

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 2020年1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。

201951079

高血圧における心血管リスクを低減するための地域ベースの包括的介入（HOPE4）：クラスター無作為化比較試験

Jon-David Schwalm (McMaster University and Hamilton Health Sciences, Hamilton/Canada),

ほか

The Lancet 394(10205)1231 - 1242／ (2019. 10. 5)

201951080

男性において女性と比較した心不全治療薬の至適投与量の特定：前向き観察コホート研究

Bernadet T Santema (University Medical Center Groningen, Groningen／Netherlands), ほか

The Lancet 394(10205)1254 - 1263／ (2019. 10. 5)

201951081

早期のスクャンで寄生虫を見つける：腸管条虫に対する最善のスクリーニング法としての腹部超音波検査

Hiroki Kitamoto (Kobe City Medical Centre General Hospital, Kobe／Japan), ほか

The Lancet 394(10205)1264／ (2019. 10. 5)

★201951082

Gemtuzumab Ozogamicin の再承認をサポートする薬物動態／薬力学的モデリング

Luke K. Fostvedt (Pfizer Global Product Development, La Jolla／USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1006 - 1017／ (2019. 11)

201951083

悪性黒色腫を切除した患者におけるアジュバント療法としての Nivolumab のクリアランスは安定している：疾患状態が時間依存性クリアランスに及ぼす影響

Lora Hamuro (Bristol—Myers Squibb, Princeton／USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1018 - 1027／ (2019. 11)

★201951084

Carbamazepine 誘発性過敏症反応に共通の遺伝的リスク因子

Paola Nicoletti (Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York／USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1028 - 1036／ (2019. 11)

201951085

先発医薬品と後発医薬品の安全性比較試験における健康なユーザーのバイアス：Warfarin について

Steven T. Bird (US Food and Drug Administration, Silver Spring／USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1037 - 1045／ (2019. 11)

★201951086

CyclosporinA の非存在下および存在下でのヒトにおける [11C] Rosuvastatin の肝臓内濃度およ

び肝胆系輸送の PET 画像

Sarah Billington (University of Washington, Seattle/USA), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1056 - 1066/ (2019. 11)

★201951087

Clopidogrel の薬物相互作用と重篤な出血：薬剤疫学的ハイスループットスクリーニングによるリアルワールドエビデンス

Charles E. Leonard (Perelman School of Medicine at the University of Pennsylvania, Philadelphia/USA), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1067 - 1075/ (2019. 11)

★201951088

食物との Pazopanib 使用または絶食での使用が薬物動態、患者の安全性および選択に及ぼす影響 (DIET 研究)

Floor J.E. Lubberman (Radboud University Medical Center, Nijmegen/The Netherlands), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1076 - 1082/ (2019. 11)

★201951089

Velpatasvir と Omeprazole の薬物間相互作用を管理するためのコココーラ同時摂取に関する健常被験者における試験

Minou van Seyen (Radboud University Medical Center, Nijmegen/The Netherlands), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1093 - 1098/ (2019. 11)

★201951090

生理学的薬物動態モデリングと Siponimod の薬物間相互作用の可能性に与えるチトクローム P450 2C9 遺伝子型の影響の予測：医薬品表示勧告に対する包括的アプローチ

Felix Huth (Novartis Pharma AG, Basel/Switzerland), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1113 - 1124/ (2019. 11)

201951091

吸入 Corticosteroid 使用が喘息患者の気管支拡張反応に及ぼす影響における人種的/民族的な違い

Lesly-Anne Samedy-Bates (University of California, San Francisco/USA), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 106(5)1133 - 1140/ (2019. 11)

★201951092

A 群連鎖球菌による咽頭扁桃炎患者における Penicillin V の 1 日 4 回 5 日間投与と 1 日 3 回 10

日間投与との比較：無作為化比較非盲検非劣性試験

Gunilla Skoog Stahlgren (The Public Health Agency of Sweden, Solna/Sweden), ほか
BMJ British Medical Journal 367(8216)15337 (2019. 10. 5)

201951093

NHS の臨床医に必要とされる行動変化に対する反応の速さの変動：時系列処方データにおける変化検出法の新たな推進

Alex J Walker (University of Oxford, Oxford/UK), ほか
BMJ British Medical Journal 367(8216)15205 (2019. 10. 5)

201951094

シェーグレン症候群を伴う前腕の挫傷

Jianchi Li (University School of Medicine, Guangzhou/China), ほか
BMJ British Medical Journal 367(8216)15509 (2019. 10. 5)

★201951095

心筋梗塞に対する多枝 PCI による完全血行再建

Shamir R. Mehta (McMaster University and Hamilton Health Sciences, Hamilton/Canada), ほか
The New England Journal of Medicine 381(15)1411 - 1421 (2019. 10. 10)

★201951096

Case 31—2019：頭痛と傾眠を呈する 45 歳の女性

Allan R. Tunkel (Warren Alpert Medical School of Brown University, Providence/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(15)1459 - 1470 (2019. 10. 10)

★201951097

Voriconazole 誘発の骨膜炎

Joshua Hedrick (Cleveland Clinic, Cleveland/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(15)e30 (2019. 10. 10)

★201951098

変形性関節症患者の大腿脛骨関節軟骨肥厚に対する Sprifermin 関節内投与とプラセボの効果比較：FORWARD 無作為化臨床試験

Marc C. Hochberg (University of Maryland, Baltimore/USA), ほか
JAMA The Journal of the American Medical Association 322(14)1360 - 1370 (2019. 10. 8)

★201951099

軽度から中程度の活動期潰瘍性大腸炎における Budesonide—MMX と Mesalamine の比較評価：システマティックレビューおよびネットワークアナリシス

Stefanos Bonovas (Humanitas University, Milan/Italy), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2244 - 2254/ (2019. 10)

★201951100

慢性骨髄性白血病に対するチロシンキナーゼ阻害剤に関連した血液学的有害事象：ネットワークメタアナリシス

Mariana M. Fachi (Universidade Federal do Parana, Curitiba/Brazil), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2280 - 2291/ (2019. 10)

★201951101

進行非小細胞肺癌の中国人患者における Paclitaxel の体表面積に基づく投与量と比較した個別化薬物動態学に基づく投与量についての無作為化試験

Jie Zhang (Tongji University School of Medicine, Shanghai/China), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2292 - 3301/ (2019. 10)

★201951102

肺動脈性肺高血圧症の小児集団における Tadalafil の薬物動態と安全性：反復漸増用量試験

David Small (Eli Lilly and Company, Indianapolis/USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2302 - 2309/ (2019. 10)

★201951103

経口 Chlorzoxazone および Midazolam マイクロドーズを使用した CYP2E1 および CYP3A の同時表現型検査

Nicolas Hohmann (University Hospital Heidelberg, Heidelberg/Germany), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2310 - 2320/ (2019. 10)

201951104

結核に対する高用量 Rifampicin の個別投与アルゴリズムおよび個別化治療

Robin J. Svensson (Uppsala University, Uppsala/Sweden), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2341 - 2350/ (2019. 10)

201951105

P 糖タンパク質機能低下が認知症患者における Digoxin 濃度に与える影響

Izna Ali (University of North Carolina, Chapel Hill/USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2351 - 2359 / (2019. 10)

★201951106

臨床診療における Phenytoin の非線形タンパク質結合：機構的予測モデルの開発および検証

Rob ter Heine (Radboudumc, Nijmegen / The Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2360 - 2368 / (2019. 10)

★201951107

2型糖尿病の一次療法としての Sulfonylureas と心血管系有害事象：集団ベースのコホート研究

Kristian B. Fillion (McGill University, Montreal / Canada), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2378 - 2389 / (2019. 10)

★201951108

進行消化管間質性腫瘍患者における胃切除術が Regorafenib 曝露および無増悪生存期間に及ぼす影響

Floor J.E. Lubberman (Radboud University Medical Center, Nijmegen / The Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2399 - 2404 / (2019. 10)

★201951109

低用量 Ketamine はセアカゴケグモ毒の痛みに対する鎮痛効果が低い

Nicole M. Ryan (University of Newcastle, Newcastle / Australia), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2423 - 2427 / (2019. 10)

201951110

アイスクリームチャレンジ：魅力的な Kayexalate の即時製剤が小児患者におけるコンプライアンスを改善する

Keren Shahar-Nissan (Schneider Children's Medical Center, Petah Tikva / Israel), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 85(10)2450 - 2452 / (2019. 10)

★201951113

冠動脈ステント留置後の心房細動患者における Edoxaban ベースとビタミン K 拮抗薬ベースの抗血栓療法 (ENTRUST-AF PCI)：無作為化非盲検 Phase IIIb 試験

Pascal Vranckx (Faculty of Medicine and Life Sciences at the Hasselt University, Hasselt / Belgium), ほか

The Lancet 394(10206)1335 - 1343 / (2019. 10. 12)

★201951114

視神経脊髄炎スペクトラム障害の治療のための Inebilizumab (N-MOmentum) : 二重盲検無作為化プラセボ対照 Phase II/III 試験

Bruce A C Cree (University of California San Francisco, San Francisco/USA), ほか
The Lancet 394(10206)1352 - 1363/ (2019. 10. 12)

★201951115

甲状腺機能低下症からグレーブス病への移行および前脛骨粘液水腫の晩発

Eveline Bruinstroop (University of Amsterdam, Amsterdam/Netherlands), ほか
The Lancet 394(10206)1364/ (2019. 10. 12)

★201951116

進行 EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌患者に対するファーストライン治療の有効性と安全性: システマティックレビューとネットワークメタアナリシス

Yi Zhao (First Affiliated Hospital of Guangzhou Medical University, Guangzhou/China), ほか
BMJ British Medical Journal 367(8217)15460/ (2019. 10. 12)

★201951117

冠動脈バイパス術後の抗血栓治療: システマティックレビューとネットワークメタアナリシス

Karla Solo (Western University, London/Canada), ほか
BMJ British Medical Journal 367(8217)15476/ (2019. 10. 12)

201951118

抜管の失敗リスクが高い患者の再挿管に対する抜管後の高流量鼻酸素療法と非侵襲的換気の併用と高流量鼻酸素療法単独との効果比較: 無作為化臨床試験

Arnaud W. Thille (Centre Hospitalier Universitaire de Poitiers, Poitiers/France), ほか
JAMA The Journal of the American Medical Association 322(15)1465 - 1475/ (2019. 10. 15)

★201951119

敗血症性ショック患者における人工呼吸器および血管収縮薬の未使用期間に与える Selepressin とプラセボの効果: SEPSIS-ACT 無作為化臨床試験

Pierre-Francois Laterre (Universite Catholique de Louvain, Brussels/Belgium), ほか
JAMA The Journal of the American Medical Association 322(15)1476 - 1485/ (2019. 10. 15)

201951120

関節痛と蛋白尿

Abdullah S. Al Saleh (Mayo Clinic Rochester, Rochester/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 322(15)1512 - 1513 / (2019. 10. 15)

★201951121

治療抵抗性の胸やけに対する薬物治療と外科治療の無作為化試験

S. J. Spechler (University Medical Center at Dallas, Dallas / USA), ほか

The New England Journal of Medicine 381(16)1513 - 1523 / (2019. 10. 17)

★201951122

急性冠動脈症候群患者における Ticagrelor と Prasugrel

S. Schupke (Deutsches Herzzentrum Munchen, Munich / Germany), ほか

The New England Journal of Medicine 381(16)1524 - 1534 / (2019. 10. 17)

★201951123

進行期悪性黒色腫における Nivolumab と Ipilimumab の併用による 5 年生存率

J. Larkin (Royal Marsden NHS Foundation Trust, London / United Kingdom), ほか

The New England Journal of Medicine 381(16)1535 - 1546 / (2019. 10. 17)

★201951124

家族性高コレステロール血症の小児に対する Statin の 20 年間の追跡調査

Ilse K. Luirink (Amsterdam University Medical Centers, Amsterdam / the Netherlands), ほか

The New England Journal of Medicine 381(16)1547 - 1556 / (2019. 10. 17)

201951125

萎縮性舌炎

Andrew N. Robinson (National University of Singapore, Singapore / Singapore), ほか

The New England Journal of Medicine 381(16)1568 / (2019. 10. 17)

201951126

膜性腎症における Factor H 自己抗体に関する続報

Elisabetta Valoti (Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS, Bergamo / Italy),
ほか

The New England Journal of Medicine 381(16)1590 - 1592 / (2019. 10. 17)

201951127

若年性皮膚筋炎における石灰沈着

Jianguo Li (Affiliated Children's Hospital of Capital Institute of Pediatrics, Beijing / China), ほか

The New England Journal of Medicine 381(16)e31 / (2019. 10. 17)

★201951128

脳内出血の原因となる薬剤

Daniel R. Burrage (University of London, London/UK)

Adverse Drug Reaction Bulletin (318)1231 - 1234/ (2019. 10)

★201951129

ピーナッツアレルギーに対する経口免疫療法における持続転帰 (POISED 試験) : 大規模無作為化二重盲検プラセボ対照 Phase II 試験

R Sharon Chinthrajah (Stanford University, Stanford/USA), ほか

The Lancet 394(10207)1437 - 1449/ (2019. 10. 19)

★201951130

ハンセン病患者にとっての二重打撃 : 境界反応と副作用

Pugazhenthan Thangaraju (All India Institute of Medical Sciences, Raipur/India), ほか

The Lancet 394(10207)1450/ (2019. 10. 19)

★201951131

慢性腰痛およびモディック変化を伴う患者における抗生物質治療の有効性 (the AIM study) : 二重盲検無作為化プラセボ対照多施設共同試験

Lars Christian Haugli Braten (Oslo University Hospital HF, Oslo/Norway), ほか

BMJ British Medical Journal 367(8218)15654/ (2019. 10. 19)

201951132

そう痒性環状同心円性プラーク

Yue-Tong Qian (Chinese Academy of Medical Sciences and Peking Union Medical College, Beijing/China), ほか

BMJ British Medical Journal 367(8218)15512/ (2019. 10. 19)

★201951133

自閉症スペクトラム障害の小児および思春期における強迫性行動に対する Fluoxetine の効果 : 無作為化臨床試験

Dinah S. Reddihough (Royal Children's Hospital, Parkville/Australia), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 322(16)1561 - 1569/ (2019. 10. 22)

★201951134

駆出率が保持された心不全に対する Angiotensin-Nepriylisin 阻害

S. D. Solomon (Harvard Medical School, Boston/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(17)1609 - 1620/ (2019. 10. 24)

★201951135

プライマリ PCI における経口 P2Y12 阻害薬を遺伝子型に基づいて選択する戦略
Daniel M. F. Claassens (St. Antonius Hospital, Nieuwegein/the Netherlands), ほか
The New England Journal of Medicine 381(17)1621 - 1631/ (2019. 10. 24)

★201951136

BRAF V600E 変異陽性大腸癌に対する Encorafenib, Binimetinib, Cetuximab
S. Kopetz (University of Texas M.D. Anderson Cancer Center, Houston/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(17)1632 - 1643/ (2019. 10. 24)

★201951137

希少遺伝性疾患に対する患者にカスタマイズしたオリゴヌクレオチド療法
J. Kim (Harvard Medical School, Boston/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(17)1644 - 1652/ (2019. 10. 24)

201951138

Case 33—2019 : 帝王切開中に心肺停止をきたした 35 歳の女性
Sarah N. Bernstein (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(17)1664 - 1673/ (2019. 10. 24)

201951139

膜性腎症に対する Rituximab または Cyclosporine
Meryl Waldman (National Institutes of Health, Bethesda/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(17)1688 - 1690/ (2019. 10. 24)

★201951140

新たに診断された 2 型糖尿病における早期の Vildagliptin と Metformin の併用療法と逐次
Metformin 単独療法の血糖コントロールの持続性比較 (VERIFY) : 5 年間の多施設共同無作為化二
重盲検試験
David R Matthews (Harris Manchester College, Oxford/UK), ほか
The Lancet 394(10208)1519 - 1529/ (2019. 10. 26)

★201951141

治療抵抗性高血圧および慢性腎臓病の患者における Spironolactone 使用を可能にするための
Patiomer と プラセボ (AMBER) : Phase II 試験無作為化二重盲検プラセボ対照試験

Rajiv Agarwal (Indiana University and Richard L Roudebush VA Medical Center, Indianapolis /USA), ほか

The Lancet 394(10208)1540 - 1550 / (2019. 10. 26)

★201951142

未熟児網膜症の超低出生体重児の治療のための Ranibizumab とレーザー療法 (RAINBOW) : 非盲検無作為化比較試験

Andreas Stahl (University Medical Center, Greifswald/Germany), ほか

The Lancet 394(10208)1551 - 1559 / (2019. 10. 26)

★201951143

美容師の有痛性左脚腫脹 : マイ・トゥルナー症候群における静脈を圧迫する動脈

Anthony M H Ho (Kingston General Hospital, Kingston/Canada), ほか

The Lancet 394(10208)e33 / (2019. 10. 26)

★201951144

独立した小児病院における重篤副作用の特性

Diana Yu (Doernbecher Children's Hospital, Portland/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1569 - 1572 / (2019. 12)

★201951145

感冒の小児における鼻閉の一時的緩和のための Pseudoephedrine の多施設共同無作為化プラセボ対照試験

Cathy K. Gelotte (Johnson & Johnson Consumer, Inc., Fort Washington/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1573 - 1583 / (2019. 12)

201951146

小児科における Gentamicin の母集団薬物動態モデリング

Hechuan Wang (University of Maryland, Baltimore/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1584 - 1596 / (2019. 12)

★201951147

小児患者における 2 ポイントの AUC に基づく薬物血中濃度モニタリングによる Vancomycin 使用の最適化

Pintip Suchartlikitwong (Chulalongkorn University, Bangkok/Thailand), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1597 - 1605 / (2019. 12)

201951148

乳児, 小児, および思春期の患者における Milrinone の母集団薬物動態

Christoph P. Hornik (Duke University School of Medicine, Durham/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1606 - 1619/ (2019. 12)

★201951149

健常成人被験者における新規セレブロンモジュレーター Avadomide (CG-122) の薬物動態に対するチトクローム P450 阻害および誘導の影響を評価するための薬物相互作用研究

Ken Ogasawara (Celgene Corporation, Summit/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1620 - 1631/ (2019. 12)

★201951150

Capecitabine と CYP2C9 基質である Celecoxib の長期薬物動態学的相互作用

Jacqueline Ramirez (University of Chicago, Chicago/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1632 - 1640/ (2019. 12)

★201951151

健常被験者における Itraconazole または Rifampin の経口投与が Itacitinib の薬物動態に及ぼす影響

April M. Barbour (Incyte Corporation, Wilmington/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1641 - 1647/ (2019. 12)

201951152

慢性副鼻腔炎の治療における吸入エアロゾル療法: 前向き無作為化試験

Marko Velepelic (University of Rijeka, Rijeka/Croatia), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1648 - 1655/ (2019. 12)

★201951153

アジアの健常被験者および中等度から重度の尋常性乾癬, 全身膿疱性乾癬, および乾癬性紅皮症の患者における Risankizumab の薬物動態

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

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1656 - 1668/ (2019. 12)

★201951154

健常被験者における活性型トロンビン活性化線溶阻害因子の阻害剤である DS-1040 経口製剤の安全性, 薬物動態, および薬力学を評価するための First-in-Human 試験

Jin Zhou (Daiichi Sankyo, Inc., Basking Ridge/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1669 - 1677/ (2019. 12)

201951155

妊娠中の Hydralazine の薬物動態に及ぼす N-アセチルトランスフェラーゼ 2 遺伝子型の影響

Lyrialle W. Han (University of Washington, Seattle/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 59(12)1678 - 1689/ (2019. 12)

★201951156

実質臓器移植後の mTOR 阻害剤とニューモシスチス肺炎のリスク: システマティックレビューおよびメタアナリシス

Maryam Ghadimi (Tehran University of Medical Sciences, Tehran/Iran), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1471 - 1480/ (2019. 11)

★201951157

乳児および小児における静注 Metamizole (Dipyrone) の用量評価: 前向き母集団薬物動態研究

Victoria C. Ziesenitz (University of Basel, Basel/Switzerland), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1491 - 1502/ (2019. 11)

201951158

急性末梢性回転性めまいにおける Cinnarizine/Betahistine 併用療法とそれぞれの単剤療法: 無作為化三重盲検プラセボ対照試験

Payman Asadi (Guilan University of Medical Sciences, Rasht/Iran), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1513 - 1519/ (2019. 11)

201951159

CYP3A5 および CYP3A7 遺伝子多型はネフローゼ域の蛋白尿小児患者における Tacrolimus 濃度に影響する

Hongxia Liu (Shanghai Jiao Tong University, Shanghai/China), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1533 - 1540/ (2019. 11)

201951160

Varenicline で治療されている患者におけるシトクロム P450 2A6 および 2B6 の遺伝子多型と禁煙の成功

Paulo Roberto Xavier Tomaz (Universidade de Sao Paulo, Sao Paulo/Brazil), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1541 - 1545/ (2019. 11)

201951161

結合組織疾患を有する中国の授乳婦における Hydroxychloroquine の母乳中濃度

Wenxiu Peng (Peking Union Medical College, Beijing/China), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1547 - 1553 / (2019. 11)

★201951162

Cyclosporine および Tacrolimus のクリアランスにおける Ribavirin 併用 / 非併用による直接作用型抗ウイルス薬の影響の比較 : ANRS C023 CUPILT コホートの結果

Aurelie Barrail-Tran (Hopitaux Universitaires Paris Sud, Kremlin-Bicetre / France),
ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1555 - 1563 / (2019. 11)

★201951163

異なる CYP2C9 遺伝子型を持つ健常被験者における強力な CYP3A4 阻害剤 Itraconazole と併用した Siponimod の薬物動態, 安全性, 忍容性

Anne Gardin (Novartis Institutes for Biomedical Research, Basel / Switzerland), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1565 - 1574 / (2019. 11)

201951164

認知症患者における晩年のポリファーマシーのパターン

Rachel Denholm (University of Bristol, Bristol / UK), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1583 - 1591 / (2019. 11)

★201951165

乳癌と Spironolactone : 市販後観察研究

Pierre Sabatier (Centre Hospitalier Universitaire, Toulouse / France), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 75(11)1593 - 1598 / (2019. 11)

201951166

薬物耐性結核菌の伝播性および疾患進行の可能性 : 前向きコホート研究

Mercedes C Becerra (Harvard Medical School, Boston / USA), ほか

BMJ British Medical Journal 367(8219)15894 / (2019. 10. 26)

201951167

広汎性そう痒性皮疹を有する乳児

Michael J Lavery (Alder Hey Children's Hospital NHS Foundation Trust, Liverpool / UK),
ほか

BMJ British Medical Journal 367(8219)15675 / (2019. 10. 26)

★201951181

1 型糖尿病におけるクローズドループコントロールの 6 ヶ月間の無作為化多施設共同試験

S. A. Brown (the University of Virginia Center for Diabetes Technology, Charlottesville/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 381(18)1707 - 1717/ (2019. 10. 31)

★201951182

進行性線維化間質性肺疾患に対する Nintedanib

K. R. Flaherty (University of Michigan, Ann Arbor/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 381(18)1718 - 1727/ (2019. 10. 31)

★201951183

再発性または難治性の FLT3 変異陽性急性骨髄性白血病に対する Gilteritinib と化学療法

A. E. Perl (University of Pennsylvania, Philadelphia/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 381(18)1728 - 1740/ (2019. 10. 31)

201951184

鼠咬症

Stephane Giorgiutti (Nouvel Hopital Civil, Strasbourg/France), ほか

The New England Journal of Medicine 381(18)1762/ (2019. 10. 31)

201951185

Case 34—2019 : 黄疸を呈する 16 歳の男児

Brian K. Alverson (Warren Alpert Medical School of Brown University, Providence/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 381(18)1763 - 1772/ (2019. 10. 31)

★201951186

鼻茸を伴う重度の慢性副鼻腔炎患者における Dupilumab の有効性と安全性 (LIBERTY NP SINUS—24 および LIBERTY NP SINUS—52) : 2 つの多施設共同無作為化二重盲検プラセボ対照並行群間 Phase III 試験の結果

Claus Bachert (Ghent University, Ghent/Belgium), ほか

The Lancet 394(10209)1638 - 1650/ (2019. 11. 2)

201951187

モザンビークにおけるポット病と頸部リンパ節結核を有する小児の対麻痺と脊柱変形

Rosauro Varo (Centro de Investigacao em Saude de Manhica, Maputo/Mozambique), ほか

The Lancet 394(10209)1651/ (2019. 11. 2)

★201951188

Monthly Recap of Health Product Safety Information

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (10)2／ (2019. 10)

★201951189

New Health Product Safety Information : Case Report ; Estradiol および精巣癌

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (10)3／ (2019. 10)

★201951190

New Health Product Safety Information: 製品モノグラフの更新: Elmiron (Pentosan Polysulfate Sodium)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (10)4／ (2019. 10)

★201951191

市中感染細菌性肺炎の成人患者における早期臨床反応に対する経口 Lefamulin と Moxifloxacin : LEAP2 無作為化臨床試験

Elizabeth Alexander (Nabriva Therapeutics US Inc, King of Prussia／USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 322(17)1661 - 1671／ (2019. 11. 5)

★201951192

急性骨髄性白血病の小児および若年成人患者における侵襲性真菌性疾患に対する Caspofungin と Fluconazole の予防効果 : 無作為化臨床試験

Brian T. Fisher (The Children' s Hospital of Philadelphia, Philadelphia／USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 322(17)1673 - 1681／ (2019. 11. 5)

★201951193

Phe508del アレルを1個有する嚢胞性線維症に対する Elexacaftor, Tezacaftor, Ivacaftor の併用

P. G. Middleton (University of Sydney, Westmead／Australia), ほか

The New England Journal of Medicine 381(19)1809 - 1819／ (2019. 11. 7)

★201951194

心停止後の早期人工呼吸器関連肺炎の予防

B. Francois (CHU de Limoges, Limoges／France), ほか

The New England Journal of Medicine 381(19)1831 - 1842／ (2019. 11. 7)

201951195

つま先の出血

Zhongling Luo (Xiangya Hospital of Central South University, Changsha/China), ほか
The New England Journal of Medicine 381(19)1853/ (2019. 11. 7)

★201951196

ダブルトラブル

Christopher Smith (University of Michigan Medical School, Ann Arbor/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(19)1854 - 1860/ (2019. 11. 7)

201951197

陰茎, 陰囊, 下腹壁全体の移植

Richard J. Redett III (Johns Hopkins School of Medicine, Baltimore/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(19)1876 - 1878/ (2019. 11. 7)

201951198

肝吸虫

Janet Kwok (University of Southern California, Los Angeles/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 381(19)e34/ (2019. 11. 7)

★201951199

急性外傷性脳損傷患者において Tranexamic Acid が死亡, 障害, 血管閉塞性イベントおよび他の
有病率に及ぼす影響 (CRASH-3): 無作為化プラセボ対照試験

Ian Roberts (London School of Hygiene & Tropical Medicine, London/UK), ほか
The Lancet 394(10210)1713 - 1723/ (2019. 11. 9)

★201951200

コントロール不良の喘息における 3 剤併用極細粒子単回吸入療法 (TRIMARAN および TRIGGER): 2
つの二重盲検並行群間無作為化比較 Phase III 試験

Johann Christian Virchow (Universitätsmedizin Rostock, Rostock/Germany), ほか
The Lancet 394(10210)1737 - 1749/ (2019. 11. 9)

★201951201

嚥下困難な錠剤: 薬剤誘発性食道炎

Ross Apostolov (Eastern Health, Melbourne/Australia), ほか
The Lancet 394(10210)1764/ (2019. 11. 9)

201951202

一過性の発汗および高血圧を有する 44 歳の女性

Mehdi Mirzazadeh (Epsom and St Helier Hospital University Hospital NHS Trust, London/
UK), ほか

BMJ British Medical Journal 367(8221):15879 (2019. 11. 9)