

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 2018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。

★201750946

アテローム性動脈硬化症患者において Ganakinumab によるインターロイキン-1 β 阻害が肺癌発生に及ぼす影響：無作為化二重盲検プラセボ対照試験の探索的結果

CANTOS Trial Group : Paul M Ridker (Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School, Boston/USA), ほか

Lancet (10105) 1833–1842／(2017. 10. 21)

★201750947

進行メラノーマに対する Pembrolizumab と Ipilimumab の比較：多施設共同無作為化オープンラベル Phase III 試験 (KEYNOTE-006) の最終的な全生存結果

Jacob Schachter (University of California, Los Angeles, Los Angeles／USA), ほか

Lancet (10105) 1853–1862／(2017. 10. 21)

★201750948

静脈血栓塞栓症における直接作用型経口抗凝固薬と Warfarin の安全性の比較：多施設共同レトロスペクティブコホート研究

Canadian Network for Observational Drug Effect Studies (CNODES) Investigators : Min Jun (University of Calgary／Canada), ほか

BMJ (8126) 1–8／(2017. 10. 21)

201750949

小児と青年における自傷行為の発生率、臨床管理、死亡リスク：プライマリケアにおけるコホート研究

Catharine Morgan (University of Manchester, Manchester／UK), ほか

BMJ (8126) 1–9／(2017. 10. 21)

★201750950

低用量硬膜外麻酔を受けている未経産婦の分娩第 2 期における体勢の直立と横臥の比較：BUMPES 多施設共同実地的無作為化比較試験

Epidural and Position Trial Collaborative Group : Debra Bick (Kings College London, London／UK), ほか

BMJ (8126) 1–15／(2017. 10. 21)

★201750951

ENDGAMES：重度の急性溶血性貧血を呈した若年男性；1 症例の報告

Xi Chen (Kunming Medical University, Kunming／China), ほか

BMJ (8126) 1–2／(2017. 10. 21)

★201750952

健常志願者における PRN1008（新規のブルトン型チロシンキナーゼの可逆的共有結合性阻害薬）の Phase I 試験：First-in-human 単施設無作為化比較試験

Patrick F. Smith (Certara Company, Parsippany／USA), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2367–2376／(2017. 11)

★201750953

Salmeterol と Fluticasone Propionate を送達する 2 種類の配合剤加圧式定量吸入器の全身的な薬力学的作用の比較：単施設無作為化 6-way クロスオーバー単盲検試験

Lester I. Harrison (3M Center, St Paul/USA), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2377–2385/ (2017. 11)

201750954

α 1 アンチトリプシン欠損症患者における α 1 プロテイナーゼ阻害剤治療のコンピュータ断層撮影の肺密度による定量的疾患進行モデル

Michael A. Tortorici (CSL Behring, King of Prussia/USA), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2386–2397/ (2017. 11)

201750955

4β –ヒドロキシコレステロール値は、精神病患者における CYP3A4 基質 Quetiapine の定常状態の血清中濃度と有意に相関する

Caroline Gjestad (Diakonhjemmet Hospital, Oslo/Norway), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2398–2405/ (2017. 11)

201750956

移植前の 4β –ヒドロキシコレステロールにより、腎移植後数日間の Tacrolimus 曝露量または必要投与量は予測できない

Thomas Vanhove (KU Leuven—University of Leuven, Leuven/Belgium), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2406–2415/ (2017. 11)

★201750957

癌患者における遊離型 Docetaxel の曝露および用量制限毒性に対する高齢および血清中 α 酸性糖タンパク質の影響

Hirotsugu Kenmotsu (Keio University School of Medicine, Tokyo/Japan), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2416–2425/ (2017. 11)

★201750958

小児患者における濃縮 Antithrombin の母集団薬物動態：レトロスペクティブコホート研究

Brady S. Moffett (Texas Children's Hospital, Houston/USA), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2450–2457/ (2017. 11)

201750959

静脈内および舌下投与後の Buprenorphine の薬物動態を予測する生理学に基づく薬物動態モデル

アプローチ

Hari V. Kalluri (University of Pittsburgh, Pittsburgh/USA), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2458–2473/ (2017. 11)

★201750960

指穿刺による乾燥血液スポットは、炎症性疾患患者における Adalimumab および抗 adalimumab 抗体の治療薬物モニタリング（TDM）を容易にする

Eva L. Kneepkens (Amsterdam Rheumatology and Immunology Center, Amsterdam/Netherlands), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2474–2484/ (2017. 11)

201750961

人工膝関節全置換術後の出血に及ぼす Tranexamic Acid 局所投与の定量的有効性：モデルベースのメタアナリシス

Ruijuan Xu (Drum Tower Hospital Affiliated to Medical School of Nanjing University, Nanjing/China), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2485–2493/ (2017. 11)

201750962

腎臓移植後早期の Tacrolimus 治療中における NFAT 調節サイトカイン遺伝子の発現

Sara Bremer (Oslo University Hospital, Oslo/Norway), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2494–2502/ (2017. 11)

★201750963

ヒト胎盤灌流およびラット毒性データを用いた PK/PD 分析に基づく Ketoprofen 誘発の持続的な胎児毒性の予測

Shingo Tanaka (University of Tokyo, Tokyo/Japan), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2503–2516/ (2017. 11)

★201750964

Benzodiazepine 使用と癌リスクのケースコントロール研究における測定されていない交絡因子の外部調整

Lau Caspar Thygesen (University of Southern Denmark, Copenhagen/Denmark), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2517–2527/ (2017. 11)

201750965

緊急入院した高齢者における心血管/脳血管疾患の一次および二次予防のための抗血小板療法の妥当性

Ilaria Ardoino (University of Milan, Milan/Italy), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2528–2540/ (2017. 11)

★201750966

院外心停止のリスクにおける血清カリウムに影響を及ぼす降圧薬の影響：ケースコントロール研究

Fawaz F. Alharbi (Utrecht University, Utrecht/Netherlands), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2541–2548/ (2017. 11)

★201750967

妊娠中の抗生物質使用と主要な先天性奇形のリスク：集団ベースのコホート研究

Flory T. Muanda (University of Montreal, Montreal/Canada), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2557–2571/ (2017. 11)

★201750968

高齢者の大集団ベースコホートにおける潜在的に不適切な医薬品の使用と入院率

Stefan Varga (Thomas Jefferson University, Philadelphia/USA), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2572–2580/ (2017. 11)

201750969

オーストラリアにおける向精神薬の多剤併用，2006年から2015年：記述的コホート研究

Jonathan Brett (University of New South Wales/Australia), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 83 (11) 2581–2588/ (2017. 11)

201750970

アフガニスタンでの戦闘負傷者の医療救助中における入院前の輸血と短期および30日の生存

Stacy A. Shackelford (Defense Center of Excellence for Trauma, San Antonio/USA), ほか
JAMA 318 (16) 1581–1591/ (2017. 10. 24)

★201750971

好酸球性慢性閉塞性肺疾患に対する Mepolizumab

I. D. Pavord (University of Oxford, Oxford/UK), ほか
N. Engl. J. Med. 377 (17) 1613–1629/ (2017. 10. 26)

★201750972

大脳型副腎白質ジストロフィーに対する造血幹細胞遺伝子治療

Florian Eichler (Massachusetts General Hospital and Harvard Medical School, Boston/USA),
ほか

N. Engl. J. Med. 377 (17) 1630–1638 / (2017. 10. 26)

★201750973

Monthly Recap of Health Product Safety Information

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (10) 2–3 / (2017. 10)

★201750974

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Erythrocin I. V. (Erythromycin Lactobionate)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (10) 3 / (2017. 10)

★201750975

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Mefloquine

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (10) 4 / (2017. 10)

★201750976

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; プロトンポンプ阻害剤 (PPIs)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (10) 5 / (2017. 10)

201750977

ENDGAMES : 歯肉出血を伴う口腔粘膜の出血性水疱 ; 1 症例の報告

Cesar Rivera (University of Talca, Talca / Chile), ほか

BMJ (8127) 1–3 / (2017. 10. 28)

★201750978

白金製剤療法奏効後の再発卵巣癌に対する Rucaparib 維持療法 (ARIEL3 試験) : 無作為化二重盲検プラセボ対照 Phase III 試験

ARIEL3 investigators : Robert L Coleman (University of Texas MD Anderson Cancer Center, Houston / USA), ほか

Lancet (10106) 1949–1961 / (2017. 10. 28)

★201750979

PCSK9 阻害剤 Evolocumab による LDL-コレステロール超低濃度達成の臨床的有効性および安全性 : FOURIER 試験の事前に規定した二次解析

FOURIER Investigators : Robert P Giugliano (Brigham and Women' s Hospital, Boston/USA),
ほか
Lancet (10106) 1962–1971/ (2017. 10. 28)

201750980

小児における Vancomycin の最適 1 日投与量の決定 : メタアナリシス
Geisa Cristina da Silva Alves (Federal University of Sao Joao del Rei, Divinopolis/Brazil),
ほか
Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1341–1353/ (2017. 11)

★201750981

低用量 Tolvaptan の PK/PD : 健常成人と抗利尿ホルモン不適合分泌症候群による低ナトリウム血症患者の比較 ; 単施設オープンラベル無作為化クロスオーバー試験および多施設共同無作為化二重盲検試験
Susan E. Shoaf (Otsuka Pharmaceutical Development & Commercialization, Inc., Princeton/USA), ほか
Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1399–1408/ (2017. 11)

★201750982

冠動脈疾患の中国人患者における SLC01B1 521T>C 遺伝子多型と Rosuvastatin 誘発筋毒性の関連性 : ネステッドケースコントロール研究
Ju-E Liu (Guangdong Cardiovascular Institute, Guangzhou/China), ほか
Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1409–1416/ (2017. 11)

201750983

ノルウェーにおける心房細動に対する Warfarin と直接作用型経口抗凝固薬の使用動向, 2010 年~2015 年
Lars J Kjerpeseth (Norwegian University of Science and Technology, Trondheim/Norway),
ほか
Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1417–1425/ (2017. 11)

201750984

心房細動で入院中の患者に対する直接作用型経口抗凝固薬の臨床試験の代表性
Laura Fanning (Monash University, Melbourne/Australia), ほか
Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1427–1436/ (2017. 11)

★201750985

新たに VKA 治療を受けた心房細動患者における VKA 治療の継続性 : 38076 例のドイツ人患者の大

規模サンプルに基づく解析

Thomas Wilke (Institut für Pharmakökonomie und Arzneimittellogistik (IPAM), Hochschule Wismar/Germany), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1437–1447/ (2017. 11)

★201750986

Paracetamol (Acetaminophen) と Flucloxacillin の併用による代謝性アシドーシス? : 症例報告とレトロスペクティブ研究

J.K. Berbee (Academic Medical Centre, Amsterdam/Netherlands), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1459–1465/ (2017. 11)

★201750987

退院した高齢者の抗コリン作用負荷と健康転帰 : CRIME 試験からの結果

Marta Gutierrez–Valencia (Complejo Hospitalario de Navarra, Pamplona/Spain), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1467–1474/ (2017. 11)

★201750988

腎機能に着目した, Warfarin 療法における出血イベントのリスク因子に関するレトロスペクティブ研究

Toshinori Hirai (Tokyo Women's Medical University Hospital, Tokyo/Japan), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1491–1497/ (2017. 11)

★201750989

抗ヒスタミン薬の使用と心室性頻脈性不整脈のリスク : ARITMO プロジェクトからの欧州 5 カ国におけるネステッドケースコントロール研究

Elisabetta Poluzzi (University of Bologna, Bologna/Italy), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1499–1510/ (2017. 11)

★201750990

高脂血症を伴わない Capecitabine 誘発の高血糖 : 1 症例の報告

Amar Avishek (Jawaharlal Institute of Postgraduate Medical Education and Research, Pondicherry/India), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (11) 1519–1521/ (2017. 11)

★201750991

脊髄性筋萎縮症に対する単回投与の遺伝子置換療法

J.R. Mendell (Nationwide Children's Hospital, Columbus/USA), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (18) 1713–1722/ (2017. 11. 2)

★201750992

乳児発症性脊髄性筋萎縮症における Nusinersen と偽処置対照との比較：無作為化二重盲検偽処置対照 Phase III 試験

ENDEAR Study Group : R. S. Finkel (Nemours Children' s Hospital, Orlando/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 377 (18) 1723–1732/ (2017. 11. 2)

★201750993

思春期 1 型糖尿病患者児における ACE 阻害薬と Statins : 二重盲検無作為化プラセボ対照 2×2 要因試験

AdDIT Study Group : M. Loredana Marcovecchio (University of Cambridge, Cambridge/UK), ほか
N. Engl. J. Med. 377 (18) 1733–1745/ (2017. 11. 2)

201750994

Clinical Problem—Solving : 診断のために 1 周まわって戻る

Joseph Rencic (Tufts Medical Center, Boston/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 377 (18) 1778–1784/ (2017. 11. 2)

201750995

ENDGAMES : てんかんを呈した旅行帰国者 ; 1 症例の報告

Harshavardhan Bandi (Great Western Hospitals NHS Foundation Trust, Swindon/UK), ほか
BMJ (8128) 1–2/ (2017. 11. 4)

★201750996

HIV-1 感染の初期治療における Bictegravir/Emtricitabine/Tenofovir Alafenamide と Dolutegravir/Abacavir/Lamivudine の比較 (GS-US-380-1489 試験) : 二重盲検多施設共同 Phase III 無作為化比較非劣性試験

Joel Gallant (Southwest CARE Center, Santa Fe/USA), ほか
Lancet (10107) 2063–2072/ (2017. 11. 4)

★201750997

HIV-1 感染の初期治療における Bictegravir/Emtricitabine/Tenofovir Alafenamide と Dolutegravir+Emtricitabine/Tenofovir Alafenamide の比較 (GS-US-380-1490 試験) : 無作為化二重盲検多施設共同 Phase III 非劣性試験

Paul E Sax (Brigham and Women' s Hospital, Boston/USA), ほか
Lancet (10107) 2073–2082/ (2017. 11. 4)

★201750998

Clinical Picture : 多発性骨髄腫における軟部組織形質細胞腫 ; 1 症例の報告

David P Breen (Toronto Western Hospital, Toronto/Canada), ほか

Lancet (10107) 2083/ (2017. 11. 4)

201750999

Case Report : 再発性の腹水 ; 遺伝性血管浮腫の評価の必要性 ; 1 症例 (妊婦) の報告

Gabriella Gabos (Mures County Hospital, Targu Mures/Romania), ほか

Lancet (10107) 2119-2120/ (2017. 11. 4)

★201751000

ワクチン由来ポリオウイルスの更新情報 - 世界, 2016 年 1 月~2017 年 6 月

MMWR/CDC

MMWR 66 (43) 1185-1191/ (2017. 11. 6)

201751001

救急科における急性四肢痛に対する経口 Opioid および非 Opioid 系鎮痛薬の単回投与の影響 : 無作為化二重盲検試験

Andrew K. Chang (Albany Medical College, Albany/USA), ほか

JAMA 318 (17) 1661-1667/ (2017. 11. 7)

★201751002

炎症性腸疾患患者における Thiopurines または腫瘍壊死因子阻害剤の単独使用/併用使用とリンパ腫のリスクとの関連性 : フランスにおける全国的コホート研究

Magali Lemaitre (Agence Nationale de Securite du Medicament et des produits de sante (ANSM), Saint-Denis/France), ほか

JAMA 318 (17) 1679-1686/ (2017. 11. 7)

★201751003

JAMA Diagnostic Test Interpretation : 尿の薬物スクリーニングの解釈 ; 代謝物および不純物 ; 1 症例の報告

Geeta Nagpal (Northwestern University, Chicago/USA), ほか

JAMA 318 (17) 1704-1705/ (2017. 11. 7)

★201751004

BRAF 変異陽性の III 期悪性黒色腫における術後補助療法としての Dabrafenib と Trametinib の併用 : 無作為化二重盲検プラセボ対照 Phase III 試験

G.V.Long (University of Sydney, Sydney/Australia), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (19) 1813–1823 / (2017. 11. 9)

★201751005

切除した III 期または IV 期悪性黒色腫の術後補助療法としての Nivolumab と Ipilimumab との比較：無作為化二重盲検 Phase III 試験

CheckMate 238 Collaborators : J. Weber (New York University Perlmutter Cancer Center, New York / USA), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (19) 1824–1835 / (2017. 11. 9)

201751006

乳癌に対する内分泌療法を 5 年間で中止したあとの 20 年再発リスク：メタアナリシス

EBCTCG : Hongchao Pan (University of Oxford, Oxford / UK), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (19) 1836–1846 / (2017. 11. 9)

★201751007

輸血用赤血球の保存期間と急性・重症成人患者の転帰：国際多施設共同無作為化二重盲検試験 the TRANSFUSE Investigators and the Australian and New Zealand Intensive Care Society Clinical Trials Group : D. James Cooper (Monash University, Melbourne / Australia), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (19) 1858–1867 / (2017. 11. 9)

201751008

Images in Clinical Medicine : 関節リウマチに対する金系鍼

Young-Bin Joo (St. Vincent's Hospital, Suwon / South Korea), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (19) e27 / (2017. 11. 9)

★201751009

Tocilizumab で治療した川崎病患児における冠動脈瘤：4 症例の報告

Tomo Nozawa (Yokohama City University Graduate School of Medicine, Yokohama / Japan), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (19) 1894–1896 / (2017. 11. 9)

201751010

坐骨神経痛治療の有効性と忍容性の比較：ネットワークメタアナリシス

Jian-Rong Guo (Second Military Medical University, Shanghai / China), ほか

Ann. Pharmacother. 51 (12) 1041–1052 / (2017. 12)

★201751011

長期療養型施設入居者における経口抗凝固剤使用の評価：現在における準最適な使用のエビデン

ス；レトロスペクティブチャートレビュー

Carlos H. Rojas—Fernandez (GRF Health Outcomes Research Consulting, Waterloo/Canada),
ほか

Ann. Pharmacother. 51 (12) 1053—1062/ (2017. 12)

201751012

慢性閉塞性肺疾患患者の長期抗コリン作動薬治療期間における遵守と持続性：レトロスペクティブコホート研究

Francois Savaria (Universite de Montreal, Montreal/Canada), ほか

Ann. Pharmacother. 51 (12) 1063—1068/ (2017. 12)

★201751013

成人の血液抗凝固管理部門における標準化された周術期管理プロトコルの評価：レトロスペクティブコホート研究

Diane J. Lum (Johns Hopkins Hospital, Baltimore/USA), ほか

Ann. Pharmacother. 51 (12) 1077—1083/ (2017. 12)

201751014

急性虚血性脳卒中における薬剤師の関与は、病院到着から遺伝子組換え組織プラスノーゲン活性化因子（rt-PA）投与開始までの時間を減少させる：単施設レトロスペクティブコホート研究

Megan A. Rech (Loyola University Medical Center, Maywood/USA), ほか

Ann. Pharmacother. 51 (12) 1084—1089/ (2017. 12)

★201751015

長期的な外来診療における薬剤師による抗凝固療法管理の質：システマティックレビュー

Beenish S. Manzoor (University of Illinois at Chicago, Chicago/USA), ほか

Ann. Pharmacother. 51 (12) 1122—1137/ (2017. 12)

★201751016

非アルコール性脂肪肝疾患患者における Empagliflozin による急性肝炎：1 症例（高齢者）の報告

Giuseppe Famularo (San Camillo Hospital, Rome/Italy), ほか

Ann. Pharmacother. 51 (12) 1142—1143/ (2017. 12)

★201751017

Lacosamide 誘発性血栓性血小板減少性紫斑病：1 症例の報告

Denahin Hinnoutondji Toffa (Universite de Montreal, Montreal/Canada), ほか

Ann. Pharmacother. 51 (12) 1144/ (2017. 12)

201751018

ADHD の治療における Methylphenidate 徐放性製剤の試験デザインおよび臨床的な医薬品性能を最適化するためのモデルに基づくアプローチ

R Gomeni (Pharmacometrica, La Fouillade/France), ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 102 (6) 951–960 / (2017. 12)

★201751019

肝臓の安全性リスク評価の精緻化 : Cimaglermin Alfa (GGF2) の臨床試験へのメカニズムモデルと血清バイオマーカーの適用

DM Longo (DILiSym Services Inc., Research Triangle Park/USA), ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 102 (6) 961–969 / (2017. 12)

★201751020

標的腫瘍治療薬の最大許容量の超過 : 多発性骨髄腫患者の Venetoclax 投与量を最適化するための臨床的有用性指標の使用

KJ Freise (AbbVie Inc., North Chicago/USA), ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 102 (6) 970–976 / (2017. 12)

201751021

第 VIII 因子活性の薬物動態の解明 : Moroctocog Alfa で治療を受けた血友病 A 患者のプール集団解析

JA Abrantes (Uppsala University, Uppsala/Sweden), ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 102 (6) 977–988 / (2017. 12)

★201751022

癌患者における Irinotecan リポソーム製剤の集団薬物動態

BS Adiwijaya (Merrimack Pharmaceuticals, Inc., Cambridge/USA), ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 102 (6) 997–1005 / (2017. 12)

201751023

乾癬に対する全身療法薬の時間的経過と治療効果の定量的評価 : モデルベースのメタアナリシス

T Checchio (Pfizer Inc, Groton/USA), ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 102 (6) 1006–1016 / (2017. 12)

★201751024

稀な NOX3 遺伝子変異は、グレーブス病に対する抗甲状腺治療における無顆粒球症の感受性に関与している

TS Plantinga (Radboud University Medical Center, Nijmegen/Netherlands), ほか
Clin. Pharmacol. Ther. 102 (6) 1017–1024 / (2017. 12)

★201751025

重度うつを伴う大うつ病患者において Agomelatine および Fluoxetine が HAM-D スコア、血清中の脳由来神経栄養因子値および腫瘍壊死因子- α 値に及ぼす影響

Keshav Gupta (University College of Medical Sciences & Guru Teg Bahadur Hospital, New Delhi /India), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1519–1526 / (2017. 12)

201751026

治療歴のある、またはない進行黒色腫患者における Nivolumab の曝露-反応解析

Gaurav Bajaj (Bristol-Myers Squibb, Princeton/USA), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1527–1533 / (2017. 12)

★201751027

健常男性被験者における Mirabegron 誘発心血管系作用の探索的研究

Marcel van Gelderen (Astellas Pharma Europe, Leiden/Netherlands), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1534–1544 / (2017. 12)

201751028

骨粗鬆症患者における Teriparatide 週 1 回投与に関する母集団薬物動態および曝露-反応解析

Atsushi Ose (Asahi Kasei Pharma Corporation, Tokyo/Japan), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1545–1553 / (2017. 12)

201751029

慢性骨髄性白血病のナイジェリア人における Imatinib の母集団薬物動態: 投与方法および耐性の臨床的意義

Babatunde Ayodeji Adeagbo (Obafemi Awolowo University, Ile-Ife/Nigeria), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1554–1563 / (2017. 12)

201751030

母集団薬物動態および薬物動態-薬力学モデリングとシミュレーションを用いた Nemolizumab の用量最適化

Tomohisa Saito (Chugai Pharmaceutical Co., Ltd., Tokyo/Japan), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1564–1572 / (2017. 12)

201751031

閉経後女性における Oxytocin の膈内投与および静注投与に関する母集団薬物動態解析

Elisabet I. Nielsen (Uppsala University, Uppsala/Sweden), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1573–1581 / (2017. 12)

★201751032

健常被験者におけるマイクロレーザー同時投与手法による [14C] Seletalisib (UCB5857) の吸収, 分布, 代謝, 排泄の特徴

Eric Helmer (UCB Pharma, Slough/UK), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1582–1590 / (2017. 12)

★201751033

股関節/膝関節全置換術を受けた患者における Rivaroxaban の安全性と有効性を確保するための従来の生物学的同等性限界を用いたモデルベース評価: 2 つの Phase II 試験および 4 つの Phase III 試験の 7145 例からの臨床データの検討

Mario Gonzalez-Sales (FDA, Silver Spring/USA), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1591–1599 / (2017. 12)

★201751034

静脈投与および経口投与の Rolapitant の生物学的同等性: 無作為化オープンラベルピボタル試験からの結果

Xiaodong Wang (Tesarco, Inc., Waltham/USA), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1600–1606 / (2017. 12)

201751035

臨床試験における Rivaroxaban の薬物動態に対する食物の影響を評価した交差試験解析

Liping Zhang (Janssen Research & Development, LCC, Raritan/USA), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1607–1615 / (2017. 12)

★201751036

白人, 中国人, 日本人の健常成人被験者における Glecaprevir および Pibrentasvir の薬物動態, 安全性, および忍容性

Chih-Wei Lin (AbbVie, North Chicago/USA), ほか

J. Clin. Pharmacol. 57 (12) 1616–1624 / (2017. 12)

★201751037

外来診療における単純性下部尿路感染症の対症療法: 無作為化二重盲検試験

Andreas Kronenberg (University of Bern, Bern/Switzerland), ほか

BMJ (8129) 1-10 / (2017. 11. 11)

★201751038

16 歳から 26 歳の女性における 9 価ヒトパピローマウイルスワクチンの有効性, 免疫原性, および安全性の最終解析: 無作為化二重盲検試験

Warner K Huh (University of Alabama at Birmingham, Birmingham / USA), ほか
Lancet (10108) 2143-2159 / (2017. 11. 11)

★201751039

薬剤性の口腔苔癬様反応: 実際の病型か? システマティックレビュー

Giulio Fortuna (Louisiana State University Health Sciences Center, New Orleans / USA),
ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1523-1537 / (2017. 12)

★201751040

入院患者における薬剤関連有害事象率: システマティックレビューとメタアナリシス

Outi Laatikainen (University of Oulu, Oulu / Finland), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1539-1549 / (2017. 12)

★201751041

経口 Δ^9 -Tetrahydrocannabinol が健常な非嗜癮被験者における嗅覚情報の脳処理に及ぼす影響: プラセボ対照無作為化クロスオーバー試験

Carmen Walter (Fraunhofer Institute of Molecular Biology and Applied Ecology - Project Group Translational Medicine and Pharmacology (IME-TMP), Frankfurt am Main / Germany),
ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1579-1587 / (2017. 12)

201751042

CYP3A4 * 22, CYP3A5 * 3, および CYP3A 遺伝子型複合の Tamoxifen 代謝に及ぼす影響: 多施設共同前向き研究

A. B. Sanchez Spitman (Leiden University Medical Center, Leiden / Netherlands), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1589-1598 / (2017. 12)

201751043

神経外科術後患者における Vancomycin の静脈内+脳室内投与後の血漿中および脳脊髄液中の母集団薬物動態

Xingang Li (Capital Medical University, Beijing / China), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1599-1607 / (2017. 12)

201751044

血漿中および上皮被覆液（ELF）中の Doripenem の薬物動態：2 つの投与レジメンの比較

Zoe Oesterreicher (Medical University of Vienna, Vienna/Austria), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1609–1613 / (2017. 12)

★201751045

選択的セロトニン再取り込み阻害剤（SSRI）の急性膵炎のリスクとの関連：台湾におけるケースコントロール研究

Hsien-Feng Lin (China Medical University, Taichung/Taiwan), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1615–1621 / (2017. 12)

201751046

Clopidogrel およびその活性チオール代謝物の集団薬物動態モデルにおける遺伝的補因子の影響

Dorota Danielak (Poznan University of Medical Sciences, Poznan/Poland), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1623–1632 / (2017. 12)

★201751047

介護施設に入所している認知症患者被験者における薬剤負荷と身体機能および認知機能との関連性：横断研究

L. M. J. Sanders (University of Groningen, Groningen/Netherlands), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1633–1642 / (2017. 12)

201751048

Pioglitazone の規制的市場撤退が糖尿病患者における抗糖尿病薬使用および健康状態に及ぼす影響：コホート研究

Antoine Pariente (University of Bordeaux, Bordeaux/France), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1655–1663 / (2017. 12)

201751049

薬剤数または疾患数：何が過小処方に影響を及ぼしているか？；横断研究

Eva Cedilnik Gorup (University of Ljubljana, Ljubljana/Slovenia), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1673–1679 / (2017. 12)

★201751050

抗血栓療法を受けている心房細動患者の出血関連入院：Tasmanian Atrial Fibrillation (TAF)

試験からの結果；レトロスペクティブコホート研究

Endalkachew Admassie (University of Tasmania, Hobart/Australia), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 73 (12) 1681–1689 / (2017. 12)

201751051

JAMA Clinical Challenge : 造血幹細胞移植後の紅斑性皮疹

Connie R. Shi (Harvard Medical School, Boston / USA), ほか

JAMA 318 (18) 1822–1823 / (2017. 11. 14)

★201751052

III 期非小細胞肺癌に対する化学放射線療法後の Durvalumab : 無作為化二重盲検国際的 Phase III (PACIFIC) 試験

PACIFIC Investigators : S. J. Antonia (H. Lee Moffitt Cancer Center and Research Institute, Tampa / USA), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (20) 1919–1929 / (2017. 11. 16)

★201751053

進行期の常染色体優性多発性嚢胞腎における Tolvaptan : Phase III 無作為化治療中止多施設共同プラセボ対照二重盲検試験 (REPRISE)

REPRISE Trial Investigators : Vicente E. Torres (Mayo Clinic, Rochester / USA), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (20) 1930–1942 / (2017. 11. 16)

★201751054

進行性膠芽腫に対する Lomustin と Bevacizumab : 無作為化 Phase III 試験

Wolfgang Wick (University Medical Center and German Cancer Research Center, Heidelberg / Germany), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (20) 1954–1963 / (2017. 11. 16)

★201751055

Case Records of the Massachusetts General Hospital : 四肢の感覚鈍麻と脱力を呈する女性 ; 1 症例についての討論

Michael P. Bowley (Massachusetts General Hospital, Boston / USA), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (20) 1977–1984 / (2017. 11. 16)

201751056

不凍液誤飲によるメトヘモグロビン血症 : 1 症例の報告

Andrew N. Farkas (University of Pittsburgh Medical Center, Pittsburgh / USA), ほか

N. Engl. J. Med. 377 (20) 1993–1994 / (2017. 11. 16)

★201751057

MINERVA : Methotrexate 誘発の口唇出血性びらん ; 1 症例（高齢者）の報告

Yuka Maya (Chitose City Hospital, Chitose/Japan), ほか

BMJ (8130) 1 / (2017. 11. 18)