

# JAPIC Pharma Report

## 海外医薬情報 2020年8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。

#### ★202050219

確定されたアテローム性動脈硬化症患者に対する二次予防としての P2Y12 阻害剤または Aspirin の単独療法：系統的レビューとメタ分析

Mauro Chiarito (Humanitas University, Milan/Italy), ほか

The Lancet 395(10235)1487 - 1495 / (2020. 5. 9)

★202050220

活動期乾癩性関節炎の治療としての Secukinumab と Adalimumab の比較（EXCEED）：二重盲検並行群間無作為化実薬対照 Phase III 試験

Iain B McInnes (University of Glasgow, Glasgow/UK), ほか

The Lancet 395(10235)1496 - 1505/ (2020. 5. 9)

202050221

COVID-19 患者における心筋炎：トロポニン上昇と ECG 変化の原因

Denis Doyen (Centre Hospitalier Universitaire de Nice, Nice/France), ほか

The Lancet 395(10235)1516/ (2020. 5. 9)

202050222

壊死性筋膜炎

Jason Diab (Port Macquarie Base Hospital, Port Macquarie/Australia), ほか

BMJ British Medical Journal 369(8244)m1428/ (2020. 5. 9)

★202050223

慢性透析を受けている患者における Statin およびその脂溶性と心血管イベントとの関連

Shih-Wei Wang (Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital, Kaohsiung/Taiwan), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(6)1312 - 1324/ (2020. 6)

★202050224

Vaniprevir の肝薬物動態の評価のための穿刺吸引：C 型肝炎ウイルス感染患者における無作為化試験

Wei Gao (Merck & Co., Inc, Kenilworth/USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(6)1325 - 1333/ (2020. 6)

★202050225

高齢患者におけるブランドまたはジェネリックの Warfarin による治療開始の結果比較

Rishi J.Desai (Brigham and Women' s Hospital, Harvard Medical School, Boston/USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(6)1334 - 1342/ (2020. 6)

202050226

妊娠糖尿病の治療における Glyburide, Metformin, および Glyburide/Metformin の併用療法の薬力学

Diana L. Shuster (PRA Health Sciences, Lenexa/USA), ほか

Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(6)1362 - 1372 / (2020. 6)

202050227

異染性白質ジストロフィー小児に対してクモ膜下腔内投与された組換えヒトアリルスルファターゼ A (TAK-611) の薬物動態モデリング

Steven Troy (Shire [a member of the Takeda group of companies], Lexington/USA), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(6)1394 - 1404 / (2020. 6)

★202050228

心房細動患者における Dabigatran および他の直接経口抗凝固薬と Warfarin の安全性および有効性の比較

Krista F. Huybrechts (Harvard Medical School, Boston/USA), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(6)1405 - 1419 / (2020. 6)

202050229

黒人アフリカ人患者における Warfarin 投与量に影響を与える遺伝的要因: 系統的レビューとメタ分析

Innocent G. Asimwe (University of Liverpool, Liverpool/UK), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(6)1420 - 1433 / (2020. 6)

★202050230

一時的透析後の急性腎障害患者においてプロトンポンプ阻害剤は重大な心血管系有害事象および末期腎疾患のリスクを増強する

I-Jung Tsai (National Taiwan University Hospital, Taipei/Taiwan), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(6)1434 - 1445 / (2020. 6)

★202050231

Warfarin-Amiodarone の薬物相互作用の大きさは腎機能によって変化する: 傾向スコアでマッチングを行ったコホート研究

Todd A. Miano (Perelman School of Medicine at the University of Pennsylvania, Philadelphia/USA), ほか  
Clinical Pharmacology and Therapeutics 107(6)1446 - 1456 / (2020. 6)

★202050232

心不全および駆出率低下の患者に対する Vericiguat

Paul W. Armstrong (University of Alberta, Edmonton/Canada), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(20)1883 - 1893 / (2020. 5. 14)

★202050233

切除不能な肝細胞癌に対する Atezolizumab+Bevacizumab

Richard S.Finn (Geffen School of Medicine at UCLA, Los Angeles/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(20)1894 - 1905/ (2020. 5. 14)

★202050234

細菌性膣炎の再発予防のための Lactin-V の無作為化試験

Craig R.Cohen (University of California, San Francisco, San Francisco/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(20)1906 - 1915/ (2020. 5. 14)

★202050235

重大ではない整形外科手術における Rivaroxaban または Enoxaparin

C.Marc Samama (Universite de Paris, Hopital Cochin, Paris/France), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(20)1916 - 1925/ (2020. 5. 14)

202050236

パーキンソン病のためのパーソナライズされた iPSC 由来ドーパミン前駆細胞

Jeffrey S.Schweitzer (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(20)1926 - 1932/ (2020. 5. 14)

202050237

気管支心房瘻による気頭症

Alan Zakko (Yale New Haven Hospital, New Haven/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(20)1942/ (2020. 5. 14)

★202050238

Case 15—2020 : 低ナトリウム血症と腕および顔面の不随意運動を呈する 79 歳の男性

Cynthia M.Cooper (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(20)1943 - 1950/ (2020. 5. 14)

202050239

Wuchereria bancrofti に対する単回投与の 3 剤療法—5 年間のフォローアップ

Christopher L.King (Case Western Reserve University School of Medicine, Cleveland/USA),  
ほか

The New England Journal of Medicine 382(20)1956 - 1957/ (2020. 5. 14)

202050240

壊血病の粘膜皮膚症状

Malan Kern (University of Arkansas for Medical Sciences, Little Rock/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(20)e56/ (2020. 5. 14)

202050241

若年者における Covid-19 の特徴としての大血管脳卒中

Thomas J. Oxley (Mount Sinai Health System, New York/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(20)e60/ (2020. 5. 14)

202050242

2020 年 1 月から 3 月に中国の浙江省において SARS-CoV-2 に感染した患者のウイルス負荷動態  
と疾患重症度：後ろ向きコホート研究

Shufa Zheng (College of Medicine, Zhejiang University, Hangzhou/China), ほか  
BMJ British Medical Journal 369(8245)m1443/ (2020. 5. 16)

★202050243

待機手術患者における薬剤による血栓予防の補助としての段階的圧迫ストッキング (GAPS  
study) : 無作為化比較試験

Joseph Shalhoub (Imperial College London, London/UK), ほか  
BMJ British Medical Journal 369(8245)m1309/ (2020. 5. 16)

202050244

COVID-19 の若年の非アテローム性動脈硬化症患者 2 例における急性四肢虚血

Paolo Perini (University of Parma, Parma/Italy), ほか  
The Lancet 395(10236)1546/ (2020. 5. 16)

★202050245

転移性尿路上皮癌における化学療法を併用または非併用の Atezolizumab (IMvigor130) : 多施設共  
同無作為化プラセボ対 Phase III 試験

Matthew D Galsky (Hospital General Universitario Gregorio Maranon, Madrid/Spain), ほか  
The Lancet 395(10236)1547 - 1557/ (2020. 5. 16)

★202050246

ステージ IV の黒色腫を切除した疾患所見のない患者における Nivolumab+Ipilimumab または  
Nivolumab 単剤のアジュバント療法とプラセボの比較 (IMMUNED) : 無作為化二重盲検プラセボ対照  
Phase II 試験

Lisa Zimmer (University Hospital Essen, Essen/Germany), ほか  
The Lancet 395(10236)1558 - 1568/ (2020. 5. 16)

★202050247

重症 COVID-19 の成人における Remdesivir : 無作為化二重盲検プラセボ対照多施設共同試験  
Yeming Wang (China—Japan Friendship Hospital, Beijing/China), ほか  
The Lancet 395(10236)1569 - 1578/ (2020. 5. 16)

202050248

SARS-CoV-2 とインフルエンザウイルスの同時感染  
Elena Cuadrado—Payan (Hospital Clinic of Barcelona, Barcelona/Spain), ほか  
The Lancet 395(10236)e84/ (2020. 5. 16)

★202050249

母親の出産前の Corticosteroid 治療と児の精神のおよび行動的障害との関連  
Katri Raikonen (University of Helsinki, Helsinki/Finland), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 323(19)1924 - 1933/ (2020. 5. 19)

★202050250

健康なボランティアにおける SPT-07A の単回および連続静脈内注入の薬物動態, 薬力学, 安全性,  
忍容性, およびマスバランス  
Weicong Wang (Capital Medical University, Beijing/People' s Republic of China), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)785 - 793/ (2020. 6)

★202050251

慢性閉塞性肺疾患患者における Tiotropium 使用と心血管有害事象のリスクの関連: 無作為化比較  
試験のメタ分析  
Mingjin Yang (Sichuan University, Chengdu/China), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)795 - 805/ (2020. 6)

202050252

南インドのうつ病患者集団におけるセロトニン輸送体遺伝子 (SLC6A4) の機能的多型と  
Escitalopram への治療反応との関連  
Tatiyana Mandal (Melaka Manipal Medical College, Manipal Academy of Higher Education,  
Manipal/India), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)807 - 814/ (2020. 6)

★202050253

臨床診療における Metformin 関連乳酸アシドーシスの体外治療: 後ろ向きコホート研究  
Inge R.F. van Berlo—van de Laar (Deventer Hospital, Deventer/The Netherlands), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)815 - 820/ (2020. 6)

★202050254

肝硬変による無尿の血液透析患者における理論的に考えられる血清 Flecainide 濃度の極端な上昇を予測するための生理学的薬物動態モデリングの利用

Kosuke Doki (University of Tsukuba, Tsukuba/Japan), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)821 - 831 / (2020. 6)

★202050255

悪性血液疾患の中国人患者における Voriconazole 濃度に対するプロトンポンプ阻害剤の影響

Qi Huang (Central South University, Changsha/China), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)833 - 842 / (2020. 6)

★202050256

慢性肝疾患患者におけるプロトンポンプ阻害剤と肝癌のリスクおよび死亡率：系統的レビューとメタ分析

Hyun Jin Song (University of Florida, Gainesville/USA), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)851 - 866 / (2020. 6)

★202050257

Warfarin 治療中の重度出血事象の危険因子：性別，年齢，併存症，および併用薬の影響

Diana M. Rydberg (Karolinska Institutet, Stockholm/Sweden), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)867 - 876 / (2020. 6)

★202050258

胎児への危害の可能性のある処方薬：ニュージーランドにおける妊娠前および妊娠中の調剤，2005～2015年

Sarah Donald (Pharmacoepidemiology Research Network, Dunedin/New Zealand), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)887 - 896 / (2020. 6)

★202050259

Clomiphene の誤用と重度の心血管事象のリスク

Celine Eiden (Montpellier University Hospital, Montpellier/France), ほか  
European Journal of Clinical Pharmacology 76(6)901 - 902 / (2020. 6)

★202050260

急性脳卒中における静脈内 Alteplase 併用または非併用の血管内血栓切除術

P. Yang (Naval Medical University Changhai Hospital, Shanghai/China), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(21)1981 - 1993 / (2020. 5. 21)

★202050261

血行再建後の末梢動脈疾患における Rivaroxaban

Marc P. Bonaca (Colorado Prevention Center Clinical Research, Aurora/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(21)1994 - 2004/ (2020. 5. 21)

202050262

黄熱に関連する遅発性再発性肝炎

Luciana Casadio (Universidade de Sao Paulo, Sao Paulo/Brazil), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(21)2059 - 2061/ (2020. 5. 21)

202050263

Covid-19 の重症患者における急性肺性心

Christina Creel-Bulos (Emory University, Atlanta/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(21)e70/ (2020. 5. 21)

202050264

COVID-19 パンデミック中の小児における過炎症性ショック

Shelley Riphagen (South Thames Retrieval Service for Children, London/UK), ほか  
The Lancet 395(10237)1607 - 1608/ (2020. 5. 23)

★202050265

腎移植における制御性細胞療法 (The ONE Study) : 7つの非無作為化単群 Phase I/IIA 試験の統一したデザインおよび解析

Birgit Sawitzki (Charite, Universitätsmedizin Berlin, Berlin/Germany), ほか  
The Lancet 395(10237)1627 - 1639/ (2020. 5. 23)

202050266

腱付着部症およびX連鎖低リン酸血症の患者における足首の痛みの原因

Timothy Riddles (Princess Alexandra Hospital, Brisbane/Australia), ほか  
The Lancet 395(10237)e97/ (2020. 5. 23)

★202050267

DS-1040 と Aspirin, Clopidogrel, および Enoxaparin との薬物相互作用の安全性および薬物動態

Tharin Limsakun (Daiichi Sankyo, Inc, Basking Ridge/USA), ほか  
The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)691 - 701/ (2020. 6)



★202050268

小腸と肝臓の CYP3A 活性に対する TAS-303 の影響を評価するための薬物相互作用研究

Yuji Kumagai (Kitasato University Hospital, Kanagawa/Japan), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)702 - 710 / (2020. 6)

★202050269

曝露-転帰に関する項目反応モデリングアプローチを用いた患者報告転帰データからの知識抽出の最大化 : Efavirenz 誘発中枢神経毒性の理解

Karungi S. Bisaso (Breakthrough Analytics Limited, Kampala/Uganda), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)711 - 721 / (2020. 6)

★202050270

健常成人被験者における嚥下された Fluticasone 口腔内崩壊錠 APT-1011 の薬物動態に対する食物摂取と体位の影響

Gail M. Comer (Adare Pharmaceuticals, Lawrence Township/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)734 - 743 / (2020. 6)

★202050271

パーキンソン病患者における経口投与された Ursodeoxycholic Acid の薬物動態, 安全性, および忍容性-パイロット研究

Abhishek G. Sathe (Center for Orphan Drug Research, Minneapolis/USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)744 - 750 / (2020. 6)

★202050272

健常被験者における徐放性 Ketamine 錠の用量漸増試験 : 薬物動態学, 薬力学, 安全性, および忍容性

Paul Glue (University of Otago, Dunedin/New Zealand), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)751 - 757 / (2020. 6)

★202050273

全身性硬化症に関連した指皮膚潰瘍における Treprostinil イオントフォレーシス : 安全性試験

Alicia Guigui (Grenoble Alpes University Hospital, Grenoble/France), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)758 - 767 / (2020. 6)

202050274

モンテカルロシミュレーションによる小児患者における Staphylococcus aureus および Enterococcus faecium に対する Daptomycin の薬物動態学的/薬力学的分析

Xiao-Chen Wei (Tianjin First Central Hospital, Tianjin/PR China), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)768 - 774 / (2020. 6)

★202050275

化学療法誘発性悪心・嘔吐の小児患者への成人の有効性の外挿

Jeremiah D. Momper (University of California, San Diego, La Jolla / USA), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)775 - 784 / (2020. 6)

202050276

術後女性におけるカルシウムチャネル遮断薬の使用と乳癌再発との防御的関連：台湾における集団ベースの症例対照研究

Jui-Hu Shih (Tri-Service General Hospital, Taipei / Taiwan), ほか

The Journal of Clinical Pharmacology 60(6)785 - 792 / (2020. 6)

★202050277

妊娠第1トリメスターにおける経口 Fluconazole の服用と先天性奇形のリスク：集団ベースのコホート研究

Yanmin Zhu (Brigham and Women's Hospital and Harvard Medical School, Boston / USA), ほか

BMJ British Medical Journal 369(8246)m1494 / (2020. 5. 23)

★202050278

ポリオ撲滅に向けた進捗状況追跡のための調査－世界，2018年～2019年

MMWR / CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 69(20)623 - 629 / (2020. 5. 22)

★202050279

小さい腎臓下腹部大動脈瘤を有する患者の動脈瘤成長に対する Doxycycline の効果：無作為化臨床試験

B. Timothy Baxter (University of Nebraska School of Medicine, Omaha / USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 323(20)2029 - 2038 / (2020. 5. 26)

★202050280

転移性去勢抵抗性前立腺癌に対する Olaparib

J. de Bono (the Institute of Cancer Research and Royal Marsden Hospital, London / UK), ほか

The New England Journal of Medicine 382(22)2091 - 2102 / (2020. 5. 28)

★202050281

肥満の青少年に対する Liraglutide の無作為化比較試験

Aaron S. Kelly (University of Minnesota Medical School, Minneapolis/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(22)2117 - 2128/ (2020. 5. 28)

202050282

Case 17-2020 : Covid-19 および急性腎障害を発現した 68 歳の男性

Meghan E. Sise (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 382(22)2147 - 2156/ (2020. 5. 28)

★202050283

COVID-19 で入院した患者の治療における Interferon Beta-1b, Lopinavir-Ritonavir, および Ribavirin の 3 剤併用 : 非盲検無作為化 Phase II 試験

Ivan Fan-Ngai Hung (The University of Hong Kong, Hong Kong SAR/China), ほか  
The Lancet 395(10238)1695 - 1704/ (2020. 5. 30)

202050284

濃厚沈着症におけるドルーゼン : 加齢性黄斑変性だけではない

Daniella Lent-Schochet (California Northstate University, Elk Grove/USA), ほか  
The Lancet 395(10238)1726/ (2020. 5. 30)

★202050285

CYP2D6 遺伝子多型と Metoprolol に対する臨床反応への影響 : 系統的レビューとメタ分析

Maxime Meloche (Universite de Montreal, Montreal/Canada), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1015 - 1033/ (2020. 6)

★202050286

急性冠症候群患者における Prasugrel および Ticagrelor の 1 年間の有効性と安全性 : プロスペクティブおよび多施設の ACHILLES レジストリからの結果

Juan Miguel Ruiz-Nodar (Hospital General Universitario de Alicante, Alicante/Spain), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1052 - 1061/ (2020. 6)

202050287

高齢者において 1 年間継続する不適切な可能性のある医薬品使用 : 集団ベースの研究

Barbara Roux (University Hospital of Limoges, Limoges/France), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1062 - 1080/ (2020. 6)

★202050288

E. coli 由来 L-Asparaginase のジェネリック製剤におけるアスパラギナーゼ活性の比較：小児白血病患者におけるアスパラギナーゼモニタリングの In-vitro 研究および遡及的分析

Hari Sankaran (Tata Memorial Hospital, Mumbai/India), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1081 - 1088/ (2020. 6)

202050289

高コレステロール血症の過体重被験者における食後トリグリセリドに対する Statin 療法と運動の効果

Ricardo Mora-Rodriguez (Exercise Physiology Lab at Toledo, University of Castilla-La Mancha, Toledo/Spain), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1089 - 1099/ (2020. 6)

202050290

腎移植後の最初の年の非活性化および活性化された標的細胞集団における Mycophenolic Acid の薬力学的評価

Rolf Anton Klaasen (Oslo University Hospital, Oslo/Norway), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1100 - 1112/ (2020. 6)

★202050291

新規の化学的マラリア予防候補である P218 の安全性、忍容性、および薬物動態を評価するための First-in-human 臨床試験

M. Farouk Chughlay (Medicines for Malaria Venture, Geneva/Switzerland), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1113 - 1124/ (2020. 6)

★202050292

健康な男性の血行動態における急性および 7 日間の持続的な Cannabidiol 投与の影響：無作為化比較試験

Salahaden R. Sultan (Royal Derby Hospital, Derby/UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1125 - 1138/ (2020. 6)

★202050293

米国と EU で承認されたバイオ医薬品とバイオシミラーの Pegfilgrastim の薬物動態、薬力学、および安全性を比較する健常被験者における多施設共同無作為化二重盲検クロスオーバー試験

Anne Bellon (Hexal AG, Novartis, Holzkirchen/Germany), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1139 - 1149/ (2020. 6)

★202050294

相互作用を引き起こす医薬品と直接経口抗凝固薬との併用者における大出血のリスク：集団ベースのネステッドケースコントロール研究

Yumao Zhang (Utrecht University, Utrecht/The Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1150 - 1164 / (2020. 6)

★202050295

炎症性腸疾患における Infliximab による治療の集学的、早期、積極的な治療薬モニタリングプログラムに関する 3 年間の前向き研究

Jose German Sanchez—Hernandez (University Hospital of Salamanca, Salamanca/Spain), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 86(6)1165 - 1175 / (2020. 6)

★202050296

Health Product InfoWatch (2020 年 5 月)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch (5)2 - 5 / (2020. 5)

★202050297

HIV-I 感染成人患者コホートの実生活における Dolutegravir/Abacavir/Lamivudine の単一錠剤レジメンの有効性、安全性、およびコスト

Carmen Guadalupe Rodriguez—Gonzalez (Hospital General Universitario Gregorio Maranon, Madrid/Spain), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(7)633 - 643 / (2020. 7)

★202050298

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌菌血症の肥満患者と非肥満患者における Vancomycin の AUC またはトラフ濃度を標的とした投与量の比較

Jordan R. Covvey (Duquesne University School of Pharmacy, Pittsburgh/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(7)644 - 651 / (2020. 7)

202050299

中国の成人肝移植レシピエントにおける Tacrolimus の母集団薬物動態に対するドナーおよびレシピエントの CYP3A5 \* 3 遺伝子型の影響

Jia Shao (Tianjin First Central Hospital, Tianjin/China), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 54(7)652 - 661 / (2020. 7)

★202050300

メチシリン感受性黄色ブドウ球菌感染症治療のための Nafcillin または Gefazolin の薬物有害事象のレトロスペクティブ解析

Lynn Chan (Mayo Clinic Hospital—Arizona, Phoenix/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 54(7)662 - 668/ (2020. 7)

★202050301

妊娠前および妊娠糖尿病における長時間作用型 Insulins と Insulins NPH による低血糖および安全転帰の比較

Allyson Sleeman (University Health Care System, Augusta/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 54(7)669 - 975/ (2020. 7)

202050302

急性 C 型肝炎ウイルス感染における線維症の非侵襲的評価

Lauren M. Hynicka (University of Maryland School of Pharmacy, Baltimore/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 54(7)718 - 719/ (2020. 7)

★202050303

Alirocumab 誘発の高脂血症および高アミラーゼ血症

Amer A. Alkhatib (Cleveland Clinic Abu Dhabi, Abu Dhabi/UAE)  
The Annals of Pharmacotherapy 54(7)720 - 721/ (2020. 7)

★202050304

合併症のないグラム陰性菌血症患者の 30 日間の臨床的失敗率における C 反応性タンパク質ガイド下の抗生物質 7 日間治療または 14 日間治療の効果：無作為化臨床試験

Elodie von Dach (Geneva University Hospitals, Geneva/Switzerland), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 323(21)2160 - 2169/ (2020. 6. 2)

202050305

急性虚血性脳卒中患者における血栓溶解剤注入までの時間と 1 年死亡率および再入院との関連

Shumei Man (Cleveland Clinic, Cleveland/USA), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 323(21)2170 - 2184/ (2020. 6. 2)

★202050306

SARS-CoV-2 感染症妊婦の妊娠第二トリメスターにおける流産

David Baud (Lausanne University Hospital, Lausanne/Switzerland), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 323(21)2198 - 2200/ (2020. 6. 2)

★202050307

進行前立腺癌におけるアンドロゲン除去療法としての経口 Relugolix

Neal D. Shore (the Carolina Urologic Research Center, Myrtle Beach/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(23)2187 - 2196/ (2020. 6. 4)

★202050308

非転移性去勢抵抗性前立腺癌における Enzalutamide と生存

Cora N. Sternberg (Weill Cornell Medicine, New York/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(23)2197 - 2206/ (2020. 6. 4)

★202050309

小児の高リスク成熟 B 細胞非ホジキンリンパ腫に対する Rituximab

V. Minard-Colin (Gustave Roussy, Universite Paris-Saclay, Villejuif/France), ほか

The New England Journal of Medicine 382(23)2207 - 2219/ (2020. 6. 4)

202050310

ゲームは進行中

Nicholas Yozamp (Brigham and Women' s Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 382(23)2249 - 2255/ (2020. 6. 4)

202050311

重症 SARS-CoV-2 感染における神経学的特徴

Julie Helms (Strasbourg University Hospital, Strasbourg/France), ほか

The New England Journal of Medicine 382(23)2268 - 2270/ (2020. 6. 4)