)731 - 732 / (2020. 5)

★202050168

浮動性めまいなどの症状は甲状腺機能低下症の次善治療の合図となるか? : FDA 有害事象報告システム (FAERS) データベースからの新しい洞察

Carla Carnovale (Universita di Milano, Milan / Italy), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)733 - 734 / (2020. 5)

202050169

血漿 IL-6 濃度が低い慢性シャーガス病は Nebivolol のグルクロン酸抱合に大きな影響を与えない

Carolina Pinto Vieira (Universidade de Sao Paulo, Ribeirao Preto / Brazil), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)735 - 737 / (2020. 5)

202050170

少ないほど良い : Nivolumab の用法用量変更による費用対効果分析

N. W. Boone (Zuyderland Medical Centre, Heerlen / The Netherlands), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)739 - 740 / (2020. 5)

★202050171

肝硬変患者の自発的副作用報告 : レポートの性質, 量, 質の分析

R. A. Weersink (University of Groningen, Groningen / The Netherlands), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(5)741 - 743 / (2020. 5)

202050172

1 型糖尿病に対する長時間作用型 Insulin アナログと中時間 / 長時間作用型 Human Insulin の費用対効果 : 10 年間の追跡集団ベースコホート研究

Tsung-Ying Lee (National Cheng Kung University, Tainan / Taiwan), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)852 - 860 / (2020. 5)

202050173

Caffeine の急性摂取は漸増運動テスト中の筋肉酸素飽和度を増加する

Carlos Ruiz-Moreno (Camilo Jose Cela University, Madrid / Spain), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)861 - 867 / (2020. 5)

★202050174

胎盤トランスポーターを介した薬物相互作用と出生児の先天異常

Maria Ellfolk (University of Helsinki and Helsinki University Hospital, Helsinki / Finland),
ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)868 - 879 / (2020. 5)

★202050175

EPHA の遺伝的変異は Paclitaxel 誘発末梢神経障害の感受性に関与する

Lauren A. Marcath (Washington State University College of Pharmacy and Pharmaceutical
Sciences, Spokane / USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)880 - 890 / (2020. 5)

★202050176

血圧に依存せず動脈硬化を軽減する無作為化要因試験：コンセプトの証明？；食餌性硝酸塩と
Spironolactone をテストする VaSera 試験

Charlotte E. Mills (King' s College London, London / UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)891 - 902 / (2020. 5)

202050177

多剤耐性結核の治療における新規投薬レジメンの有効性を予測するための Bedaquiline の薬物曝
露－反応関係の理解

Lenaig Tanneau (Uppsala University, Uppsala / Sweden), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)913 - 922 / (2020. 5)

202050178

肝移植術直後の Human Antithrombin III 濃縮物の薬物動態

Bo Rim Kim (Seoul National University Hospital, Seoul / South Korea), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)923 - 932 / (2020. 5)

202050179

小児ファンconi貧血患者における Busulfan の母集団薬物動態モデリングと体組成への影響

Matthijs W. van Hoogdalem (Cincinnati Children' s Hospital Medical Center, Cincinnati /
USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)933 - 943 / (2020. 5)

★202050180

Imipenem および Cilastatin と組み合わせた Relebactam の薬物動態，安全性および忍容性に対する腎障害およびヒト有機アニオン輸送体阻害の影響

Pratik Bhagunde (Merck & Co., Inc., Kenilworth/USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)944 - 957/ (2020. 5)

★202050181

Vancomycin : 過体重患者に焦点を当てたアメリカのガイドラインに基づく間欠的投与の監査

Mari Koyanagi (John Hunter Hospital/Australia), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)958 - 965/ (2020. 5)

202050182

ヒト免疫不全ウイルス関連結核の入院患者における早期の抗結核薬曝露

Charlotte Schutz (University of Cape Town, Cape Town/South Africa), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)966 - 978/ (2020. 5)

★202050183

非経口投与された Dutogliptin の安全性，忍容性，薬物動態および薬力学：プロスペクティブ用量漸増試験

Nina Buchtele1 (Medical University of Vienna, Vienna/Austria), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)979 - 990/ (2020. 5)

★202050184

ピリミジンアナログである Azacitidine で治療された患者の心不全：Vigibase における症例報告と不均衡分析

Justine Perino (CHU de Bordeaux, Bordeaux/France), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)991 - 998/ (2020. 5)

★202050185

Lithium 中毒に対する血液透析：EXTRIP 推奨事項の実用的ガイドラインへの翻訳

Nicholas A. Buckley (University of Sydney, Sydney/Australia), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(5)999 - 1006/ (2020. 5)

★202050186

癌に関連する静脈血栓塞栓症の治療のための Apixaban

Giancarlo Agnelli (University of Perugia, Perugia/Italy), ほか

The New England Journal of Medicine 382(17)1599 - 1607/ (2020. 4. 23)

202050187

感染性直腸炎

Waleed T. Siddiqui (Griffin Hospital, Derby/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(17)1638/ (2020. 4. 23)

202050188

Case 13—2020：高血圧，腎不全，血尿を呈する29歳の男性

Andrew L. Lundquist (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(17)1639 - 1647/ (2020. 4. 23)

202050189

Covid-19患者における凝固障害と抗リン脂質抗体

Yan Zhang (Peking Union Medical College Hospital Beijing/China), ほか

The New England Journal of Medicine 382(17)e38/ (2020. 4. 23)

★202050190

合併症のない熱帯熱マラリア原虫マラリアに対する Artemisinin ベースの3剤併用療法と Artemisinin ベースの2剤併用療法の比較：多施設共同非盲検無作為化臨床試験

Rob W van der Pluijm (Mahidol University, Bangkok/Thailand), ほか

The Lancet 395(10233)1345 - 1360/ (2020. 4. 25)

★202050191

ナミビアのマラリア低流行状況における伝播を低減するための反応性が高く焦点を絞った集団投薬とベクター制御の有効性：クラスター無作為化比較対照非盲検2×2要因試験

Michelle S Hsiang (University of Texas Southwestern Medical Center, Dallas/USA), ほか

The Lancet 395(10233)1361 - 1373/ (2020. 4. 25)

★202050192

非ST上昇型急性冠動脈症候群の70歳以上の患者における Clopidogrel と Ticagrelor または Prasugrel の比較 (POPular AGE)：無作為化非盲検非劣性試験

Marieke Gimbel (St Antonius Hospital, Nieuwegein/Netherlands), ほか

The Lancet 395(10233)1374 - 1381/ (2020. 4. 25)

202050193

リンパ腫患者に白眼を引き起こす両側性偽前房蓄膿

Siva S Radhakrishnan Iyer (University of Florida College of Medicine, Gainesville/USA),

ほか

The Lancet 395(10233)e74/ (2020. 4. 25)

★202050194

ワクチン由来ポリオウイルスのアウトブレイクに関する更新情報—世界, 2019年7月～2020年2月

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 69(16)489 - 495/ (2020. 4. 24)

★202050195

新たな急性冠動脈症候群および2型糖尿病の患者における重大な心血管有害イベントに対する標準療法に追加された Apabetalone の効果：無作為化臨床試験

Kausik K.Ray (Imperial College London, London/UK), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(16)1565 - 1573/ (2020. 4. 28)

202050196

回復期血漿注入による COVID-19 の重症患者 5 例の治療

Chenguang Shen (Second Hospital Affiliated to Southern University of Science and Technology, Shenzhen/China), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(16)1582 - 1589/ (2020. 4. 28)

★202050197

経カテーテル大動脈弁移植後の Clopidogrel 併用または非併用による抗凝固治療

V. J. Nijenhuis (St. Antonius Hospital, Nieuwegein/Netherlands), ほか

The New England Journal of Medicine 382(18)1696 - 1707/ (2020. 4. 30)

202050198

中国における Covid-19 の臨床的特徴

W. Guan (Guangzhou Medical University, Guangzhou/China), ほか

The New England Journal of Medicine 382(18)1708 - 1720/ (2020. 4. 30)

202050199

Case 14—2020：関節痛と目の充血を呈する 37 歳の男性

Lucia Sobrin (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(18)1750 - 1758/ (2020. 4. 30)

202050200

アカラシアにおけるコルク栓抜き食道

Samuel Han (University of Colorado, Denver/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(18)e42/ (2020. 4. 30)

★202050201

Covid-19 患者における免疫性血小板減少性紫斑病

Abrar—Ahmad Zulfiqar (Hopitaux Universitaires de Strasbourg, Strasbourg/France), ほか
The New England Journal of Medicine 382(18)e43/ (2020. 4. 30)

★202050202

4～16 歳の健康な小児における 4 価 Dengue ワクチンの有効性：無作為化プラセボ対照 Phase III 試験

Shibadas Biswal (Takeda Vaccines, Boston/USA), ほか
The Lancet 395(10234)1423 - 1433/ (2020. 5. 2)

★202050203

2～17 歳の小児における 4 価 Dengue ワクチンの安全性と免疫原性：無作為化プラセボ対照 Phase II 試験

Vianney Tricou (Takeda Pharmaceuticals International, Zurich/Switzerland), ほか
The Lancet 395(10234)1434 - 1443/ (2020. 5. 2)

202050204

ナトリウム-グルコース共輸送体 2 (SGLT2) 阻害剤の使用と重篤な腎イベントのリスク：スカンジナビアにおけるコホート研究

Bjorn Pasternak (Karolinska Institutet, Stockholm/Sweden), ほか
BMJ British Medical Journal 369(8243)m1186/ (2020. 5. 2)

202050205

ANCA 関連血管炎

Robert W Hunter (Royal Infirmary of Edinburgh, Edinburgh/UK), ほか
BMJ British Medical Journal 369(8243)m1070/ (2020. 5. 2)

★202050206

Health Product InfoWatch (2020 年 4 月)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (4)2 - 4/ (2020. 4)

★202050207

重度の Covid-19 で入院している成人における Lopinavir-Ritonavir の試験

B. Cao (China—Japan Friendship Hospital/China), ほか
The New England Journal of Medicine 382(19)1784 - 1799/ (2020. 5. 7)

★202050208

Glucocorticoid 抵抗性急性移植片対宿主病に対する Ruxolitinib

Robert Zeiser (University of Freiburg, Freiburg/Germany), ほか

The New England Journal of Medicine 382(19)1800 - 1810 / (2020. 5. 7)

★202050209

原発性血球貪食性リンパ組織球症の小児における Emapalumab

F. Locatelli (University of Rome, Rome/Italy), ほか

The New England Journal of Medicine 382(19)1811 - 1822 / (2020. 5. 7)

202050210

水に隠れて

Dejan Micic (University of Chicago, Chicago/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(19)1844 - 1849 / (2020. 5. 7)

202050211

真菌性眼内炎

John R. Chancellor (University of Arkansas for Medical Sciences, Little Rock/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(19)e48 / (2020. 5. 7)

202050212

Covid-19 患者における遅発性新生児敗血症

Alvaro Coronado Munoz (University of Texas Health Science Center at Houston, Houston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(19)e49 / (2020. 5. 7)

★202050213

HER2 陰性乳癌患者におけるネオアジュバント化学療法への Bevacizumab の併用または併用なしの
毒性比較：メタアナリシス

Bi-Cheng Wang (Huazhong University of Science and Technology, Wuhan/China), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(6)517 - 525 / (2020. 6)

★202050214

Micafungin による薬剤誘発性肝損傷 (DILI) : 因果関係評価の重要性

Caitlin Mullins (Tufts Medical Center, Boston/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(6)526 - 532 / (2020. 6)

★202050215

ショックを伴わない敗血症患者における Propofol および Dexmedetomidine の血行力学的影響

Scott Benken (University of Illinois at Chicago College of Pharmacy, Chicago/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(6)533 - 540/ (2020. 6)

★202050216

高張 Sodium Chloride 溶液を投与された神経学的損傷患者における急性腎障害の評価：塩素負荷は問題となるか？

Jana Sigmon (Duke University Hospital, Durham/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(6)541 - 546/ (2020. 6)

★202050217

造血幹細胞移植後の BK ウイルス関連出血性膀胱炎の治療における膀胱内 Cidofovir 投与

Graham M. Tooker (University of Maryland Medical Center Midtown Campus, Baltimore/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(6)547 - 553/ (2020. 6)

★202050218

退役軍人病院の中等度から重度の慢性腎臓病患者における Apixaban と Warfarin の安全性プロファイルの特徴

Kyle Herndon (Memphis Veterans Affairs Medical Center, Memphis/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(6)554 - 560/ (2020. 6)