

# JAPIC Pharma Report

## 海外医薬情報 2021 年 11 月号

### （文献情報）

◆ 医薬品の安全性、有効性に関する文献報告の書誌的事項

◆ JAPIC の管理番号（抄録番号）順に掲載

#### 掲載対象

##### <雑誌>

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

##### <副作用資料>

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

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

#### [複写申込みについて]

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

JAPIC 附属図書館／文献複写サービスより直接お申込み下さい。

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

#### 電子ジャーナル等について

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

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

202150691

BNT162b2 または ChAd0x1 の 2 回目接種後におけるスパイク抗体の低減

Madhumita Shrotri (University College London, London/UK), ほか

The Lancet 398(10298)385 - 387 / (2021. 7. 31)

202150692

回旋腱板障害の治療における Corticosteroid 注射有り／無しでのベストプラクティスに関する  
アドバイスと比較した漸増運動（GRASP）：多施設共同実用的 2×2 要因無作為化比較試験

Sally Hopewell (University of Oxford, Oxford／UK), ほか

The Lancet 398(10298)416 - 428／ (2021. 7. 31)

★202150693

多発血管炎を伴う肉芽腫症は腸への区域性病変を発現する

Jan Philipp Ramspott (Paracelsus Medical University Salzburg, Salzburg／Austria), ほか

The Lancet 398(10298)e8／ (2021. 7. 31)

★202150694

Ocrelizumab と遅発性好中球減少症

Australian Government : Department of Health／Therapeutic Goods Administration (TGA)

Medicines Safety Update (726)／ (2021. 7. 26)

★202150695

妊娠中に使用した場合の Nifedipine と肺水腫

Australian Government : Department of Health／Therapeutic Goods Administration (TGA)

Medicines Safety Update (726)／ (2021. 7. 26)

★202150696

非経口鉄製品－胎児徐脈とコーニス症候群

Australian Government : Department of Health／Therapeutic Goods Administration (TGA)

Medicines Safety Update (726)／ (2021. 7. 26)

★202150697

Health Product InfoWatch (2021 年 7 月)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (7)2 - 5／ (2021. 7)

★202150698

超音波で位置確認できない妊娠が継続している患者の妊娠成功に対する積極的または待機的管理  
の効果：ACT または NOT 無作為化臨床試験

Kurt T. Barnhart (University of Pennsylvania, Philadelphia／USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(5)390 - 400／ (2021. 8. 3)

★202150699

36 歳の HIV 感染男性における脱毛症

Maxime J. Billick (University of Toronto, Toronto/Canada), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(5)435 - 436/ (2021. 8. 3)

★202150700

トランスサイレチンアミロイドーシスに対する CRISPR-Cas9 による In Vivo 遺伝子編集治療

Julian D. Gillmore (University College London, London/UK), ほか

The New England Journal of Medicine 385(6)493 - 502/ (2021. 8. 5)

★202150701

2 型糖尿病患者に対する Tirzepatide または Semaglutide の週 1 回投与

Juan P. Frias (National Research Institute, Los Angeles/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(6)503 - 515/ (2021. 8. 5)

202150702

心原性ショック治療における Milrinone と Dobutamine の比較

Rebecca Mathew (University of Ottawa, Ottawa/Canada), ほか

The New England Journal of Medicine 385(6)516 - 525/ (2021. 8. 5)

202150703

肺炎球菌性膿胸

Stephanie S. Cabler (Washington University in St. Louis, St. Louis/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(6)548/ (2021. 8. 5)

★202150704

疼痛を伴う紫色尿

Thomas W. Fredrick (Mayo Clinic, Rochester/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(6)549 - 554/ (2021. 8. 5)

202150705

難治性全身性エリテマトーデスに対する CD19 標的 CAR-T 細胞治療

Dimitrios Mouggiakakos (University Erlangen-Nuremberg, Erlangen/Germany), ほか

The New England Journal of Medicine 385(6)567 - 569/ (2021. 8. 5)

★202150706

南アフリカの Ad26. COV2. S ワクチン試験における血栓塞栓イベント

Simbarashe Takuva (Fred Hutchinson Cancer Research Center, Seattle/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(6)570 - 571 / (2021. 8. 5)

★202150707

好中球性エクリン汗腺炎

Colleen J. Beatty (West Virginia University, Morgantown / USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(6)e19 / (2021. 8. 5)

★202150708

成人の再発または難治性 B 細胞急性リンパ芽球性白血病に対する KTE-X19 : 単群非盲検多施設共同 ZUMA-3 試験の Phase II 結果

Bijal D Shah (Moffitt Cancer Center, Tampa / USA), ほか

The Lancet 398(10299)491 - 502 / (2021. 8. 7)

202150709

204 の国と地域における小児への定期ワクチン接種の評価, 1980 年~2019 年 : Global Burden of Disease Study 2020 のためのシステマティックな分析, リリース 1

Stephen S Lim (University of Washington, Seattle / USA), ほか

The Lancet 398(10299)503 - 521 / (2021. 8. 7)

202150710

2020 年の COVID-19 パンデミック中の小児への定期ワクチン接種についての世界的および地域的な混乱の推定 : モデリング研究

Kate Causey (University of Washington, Seattle / USA), ほか

The Lancet 398(10299)522 - 534 / (2021. 8. 7)

202150711

高度な心臓血管画像による心筋梗塞の分類

Evangelos Tzolos (University of Edinburgh, Edinburgh / UK), ほか

The Lancet 398(10299)e9 / (2021. 8. 7)

★202150712

12~17 歳の青年における COVID-19 ワクチンの安全性—米国, 2020 年 12 月 14 日~2021 年 7 月 16 日

MMWR / CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 70(31)1053 - 1058 / (2021. 8. 6)

★202150713

Vancomycin 誘発の注入症候群

Venkatakrishnan Ramakumar (All India Institute of Medical Sciences, New Delhi/India),  
ほか

BMJ British Medical Journal 374(8302)n1788/ (2021. 8. 7)

202150714

COVID-19 流行時の鼻または呼吸器に対する生理食塩水の薬理の要点

Suzy Huijghebaert (Independent Research Support, La Hulpe/Belgium), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1275 - 1293/ (2021. 9)

★202150715

妊婦における Sertraline 濃度は安定で、乳児への薬物移行は低い

E.Heinonen (Karolinska Institute, Stockholm/Sweden), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1323 - 1331/ (2021. 9)

★202150716

心臓機械弁の中国人患者における Warfarin 関連凝固障害に対する経口 Vitamin K1 の無作為化プラセボ対照試験

Heng Zhang (Sichuan University, Chengdu/China), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1333 - 1339/ (2021. 9)

★202150717

ナイジェリア南西部のラゴス大学教育病院の HIV 陽性者における Lumefantrine の薬物動態に対する Atazanavir-Ritonavir の影響の評価

Sikiru Olatunji Usman (College of Medicine of the University of Lagos/Nigeria), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1341 - 1348/ (2021. 9)

★202150718

健常成人における曝露とチトクローム P450 (CYP) 2C9 活性を推定するための母集団薬物動態学的アプローチによる S-Warfarin の限定サンプリング戦略

Lana Tran (University of North Carolina at Chapel Hill, Chapel Hill/USA), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1349 - 1356/ (2021. 9)

202150719

高齢の急性期患者における皮下 Fentanyl の母集団薬物動態モデル

Aymen A.Al-Qurain (University of South Australia, Adelaide/Australia), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1357 - 1368/ (2021. 9)

★202150720

エジプトの健常男性被験者における Atorvastatin と Sofosbuvir/Ledipasvir の固定用量合剤との薬物動態学的相互作用

H. A. Elmekawy (Kafrelsheikh University, Kafr El-Sheikh/Egypt), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1369 - 1379 / (2021. 9)

★202150721

薬物相互作用と不適切な可能性のある薬剤は糖尿病専門医療施設の高齢者における血糖コントロールと腎機能に影響する

Labib AL-Musawe (University of Lisbon, Lisbon/Portugal), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1397 - 1407 / (2021. 9)

★202150722

非ステロイド性抗炎症薬に関連する急性腎障害：短期間の NSAID 使用は入院患者にリスクをもたらすか？

Nakyung Jeon (Chonnam National University, Gwang-ju/South Korea), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1409 - 1417 / (2021. 9)

★202150723

終末期患者における抗コリン作用薬の負荷とせん妄

Luca Pasina (Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS, Milan/Italy), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 77(9)1419 - 1424 / (2021. 9)

★202150724

SARS-CoV-2 感染外来患者の COVID-19 症状に対する経口 Azithromycin またはプラセボの効果：無作為化臨床試験

Gatherine E. Oldenburg (University of California, San Francisco, San Francisco/USA), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 326(6)490 - 498 / (2021. 8. 10)

★202150725

COVID-19 入院患者における IL-6 アンタゴニスト投与と死亡との関連：メタアナリシス

Manu Shankar-Hari (Kings College London, London/England), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 326(6)499 - 518 / (2021. 8. 10)

202150726

B. 1. 617. 2 (Delta) 変異株に対する Covid-19 ワクチンの有効性

Jamie Lopez Bernal (Public Health England, London/UK), ほか

The New England Journal of Medicine 385(7)585 - 594 / (2021. 8. 12)

★202150727

シスジェンダーの男性およびトランスジェンダーの女性における HIV 予防のための Cabotegravir

R. J. Landovitz (University of California, Los Angeles, Los Angeles / USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(7)595 - 608 / (2021. 8. 12)

★202150728

静脈血栓塞栓症予防のための Abrelcimab

Peter Verhamme (KU Leuven Department of Cardiovascular Sciences, Leuven / Belgium), ほか

The New England Journal of Medicine 385(7)609 - 617 / (2021. 8. 12)

202150729

銅欠乏症

Carmelo Gurnari (Cleveland Clinic, Cleveland / USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(7)640 / (2021. 8. 12)

202150730

Case 24—2021 : 発熱, 咽頭痛, 錯乱を呈する 63 歳の女性

Robert H. Goldstein (Harvard Medical School, Boston / USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(7)641 - 648 / (2021. 8. 12)

202150731

固形臓器移植レシipientにおける mRNA Covid-19 ワクチンの 3 回接種

Nassim Kamar (Toulouse University Hospital, Toulouse / France), ほか

The New England Journal of Medicine 385(7)661 - 662 / (2021. 8. 12)

★202150732

黒人, 先住民, 有色人種における mRNA Covid-19 ワクチンに対する広範な遅延性局所反応

Upeka Samarakoon (Massachusetts General Hospital, Boston / USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(7)662 - 664 / (2021. 8. 12)

202150733

SARS-CoV-2 の B. 1. 617 変異株への感染とワクチン誘発中和抗体応答

Venkata-Viswanadh Edara (Emory University School of Medicine, Atlanta / USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(7)664 - 666 / (2021. 8. 12)

202150734

ヒトヒフバエによるハエウジ症

Genevieve Kaunitz (New York University School of Medicine, New York/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(7)e20/ (2021. 8. 12)

★202150735

2 回目の AZD1222 接種後の非常にまれな血小板減少症を伴う血栓症：国際的安全性データベースの解析

Prakash Bhuyan (AstraZeneca, Gaithersburg/USA), ほか  
The Lancet 398(10300)577 - 578/ (2021. 8. 14)

★202150736

2 型糖尿病患者における SGLT2 阻害薬併用/併用なしの Metformin へのアドオンとしての週 1 回の Tirzepatide または 1 日 1 回の Insulin Degludec (SURPASS-3): 無作為化非盲検並行群間 Phase III 試験

Bernhard Ludvik (Landstrasse Clinic, Vienna Health Association, Vienna/Austria), ほか  
The Lancet 398(10300)583 - 598/ (2021. 8. 14)

202150737

VEXAS (液胞, E1 酵素, X 結合, 自己炎症性, 体細胞) 症候群: 発熱, 筋肉痛, 関節痛, 耳介軟骨炎, 結節性紅斑

Natasha Dehghan (University of British Columbia, Vancouver/Canada), ほか  
The Lancet 398(10300)621/ (2021. 8. 14)

★202150738

一時的な睡眠障害の治療における Triprolidine の有効性

Ana Santos Cravo (Reckitt Benckiser Healthcare Ltd, Slough/UK), ほか  
The Journal of Clinical Pharmacology 61(9)1156 - 1164/ (2021. 9)

202150739

多嚢胞性卵巣症候群の女性の高血圧の男性兄弟における心臓代謝のリスク因子に対する Telmisartan の影響

Robert Krysiak (Medical University of Silesia, Katowice/Poland), ほか  
The Journal of Clinical Pharmacology 61(9)1165 - 1173/ (2021. 9)

★202150740

炎症性腸疾患患者の長期治療または断続的治療による Vedolizumab の免疫原性

Timothy Wyant (Takeda Development Center Americas Inc., Cambridge/USA), ほか



The Journal of Clinical Pharmacology 61(9)1174 - 1181 / (2021. 9)

202150741

ミリタリーヘルスシステムにおける持続的静脈静脈血液濾過実施／非実施の熱傷患者における Imipenem の母集団薬物動態モデリングおよびシミュレーション

Elaine D. Por (Walter Reed Army Institute of Research, Experimental Therapeutics, Silver Spring / USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 61(9)1182 - 1194 / (2021. 9)

202150742

癌患者を対象とした Phase I / II / III 試験における PARP 阻害剤 Veliparib の母集団薬物動態のメタアナリシス

Sven Stodtmann (AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG, Ludwigshafen am Rhein / Germany), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 61(9)1195 - 1205 / (2021. 9)

★202150743

Lurbinectedin で治療された固形腫瘍患者における好中球減少症および血小板減少症の母集団薬物動態—薬力学的モデリングおよび共変量解析

Carlos Fernandez—Teruel (Pharma Mar, Madrid / Spain), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 61(9)1206 - 1219 / (2021. 9)

202150744

曝露における用量比例性および UGT1A9 多型効果を評価するための Ertugliflozin の非コンパートメント薬物動態パラメーターのメタ分析

Jean—Claude Marshall (Pfizer Inc., Groton / USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 61(9)1220 - 1231 / (2021. 9)

202150745

神経保護剤である可能性のある Riluzole の臨床薬物動態に対する急性脊髄損傷の長期的影響

Ashley Nguyen (University of Houston, Houston / USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 61(9)1232 - 1242 / (2021. 9)

★202150746

メラノーマ患者における Vemurafenib の見かけの全身クリアランスと毒性との関連

Ganessan Kichenadasse (Flinders University, Adelaide / Australia), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 61(9)1243 - 1248 / (2021. 9)

★202150747

Janssen（Johnson & Johnson）COVID-19 ワクチンと mRNA COVID-19 ワクチン（Pfizer-BioNTech および Moderna）の成人の接種者における副反応報告後の COVID-19 ワクチンの使用：Advisory Committee on Immunization Practices からの最新情報—米国，2021 年 7 月  
MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report（MMWR）70(32)1094 - 1099／（2021. 8. 13）

★202150748

腎細胞癌における腎摘除後のアジュバント療法としての Pembrolizumab

T.K. Choueiri（Dana-Farber Cancer Institute, Boston/USA），ほか

The New England Journal of Medicine 385(8)683 - 694／（2021. 8. 19）

★202150749

片頭痛の予防的治療としての Atogepant

Jessica Ailani（MedStar Georgetown University Hospital, Washington/USA），ほか

The New England Journal of Medicine 385(8)695 - 706／（2021. 8. 19）

★202150750

ワクチン誘発免疫性血栓性血小板減少症に対する Immune Globulin 補助療法

Alex Bourguignon（McMaster University, Hamilton/Canada），ほか

The New England Journal of Medicine 385(8)720 - 728／（2021. 8. 19）

★202150751

Case 25—2021：倦怠感と下肢浮腫を呈する 48 歳の男性

Amber B. Moore（Massachusetts General Hospital, Boston/USA），ほか

The New England Journal of Medicine 385(8)745 - 754／（2021. 8. 19）

202150752

イングランドにおける SARS-CoV-2 家庭内感染に対するワクチン接種の効果

Ross J. Harris（Public Health England, London/UK），ほか

The New England Journal of Medicine 385(8)759 - 760／（2021. 8. 19）

★202150753

高グレードの ALK 融合陽性神経膠腫の患児に対する Lorlatinib

Aditi Bagchi（St. Jude Children's Research Hospital, Memphis/USA），ほか

The New England Journal of Medicine 385(8)761 - 763／（2021. 8. 19）

★202150754

低血清アルブミン濃度は高用量 Methotrexate 治療における Methotrexate 消失遅延の危険因子である

Tatsuo Kataoka (Hiroshima University Hospital, Hiroshima/Japan), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 55(10)1195 - 1202 / (2021. 10)

★202150755

回旋筋腱板障害治療のための高分子量 Hyaluronic Acid または低分子量 Hyaluronic Acid : 三重盲検無作為化比較試験

Rezvaneh Mohebbi (Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran/Iran), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 55(10)1203 - 1214 / (2021. 10)

★202150756

機械的循環補助を必要とする患者における経皮的冠動脈インターベンション後の Gangrelor の臨床使用

Alyson Katz (NYU Langone Health, New York/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 55(10)1215 - 1222 / (2021. 10)

202150757

Warfarin 治療患者における低用量 Vitamin K に対する INR の反応

Caitlin E. Kulig (University of California Davis Medical Center, Sacramento/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 55(10)1223 - 1229 / (2021. 10)

★202150758

Warfarin 反転のための 4 因子プロトロンビン複合体濃縮物の固定用量投与の評価

Clare McMahon (OhioHealth Marion General Hospital, Marion/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 55(10)1230 - 1235 / (2021. 10)

★202150759

Atorvastatin に関連した女性化乳房

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

The Annals of Pharmacotherapy 55(10)1300 - 1301 / (2021. 10)

★202150760

Oxcarbazepine 服用患者における Rivaroxaban 治療の失敗

Zachary S. Robinson (Miami Valley Hospital, Dayton/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 55(10)1302 - 1303 / (2021. 10)

★202150761

再発または難治性多発性骨髄腫患者における B 細胞成熟抗原 × CD3 二重特異性抗体である Teclistamab (MajesTEC-1) : 多施設共同非盲検単一群 Phase I 試験

Saad Z Usmani (Levine Cancer Institute/Atrium Health, Charlotte/USA), ほか  
The Lancet 398(10301)665 - 674/ (2021. 8. 21)

★202150762

バングラデシュ都市部における Vi-tetanus トキソイド結合型ワクチンによる腸チフス熱に対する小児ワクチン接種による予防 : クラスタ-無作為化試験

Firdausi Qadri (International Centre for Diarrhoeal Disease Research, Bangladesh, Dhaka /Bangladesh), ほか  
The Lancet 398(10301)675 - 684/ (2021. 8. 21)

★202150763

糖尿病患者における COVID-19 後のムコール症

Khushboo Chauhan (All India Institute of Medical Sciences, Bhopal/India), ほか  
The Lancet 398(10301)e10/ (2021. 8. 21)

202150764

薬物転帰表現型の変異に基づく遺伝性測定のためのゲノムワイドアプローチ

Ayesha Muhammad (Vanderbilt University School of Medicine, Nashville/USA), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)714 - 722/ (2021. 9)

★202150765

Lovastatin および Atorvastatin 使用によるスタチン関連筋毒性に対する SLC01B1 T521C の影響

Brian Lu (University of California San Francisco, San Francisco/USA), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)733 - 740/ (2021. 9)

202150766

3 種の CYP2D6 基質で治療された 4700 例の患者の代謝比率に基づく CYP2D6 ハプロタイプ活性スコアの評価

Marin M. Jukic (Karolinska Institutet, Stockholm/Sweden), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)750 - 758/ (2021. 9)

★202150767

直接経口抗凝固薬使用者における出血および血栓塞栓性イベントの薬理遺伝学

Jaakko Lahteenmaki (VTT Technical Research Centre of Finland Ltd., Espoo/Finland), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)768 - 776 / (2021. 9)

202150768

バイオバンク規模の薬理ゲノミクスは Simvastatin 使用の遺伝的基礎情報を提供する

Frank R. Wendt (Yale University School of Medicine, New Haven / USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)777 - 785 / (2021. 9)

202150769

Escitalopram の超迅速な代謝に関連する新規 CYP2C ハプロタイプ

Line Skute Braten (Diakonhjemmet Hospital, Oslo / Norway), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)786 - 793 / (2021. 9)

★202150770

クラス II ヒト白血球抗原の変異は Pegaspargase 過敏症のリスクと関連している

Yiwei Liu (St Jude Children's Research Hospital, Memphis / USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)794 - 802 / (2021. 9)

202150771

相対成長原理に基づくアデノ随伴ウイルス媒介遺伝子治療の合理的な臨床用量選択

Fei Tang (University of Kentucky, Lexington / USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)803 - 807 / (2021. 9)

202150772

気分障害治療のための 5-HT<sub>7</sub> および D<sub>2</sub> 受容体拮抗作用のベネフィット / リスクを最大化する非ラセミ体 Amisulpride の発見

Seth C. Hopkins (Sunovion Pharmaceuticals Inc, Marlborough / USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)808 - 815 / (2021. 9)

202150773

一般的に使用されている薬剤の新規薬剤-遺伝子相互作用を特定するための大規模電子医療記録データセット利用

Mustafa Adnan Malki (University of Dundee, Dundee / UK), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 110(3)816 - 825 / (2021. 9)

202150774

カタロニアの介護施設と医療従事者における BNT162b2 ワクチン接種と, SARS-CoV-2 感染, Covid-19 による入院および死亡との関連: 前向きコホート研究

Carmen Cabezas (Public Health Secretariat, Department of Health, Generalitat de Catalunya,

Barcelona/Spain), ほか

BMJ British Medical Journal 374(8303)n1868/ (2021. 8. 21)

202150775

鼻に環状紅斑を呈した少年

Ya Bin Zhou (Beijing Children' s Hospital, Capital Medical University, Beijing/China),

ほか

BMJ British Medical Journal 374(8303)n1952/ (2021. 8. 21)

★202150776

妊婦における BNT162b2 ワクチン接種と SARS-CoV-2 感染の発生との関連

Inbal Goldshtein (Maccabi Healthcare Services, Tel Aviv/Israel), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(8)728 - 735/ (2021. 8. 24)

202150777

オハイオ州の宝くじによるインセンティブと COVID-19 ワクチン接種率

Allan J. Walkey (Boston University School of Medicine, Boston/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(8)766 - 767/ (2021. 8. 24)

★202150778

Covid-19 の重篤患者に対する Heparin による治療的抗凝固療法

Ewan C. Goligher (University of Toronto, Toronto/Canada), ほか

The New England Journal of Medicine 385(9)777 - 789/ (2021. 8. 26)

★202150779

重症ではない Covid-19 患者に対する Heparin による治療的抗凝固療法

Patrick R. Lawler (the Peter Munk Cardiac Centre at University Health Network/Canada),

ほか

The New England Journal of Medicine 385(9)790 - 802/ (2021. 8. 26)

★202150780

マラリア予防としてのモノクローナル抗体

M. R. Gaudinski (Vaccine Research Center, Bethesda/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(9)803 - 814/ (2021. 8. 26)

★202150781

Phe508del-ゲーティング遺伝子型および Phe508del-残存機能遺伝子型嚢胞性線維症に対する 3 剤療法

P. J. Barry (Manchester University NHS Foundation Trust, Manchester/UK), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(9)815 - 825/ (2021. 8. 26)

★202150782

Case 26—2021 : 再発性急性骨髄性白血病の 49 歳男性

Andrew M. Brunner (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(9)834 - 843/ (2021. 8. 26)

★202150783

ワクチン誘発免疫性血栓性血小板減少症における治療的血漿交換

Christopher J. Patriquin (University Health Network, Toronto/Canada), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(9)857 - 859/ (2021. 8. 26)

202150784

環状梅毒病変

Suruthi Purushothaman (Rangaraya Medical College, Kakinada/India), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(9)e26/ (2021. 8. 26)

★202150785

病院で生存した COVID-19 患者の 1 年間の転帰 : 縦断的コホート研究

Lixue Huang (Capital Medical University, Beijing/China), ほか  
The Lancet 398(10302)747 - 758/ (2021. 8. 28)

★202150786

進行食道癌の一次治療としての Pembrolizumab + 化学療法または化学療法単独治療 (KEYNOTE-590) : 無作為化プラセボ対照 Phase III 試験

Jong-Mu Sun (Sungkyunkwan University, Seoul/South Korea), ほか  
The Lancet 398(10302)759 - 771/ (2021. 8. 28)

★202150787

致死的な高アンモニア血症の稀な原因としての成人発症オルニチントランスカルバミラーゼ欠損症

Seren Durer (State University of New York Upstate Medical University Hospital, Syracuse/USA), ほか  
The Lancet 398(10302)e11/ (2021. 8. 28)

★202150788

ポリオの撲滅に向けた進捗状況—世界, 2019 年 1 月~2021 年 6 月

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 70(34)1129 - 1135 / (2021. 8. 27)

★202150789

Benzodiazepines が関与する非致死のおよび致死的な過量投与の傾向—38 州および District of Columbia, 2019~2020 年

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 70(34)1136 - 1141 / (2021. 8. 27)

★202150790

Health Product InfoWatch (2021 年 8 月)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (8)3 - 4 / (2021. 8)

★202150791

Bisphosphonate 腎症：症例報告と文献レビュー

Camiel de Roij van Zuijdewijn (Sparne Gasthuis, Haarlem/the Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3485 - 3491 / (2021. 9)

★202150792

活動性肺結核患者における SLC01B1 遺伝子多型, Rifampicin 曝露, および臨床転帰との関連

Eun Sun Kim (Seoul National University Bundang Hospital, Seongnam/South Korea), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3492 - 3500 / (2021. 9)

★202150793

健常成人における HIV-1 成熟阻害剤 GSK3640254 と Dolutegravir の薬物動態と忍容性の Phase I 評価

Teodora Pene Dumitrescu (GlaxoSmithKline, Collegeville/USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3501 - 3507 / (2021. 9)

★202150794

直接経口抗凝固薬の出血リスクにおける抗凝固薬曝露の誤分類の影響

Mirjam Hempenius (Utrecht University, Utrecht/The Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3508 - 3517 / (2021. 9)

202150795

帝王切開分娩を実施する女性における Tranexamic Acid の母集団薬物動態および薬力学

Shuhui Li (University of Maryland, Baltimore/USA), ほか



British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3531 - 3541／ (2021. 9)

202150796

医薬品使用状況研究のために定義された日用量固定データベースの関連：ポルトガルにおける Statin のケース

Catarina Abrantes (University of Coimbra, Coimbra／Portugal), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3542 - 3549／ (2021. 9)

★202150797

食品と複雑な相互作用を示す低水溶性薬物である R05459072 の母集団薬物動態解析

Nicole A. Kratochwil (Roche Holding AG, Basel／Switzerland), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3550 - 3560／ (2021. 9)

★202150798

中枢神経系透過性グルコセレブロシターゼ活性化因子である LTI-291 の健常被験者における無作為化単回および複数回漸増用量試験

Jonas M. den Heijer (Centre for Human Drug Research, Leiden／The Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3561 - 3573／ (2021. 9)

202150799

健常被験者とトランスサイレチンアミロイドーシス患者における Tafamidis の集団薬物動態のモデリングとシミュレーション

Yeamin Huh (Pfizer Inc, Groton／USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3574 - 3587／ (2021. 9)

202150800

スルホニル尿素系抗糖尿病薬は院外心停止のリスク低減と関連している：集団ベースの研究からのリアルワールドデータ

Talip E. Eroglu (University of Amsterdam, Amsterdam／The Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3588 - 3598／ (2021. 9)

★202150801

中国人の思春期低身長男児に対する Letrozole の適応外使用：有効性，安全性，および曝露反応分析

Yuan Xu (Shandong University, Jinan／China), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3599 - 3607／ (2021. 9)

★202150802

Adalimumab 誘発の血小板抗体による重度の血小板減少症

Henk—Jan Boiten (Albert Schweitzer Hospital, Dordrecht/The Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3619 - 3621 / (2021. 9)

★202150803

亜酸化窒素誘発の神経毒性：症例報告と文献レビュー

Darmiga Thayabaran (Whittington Health NHS Trust, London/UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(9)3622 - 3626 / (2021. 9)