

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 2020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。

★202050534

重症および生命を脅かす COVID-19 患者における臨床的改善までの時間に対する回復期血漿療法の効果：無作為化臨床試験

Ling Li (Chinese Academy of Medical Sciences and Peking Union Medical College, Chengdu/China), ほか
JAMA The Journal of the American Medical Association 324(5)460 - 470 / (2020. 8. 4)

202050535

うつ病または臨床的意義のある抑うつ症状のリスクと気分スコアの変化に及ぼすビタミン D3 補給またはプラセボの効果：無作為化臨床試験

Olivia I. Okereke (Massachusetts General Hospital and Harvard Medical School, Boston/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(5)471 - 480/ (2020. 8. 4)

★202050536

Covid-19 に対する曝露後予防としての Hydroxychloroquine の無作為化試験

D.R. Boulware (the University of Minnesota, Minneapolis/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 383(6)517 - 525/ (2020. 8. 6)

★202050537

多発性硬化症における Ofatumumab と Teriflunomide

S.L. Hauser (University of California, San Francisco, San Francisco/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 383(6)546 - 557/ (2020. 8. 6)

202050538

惑わされて

Samantha Young (the British Columbia Centre on Substance Use, Vancouver/Canada), ほか

The New England Journal of Medicine 383(6)578 - 583/ (2020. 8. 6)

202050539

多剤耐性結核および HIV の成人における抗レトロウイルス療法と結核治療薬の使用による死亡率：患者個人のデータのメタ解析

Gregory P Bisson (Perelman School of Medicine at the University of Pennsylvania, Philadelphia/USA), ほか

The Lancet 396(10248)402 - 411/ (2020. 8. 8)

202050540

遊走脾，脾腫，脾機能亢進と鉄欠乏性貧血

Jacques Pouchot (Hopitaux de Paris, Paris/France), ほか

The Lancet 396(10248)412/ (2020. 8. 8)

★202050541

規則的月経周期女性の体外受精における凍結胚移植と新鮮胚移植：多施設共同無作為化比較試験

Sacha Stormlund (Hvidovre University Hospital, Copenhagen/Denmark), ほか

BMJ British Medical Journal 370(8256)m2519 / (2020. 8. 8)

202050542

アイスパック使用による眼瞼下垂症の解消

Arup Chakraborty (Milton Keynes University Hospital, Milton Keynes / UK), ほか

BMJ British Medical Journal 370(8256)m1147 / (2020. 8. 8)

★202050543

超低出生体重児の生存および神経認知機能転帰に対する非制限輸血と制限輸血の閾値の影響 :
ETTNO 無作為化臨床試験

Axel R. Franz (University Children's Hospital Tübingen, Tübingen / Germany), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(6)560 - 570 / (2020. 8. 11)

★202050544

合併症のない虫垂炎の小児における抗生物質治療による非手術的管理または腹腔鏡下虫垂切除術
と治療成功および障害日数との関連

Peter C. Minneci (The Ohio State University College of Medicine, Columbus / USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(6)581 - 593 / (2020. 8. 11)

★202050545

日常診療における Nilotinib に対する反応とアドヒアランス (RAND study) : Nilotinib で治療され
た慢性骨髄性白血病患者の詳細な観察研究

Christel C. L. M. Boons (Vrije Universiteit Amsterdam, Amsterdam / The Netherlands), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1213 - 1226 / (2020. 9)

202050546

ACE 阻害に関連する血小板反応性増強の新しいメカニズム : ARB-MI パラドックスの反証?

Carolin Helten (Heinrich Heine University Medical Center Düsseldorf, Düsseldorf / Germany),
ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1245 - 1251 / (2020. 9)

202050547

異なる CYP2C19 対立遺伝子を有する患者における酸阻害に対する Rabeprazole 半用量の 1 日 2 回
投与の効果

Masaki Murata (National Hospital Organization, Kyoto Medical Center, Kyoto / Japan), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1253 - 1261 / (2020. 9)

202050548

大動脈アテローム性動脈硬化を伴う軽微な脳卒中患者における CYP2C19 多型と Clopidogrel 治療の臨床転帰との年齢依存的関連性

Dapeng Wang (The First Affiliated Hospital of Soochow University, Suzhou/China), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1263 - 1271 / (2020. 9)

★202050549

転移性腎細胞癌患者における Pazopanib の有効性と投与量減量に対する酸抑制治療併用の影響

Greet Van De Sijpe (University Hospitals Leuven, Leuven/Belgium), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1273 - 1280 / (2020. 9)

202050550

危篤状態の成人患者における Meropenem の継続投与のための母集団薬物動態モデルの外部評価

YL Wang (Universite de Montreal, Montreal/Canada), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1281 - 1289 / (2020. 9)

★202050551

非定型抗精神病薬の新規使用者におけるリアルワールドデータ：イタリアの大規模データベースからの特性、処方パターン、医療費、および早期の代謝性心疾患の発生

Carlo Piccinni (Fondazione ReS [Ricerca e Salute] –Research and Health Foundation, Bologna/Italy), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1301 - 1310 / (2020. 9)

★202050552

抗うつ薬誘発性動脈性高血圧症におけるセロトニンおよびノルエピネフリントランスポーターの役割：薬物疫学－薬力学研究

Jean-Louis Montastruc (Centre Hospitalier Universitaire de Toulouse, Toulouse/France), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1321 - 1327 / (2020. 9)

★202050553

選択的セロトニン再取り込み阻害薬または他の抗うつ薬の使用と白内障のリスク：スイス医療請求データに基づくケースコントロール研究

Claudia Becker (University of Basel, Basel/Switzerland), ほか
European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1329 - 1335 / (2020. 9)

202050554

上部消化管穿孔を有する高齢患者における血漿および腹腔排液における Imipenem の薬物動態

Lingti Kong (the First Affiliated Hospital of Bengbu Medical College, Bengbu/China),
ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1337 - 1339 / (2020. 9)

★202050555

関節リウマチ患者における Leflunomide 誘発の再発性一過性虚血発作 : 初めての 1 症例の報告

Cristian Eduardo Navarro (Universidad Nacional de Colombia, Bogota/Colombia), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1341 - 1342 / (2020. 9)

★202050556

Hydrochlorothiazide 使用とブドウ膜黒色腫に関連性はない

Anton Pottegard (University of Southern Denmark, Odense/Denmark), ほか

European Journal of Clinical Pharmacology 76(9)1343 - 1344 / (2020. 9)

202050557

突然の感音難聴に対する Steroid 治療の有効性 : 無作為化比較試験のメタ分析

Jinfei Li (Beijing University of Chinese Medicine Subsidiary Dongfang Hospital, Beijing /China), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(10)949 - 957 / (2020. 10)

★202050558

消化管出血による入院後の直接経口抗凝固薬療法再開に関連する転帰

Sara M. Valanejad (Wake Forest Baptist Medical Center, Winston-Salem/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(10)975 - 980 / (2020. 10)

★202050559

2 型糖尿病の退役軍人における Liraglutide と比較した Empagliflozin の体重転帰

Ted Robert Grabarczyk (Department of Veterans Affairs Eastern Kansas Health Care System, Topeka/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(10)981 - 987 / (2020. 10)

★202050560

リアルワールドデータに基づく抗精神病薬と骨粗しょう症の関連

Satoshi Yokoyama (Kindai University, Osaka/Japan), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(10)988 - 995 / (2020. 10)

★202050561

Atorvastatin と Sildenafil の相互作用によって誘発された横紋筋融解症

Chaker Ben Salem (University of Sousse, Sousse/Tunisia), ほか
The Annals of Pharmacotherapy 54(10)1047 - 1048 / (2020. 10)

★202050562

Liposomal Amphotericin B 注入に関連したジストニア
Desirae E.Lindquist (Duke University Hospital, Durham/USA), ほか
The Annals of Pharmacotherapy 54(10)1049 - 1050 / (2020. 10)

★202050563

これまで治療されていない急性骨髄性白血病における Azacitidine と Venetoclax
C.D.DiNardo (University of Texas M.D.Anderson Cancer Center., Houston/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 383(7)617 - 629 / (2020. 8. 13)

202050564

Case 25—2020 : 肺腫瘍のある 47 歳の女性
Amita Sharma (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 383(7)665 - 674 / (2020. 8. 13)

★202050565

SARS—CoV—2 に対する ChAdOx1 nCoV—19 ワクチンの安全性および免疫原性 : Phase I/II 単盲検
無作為化比較試験の予備報告
Pedro M Folegatti (University of Oxford, Oxford/UK), ほか
The Lancet 396(10249)467 - 478 / (2020. 8. 15)

★202050566

18 歳以上の健常成人における COVID—19 遺伝子組み換えアデノウイルス 5 型ベクターワクチンの
免疫原性および安全性 : 無作為化二重盲検プラセボ対照 Phase II 試験
Feng—Cai Zhu (Jiangsu Provincial Center for Disease Control and Prevention, Nanjing/
China), ほか
The Lancet 396(10249)479 - 488 / (2020. 8. 15)

202050567

危機? 何が危機? アジソン病における腹痛および皮膚の黒ずみ
Pedro F S Freitas (Hospital Militar de Area de Brasilia, Brasilia/Brazil), ほか
The Lancet 396(10249)498 / (2020. 8. 15)

★202050568

Methanol を含有するアルコールベースの手指消毒剤の摂取と関連する重篤な健康上の有害事象

（死亡を含む）—Arizona および New Mexico, 2020 年 5 月～6 月

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 69(32)1070 - 1073 / (2020. 8. 14)

★202050569

Notes from the Field: 経粘膜投与の Buprenorphine 製品の注射による合併症に関する救急受診
—米国, 2016～2018 年

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 69(32)1102 - 1103 / (2020. 8. 14)

★202050570

敗血症性ショックの臓器障害に対する Ascorbic Acid, Corticosteroids, Thiamine の効果: The
ACTS 無作為化臨床試験

Ari Moskowitz (Beth Israel Deaconess Medical Center, Boston/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(7)642 - 650 / (2020. 8. 18)

202050571

米国の地域在住認知症高齢者における向精神薬および Opioid の処方調剤率

Donovan T. Maust (University of Michigan, Ann Arbor/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(7)706 - 709 / (2020. 8. 18)

★202050572

治療応答が遅い C 型肝炎患者における直接作用型抗ウイルス薬の標準期間治療と延長治療

Ashley H. McKnight (Durham Veterans Affairs Health Care System, Durham/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(11)1057 - 1064 / (2020. 11)

★202050573

それまでに人工呼吸器を装着し Opioid 未治療のコホートにおける退院後の Opioid 処方

Emmeline C. Academia (University of Colorado Hospital, Aurora/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(11)1065 - 1072 / (2020. 11)

★202050574

経皮的補助人工心臓 Impella の抗凝固管理: 単施設における試験の解析

Ethan Wood (Saint Luke's Hospital of Kansas City, Kansas City/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(11)1073 - 1082 / (2020. 11)

★202050575

低体重の急性冠動脈症候群患者における固定用量の Fondaparinux の抗第 Xa 因子活性

Wanwarang Wongcharoen (Chiang Mai University, Chiang Mai/Thailand), ほか
The Annals of Pharmacotherapy 54(11)1083 - 1089/ (2020. 11)

★202050576

固定用量の4因子 Prothrombin 複合体濃縮製剤による Warfarin の緊急反転
Brianna Jansma (University of Iowa Hospital and Clinics, Iowa City/USA), ほか
The Annals of Pharmacotherapy 54(11)1090 - 1095/ (2020. 11)

★202050577

Vancomycin と Piperacillin/Tazobactam 持続注入を併用した患者における急性腎傷害の発生率
と危険因子：後ろ向きコホート研究
Kameron Blair (Samford University McWhorter School of Pharmacy, Birmingham/USA), ほか
The Annals of Pharmacotherapy 54(11)1096 - 1101/ (2020. 11)

★202050578

ホモ接合型家族性高コレステロール血症に対する Evinacumab
Frederick J. Raal (University of the Witwatersrand, Johannesburg/South Africa), ほか
The New England Journal of Medicine 383(8)711 - 720/ (2020. 8. 20)

★202050579

Bisphosphonates による非定型大腿骨骨折リスクと脆弱性骨折予防
Dennis M. Black (University of California, San Francisco, San Francisco/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 383(8)743 - 753/ (2020. 8. 20)

202050580

手の外傷性血管損傷
Paige E. Stevens (Children's Hospital Los Angeles, Los Angeles/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 383(8)763/ (2020. 8. 20)

★202050581

Case 26—2020：精神状態の変化と左側脱力感を伴う60歳の女性
Aneesh B. Singhal (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか
The New England Journal of Medicine 383(8)764 - 773/ (2020. 8. 20)

★202050582

重篤な Ivermectin の毒性とヒト ABCB1 ナンセンス変異
Eloise Baudou (Centre Hospitalier Universitaire de Toulouse, Toulouse/France), ほか
The New England Journal of Medicine 383(8)787 - 789/ (2020. 8. 20)

★202050583

連鎖球菌感染後の膿疱症

Tal Goldberger (Hadassah Medical Center, Jerusalem/Israel), ほか
The New England Journal of Medicine 383(8)e55/ (2020. 8. 20)

★202050584

TGF- β および PD-L1 を標的とする二機能性融合タンパク質 Bintrafusp Alfa の Phase II で推奨される用量の選択

Yulia Vugmeyster (EMD Serono Research & Development Institute, Inc., Darmstadt/Germany), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 108(3)566 - 574/ (2020. 9)

★202050585

Ribociclib の薬物相互作用：医薬品表示の指針とするための臨床評価と生理学的薬物動態モデリング

Tanay S. Samant (Novartis Institutes for BioMedical Research, East Hanover/USA), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 108(3)575 - 585/ (2020. 9)

★202050586

Regorafenib の非結合活性代謝物への全身曝露増大は結腸直腸癌患者における無増悪生存期間の短さと関連している

Yutaro Kubota (Showa University School of Medicine, Tokyo/Japan), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 108(3)586 - 595/ (2020. 9)

202050587

Propranolol は自家 CD8+T 細胞の活性化と同時に腫瘍の AKT/MAPK 経路を阻害して結腸直腸癌の増殖を抑制する

Ping Liao (Central South University, Changsha/China), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 108(3)606 - 615/ (2020. 9)

202050588

進行固形腫瘍およびびまん性腱鞘巨細胞腫瘍患者における CSF1R 阻害剤 Emactuzumab の PK/PD による用量最適化

Kevin Smart (Roche Innovation Center Welwyn, Welwyn Garden City/UK), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 108(3)616 - 624/ (2020. 9)

★202050589

ゲノムワイドメタ分析は微小管標的薬誘発末梢性感覚ニューロパチーにおける S1PR1 の役割を実証する

Katherina C. Chua (University of California San Francisco, San Francisco/USA), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 108(3)625 - 634/ (2020. 9)

202050590

MTXPK.org: 高用量 Methotrexate の注入後ケアと Glucarpidase 使用についての情報を得るために Methotrexate 体内動態を評価する臨床意思決定支援ツール

Zachary L. Taylor (University of Cincinnati, Cincinnati/USA), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 108(3)635 - 643/ (2020. 9)

202050591

肥満は若い乳癌患者のエンドキシフェン血漿レベルを変える：ファーマコメトリクスシミュレーションによるアプローチ

Anna Mueller-Schoell (Freie Universitaet Berlin, Berlin/Germany), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 108(3)661 - 670/ (2020. 9)

★202050592

P 糖タンパク質阻害は神経細胞および癌患者において Paclitaxel 神経毒性を悪化させる

Tore B. Stage (University of Southern Denmark, Odense/Denmark), ほか
Clinical Pharmacology and Therapeutics 108(3)671 - 680/ (2020. 9)

★202050593

MIS-C と関連した脳性偽腫瘍症候群：1 症例の報告

Lana D Verkuil (University of Pennsylvania Health System, Philadelphia/USA), ほか
The Lancet 396(10250)532/ (2020. 8. 22)

★202050594

モザンビーク、パキスタン、インドにおける子癩前症に対する地域レベルでの介入（CLIP）クラストー無作為化試験：参加者個人レベルのメタアナリシス

Peter von Dadelszen (King' s College London, London/UK), ほか
The Lancet 396(10250)553 - 563/ (2020. 8. 22)

202050595

電子タバコによる肺疾患：急性期から慢性期まで

Florian Poschenrieder (University Medical Center Regensburg, Regensburg/Germany), ほか
The Lancet 396(10250)564/ (2020. 8. 22)

★202050596

授乳中の薬剤

Jon T. Andersen (Copenhagen University Hospital Bispebjerg, Copenhagen/Denmark), ほか
Adverse Drug Reaction Bulletin (323)1251 - 1254/ (2020. 8)

★202050597

慢性尋常性乾癬における Tildrakizumab の曝露反応特性：3つの無作為化比較試験のプール解析

Thomas Kerbusch (Certara USA, Inc., Princeton/USA), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1795 - 1806/ (2020. 9)

★202050598

進行固形癌および軽度／中等度肝機能障害を有する患者における Olaparib の薬物動態と安全性

Christian Rolfo (University of Maryland School of Medicine, Baltimore/USA), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1807 - 1818/ (2020. 9)

★202050599

8つのP-糖タンパク質（MDR1/ABCB1）遺伝子多型と抗精神病薬誘発の高プロラクチン血症との関連性

Lisanne M. Geers (University of Groningen, University Medical Center Groningen, Groningen /The Netherlands), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1827 - 1835/ (2020. 9)

★202050600

完全ヒト組み換え抗酸化マクロファージ遊走阻害因子抗体 Imalumab (BAX69) の進行固形癌を対象とした Phase I 試験

Devalingam Mahalingam (University of Texas Health Science Center, San Antonio/USA), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1836 - 1848/ (2020. 9)

★202050601

共有結合性の非可逆的ブルトン型チロシンキナーゼ阻害剤である Branebrutinib (BMS-986195) の安全性、薬物動態および薬力学：健常被験者における無作為化 Phase I プラセボ対照試験

Ian M. Catlett (Bristol Myers Squibb, Princeton/USA), ほか
British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1849 - 1859/ (2020. 9)

★202050602

新規チエノピリジン系 P2Y₁₂ 阻害剤 Vicagrel のバイオアベイラビリティと血小板接着性に及

ぼす CYP2C19 遺伝子多型の影響

Yifan Zhang (Shanghai Institute of Materia Medica, Chinese Academy of Sciences, Shanghai /China), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1860 - 1874 / (2020. 9)

202050603

乳癌患者の放射線皮膚炎に対する Doxepin クリームの保護効果 : 単群二重盲検無作為化臨床試験

Laleh Shariati (Isfahan University of Medical Sciences, Isfahan /Iran), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1875 - 1881 / (2020. 9)

202050604

オーストラリアにおける Pregabalin への給付開始後の治療開始と中止のパターン

Tricia Chiu (University of New South Wales, Sydney /Australia), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1882 - 1887 / (2020. 9)

★202050605

Tacrolimus の予期せぬ血中濃度上昇 : 炎症の影響に留意すること

Edouard Bonneville (Pole de Biologie et Pathologie, CHU, Grenoble /France), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1888 - 1891 / (2020. 9)

★202050606

ショウガと Crizotinib の薬物動態学的ハーブ-薬物相互作用

Bruno Revol (CHU Grenoble Alpes /France), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(9)1892 - 1893 / (2020. 9)

★202050607

喘息および低ビタミンDレベルの小児における重度の喘息増悪に対する Vitamin D3 補給の効果 : VDKA 無作為化臨床試験

Erick Forno (University of Pittsburgh, Pittsburgh /USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(8)752 - 760 / (2020. 8. 25)

★202050608

経皮的冠動脈インターベンション後の虚血性転帰に対する経口 P2Y12 阻害剤の遺伝子型誘導選択と従来の Clopidogrel 療法の効果 : TAILOR-PCI 無作為化臨床試験

Naveen L. Pereira (Mayo Clinic, Rochester /USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(8)761 - 771 / (2020. 8. 25)

202050609

運動後の足関節上腕血圧比検査

Anurag Mehta (Emory University School of Medicine, Atlanta/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(8)796 - 797/ (2020. 8. 25)

★202050610

RET 融合遺伝子陽性非小細胞肺癌に対する Selpercatinib の有効性

Alexander Drilon (Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 383(9)813 - 824/ (2020. 8. 27)

★202050611

RET 変異陽性甲状腺癌に対する Selpercatinib の有効性

Lori J. Wirth (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 383(9)825 - 835/ (2020. 8. 27)

★202050612

1 型糖尿病の小児におけるクローズドループコントロールの無作為化試験

Marc D. Breton (University of Virginia Center for Diabetes Technology, Charlottesville/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 383(9)836 - 845/ (2020. 8. 27)

202050613

消化管骨髄性肉腫

Trisha S. Pasricha (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 383(9)858/ (2020. 8. 27)

★202050614

Case 27—2020 : 頭痛とアンバランスな歩行を呈した 53 歳の女性

Geoffrey S. Gottlieb (University of Washington School of Medicine, Seattle/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 383(9)859 - 866/ (2020. 8. 27)

★202050615

救急診療部で治療が行われた非致死的な薬剤過量投与および多剤過量投与—29 の州, 2018 年～2019 年

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 69(34)1149 - 1155/ (2020. 8. 28)

★202050616

Notes from the Field: 循環型ワクチン由来ポリオウイルス 2 型のアウトブレイクの拡大に対する米 CDC の Polio Surge の対応—アフリカおよびフィリピン, 2019 年 9 月~2020 年 3 月

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 69(34)1182 - 1183/ (2020. 8. 28)

★202050617

Health Product InfoWatch (2020 年 8 月)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (8)2 - 4/ (2020. 8)

★202050618

大腸手術患者における Sugammadex または Neostigmine/Glycopyrrolate による神経筋遮断反転後の術後消化管運動への影響

Molly E. Hunt (The University of Tennessee Medical Center, Knoxville/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(12)1165 - 1174/ (2020. 12)

★202050619

直接経口抗凝固剤による大量出血を呈した患者の出血リスク予測スコアの検証

Stephanie Tchen (Community Medical Center, Toms River/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(12)1175 - 1184/ (2020. 12)

202050620

Tacrolimus のトラフ濃度変動に対する mHealth Medication Adherence Intervention の影響の探索的分析: 無作為化比較試験の事後結果

John W. McGillicuddy (Medical University of South Carolina, Charleston/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(12)1185 - 1193/ (2020. 12)

202050621

Statin 投薬のアドヒアランスに関連する地理社会的要因

Steven R. Erickson (University of Michigan College of Pharmacy, Ann Arbor/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(12)1194 - 1202/ (2020. 12)

★202050622

中等度から重度の COPD における組み合わせまたは単剤気管支拡張療法: メタ分析

Melissa Lipari (Wayne State University, Detroit/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(12)1232 - 1242/ (2020. 12)

★202050623

腎臓移植候補患者における Levothyroxine 誘発非虚血性心筋症

Gianna Girone (Yale New Haven Hospital, New Haven/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(12)1260 - 1262/ (2020. 12)

★202050624

非心臓手術後の新規発症心房細動と続発する脳卒中および一過性虚血性発作との関連

Konstantinos C.Siontis (Mayo Clinic, Rochester/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(9)871 - 878/ (2020. 9. 1)

★202050625

スウェーデンおよびノルウェーにおける妊娠初期の Modafinil 曝露後の奇形の発現率

Carolyn E.Cesta (Karolinska Institutet, Stockholm/Sweden), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 324(9)895 - 897/ (2020. 9. 1)