

# JAPIC Pharma Report

## 海外医薬情報 2022年3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。

★202151174

人工呼吸器を装着した COVID-19 の成人における Propofol 持続注入の安全性

Corey J. Witenko (1NewYork—Presbyterian Hospital／Weill Cornell Medical Center, New York  
／USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 56(1)5 - 15／ (2022. 1)

202151175

小児集団における鎮静および術後行動処置としての Dexmedetomidine の安全性と有効性の評価：  
系統的レビューとメタ分析

Linguang Gan (Shanghai Public Health Clinical Center, Shanghai/China), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(1)16 - 26/ (2022. 1)

202151176

プラチナ感受性再発卵巣癌における制限付き平均生存時間に対する維持療法としての PARP 阻害  
剤の効果：系統的レビューとメタ分析

Masayuki Kaneko (Kitasato University, Tokyo/Japan)  
The Annals of Pharmacotherapy 56(1)27 - 34/ (2022. 1)

★202151177

急性呼吸不全の重症患者における静脈内薬液投与の評価と影響

Jeffrey P. Gonzales (Critical Care Pharmacy Specialist, Baltimore/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(1)35 - 43/ (2022. 1)

202151178

薬物推奨用量における腎機能推定式の人種係数削除の影響

Janine Miller (Einstein Medical Center Philadelphia, Philadelphia/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(1)44 - 51/ (2022. 1)

202151179

Opioid 未使用患者における集中治療室での Opioid 投与とその後の使用への影響

Niki M. Krancevich (Mercy Health Saint Mary's, Grand Rapids/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(1)52 - 59/ (2022. 1)

★202151180

肺移植後の抗体を介した拒絶反応の管理

Kristen Neuhaus (Cleveland Clinic, Cleveland/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(1)60 - 64/ (2022. 1)

★202151181

同種幹細胞移植後の成人患者における Deferasirox 誘発高アンモニア血症

Atakan Turgutkaya (Adnan Menderes University, Aydin/Turkey), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(1)104 - 105/ (2022. 1)

★202151182

持続的腎代替療法における Zonisamide 使用

Cassandra J. Schmitt (Mayo Clinic, Rochester/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 56(1)106 - 107/ (2022. 1)

202151183

英イングランドにおける HPV ワクチン接種プログラムが子宮頸癌およびグレード 3 の子宮頸部上皮内腫瘍の発生率に及ぼす影響：登録データを用いた観察研究

Milena Falcaro (King' s College London, London/UK), ほか

The Lancet 398(10316)2084 - 2092/ (2021. 12. 4)

202151184

イスラエルにおける重篤転帰予防のための BNT162b2 mRNA COVID-19 ワクチンの 3 回目接種の有効性：観察研究

Noam Barda (Clalit Health Services, Tel Aviv/Israel), ほか

The Lancet 398(10316)2093 - 2100/ (2021. 12. 4)

202151185

発熱，腹痛，漿膜炎，関節痛，難聴，タンパク尿と家族歴：マックル・ウェルズ症候群

Shahad H Al-Matar (McGill University Health Centre Research Institute, Montreal/Canada), ほか

The Lancet 398(10316)2101/ (2021. 12. 4)

202151186

皮膚のひだの紅斑性プラーク

Bo Feng (The First Hospital of China Medical University, Shenyang/China), ほか

BMJ British Medical Journal 375(8317)e068621/ (2021. 12. 4)

★202151187

重度 COVID-19 患者の侵襲的人工呼吸と臨床回復に対する高流量酸素療法または従来の酸素療法の効果：無作為化臨床試験

Gustavo A. Ospina-Tascon (Fundacion Valle del Lili, Cali/Colombia), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(21)2161 - 2171/ (2021. 12. 7)

202151188

18 歳の女性における咽頭炎と扁桃腺滲出液

Kristin Walter (AMITA Health St Joseph Hospital, Chicago/USA)

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(21)2195 - 2196/ (2021. 12. 7)

202151189

60 歳以上の成人における SARS-CoV-2 BNT162b2 ワクチンの 3 回目接種前後の抗体価

Noa Eliakim-Raz (Tel Aviv University Sackler School of Medicine, Tel Aviv/Israel), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(21)2203 - 2204/ (2021. 12. 7)

★202151190

尋常性乾癬に対する Tapinarof クリームの Phase III 試験

Mark G. Lebwohl (Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(24)2219 - 2229/ (2021. 12. 9)

★202151191

コントロール不良の中等度～重度の喘息小児における Dupilumab

L. B. Bacharier (Monroe Carell Jr. Children's Hospital at Vanderbilt, Nashville/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(24)2230 - 2240/ (2021. 12. 9)

★202151192

思春期児における mRNA-1273 SARS-CoV-2 ワクチンの評価

Kashif Ali (DM Clinical Research, Houston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(24)2241 - 2251/ (2021. 12. 9)

★202151193

腎臓病および 2 型糖尿病における Finerenone と心血管イベント

B. Pitt (University of Michigan, Ann Arbor/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(24)2252 - 2263/ (2021. 12. 9)

★202151194

Case 37-2021 : 発熱, 倦怠感, 関節痛, 口内潰瘍, および発疹を呈する 60 歳の男性

Zachary S. Wallace (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(24)2282 - 2293/ (2021. 12. 9)

★202151195

年齢と性別による BNT162b2 ワクチン接種後および SARS-CoV-2 感染後の有害事象

Noa Dagan (Clalit Research Institute, Tel Aviv/Israel), ほか

The New England Journal of Medicine 385(24)2299/ (2021. 12. 9)

202151196

刑務所における SARS-CoV-2 デルタ株アウトブレイク中の mRNA-1273 ワクチンの有効性  
Elizabeth T. Chin (Stanford University School of Medicine, Stanford/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(24)2300 - 2301/ (2021. 12. 9)

202151197

カタールにおける SARS-CoV-2 感染に対する BNT162b2 ワクチン防御作用の減弱  
Hiam Chemaitelly (Weill Cornell Medicine-Qatar, Qatar Foundation-Education City, Doha  
/Qatar), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(24)e83/ (2021. 12. 9)

202151198

BNT162b2Covid-19 ワクチンに対する免疫液性応答の 6 ヶ月間での減弱  
Einav G. Levin (Sheba Medical Center Tel Hashomer, Ramat Gan/Israel), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(24)e84/ (2021. 12. 9)

202151199

イスラエルにおける BNT162b2 ワクチン接種後の免疫の減弱  
Yair Goldberg (Technion-Israel Institute of Technology, Haifa/Israel), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(24)e85/ (2021. 12. 9)

★202151200

体重過多および肥満の人の体重管理のための週 1 回の Cagrilintide : 多施設共同無作為化二重盲  
検プラセボ対照およびアクティブ対照用量設定 Phase II 試験  
David C W Lau (University of Calgary Cumming School of Medicine, Calgary/Canada), ほか  
The Lancet 398(10317)2160 - 2172/ (2021. 12. 11)

★202151201

不活化 SARS-CoV-2 ワクチン (BBV152) の有効性, 安全性, およびロット間の免疫原性 : 無作為  
化二重盲検比較 Phase III 試験の中間結果  
Raches Ella (Bharat Biotech International, Hyderabad/India), ほか  
The Lancet 398(10317)2173 - 2184/ (2021. 12. 11)

202151202

先天性脊髄神経膠芽腫における発癌性 NTRK 遺伝子融合 : 配列決定は治療を指示する  
John Paul Andrews (University of California, San Francisco, San Francisco/USA), ほか  
The Lancet 398(10317)2185/ (2021. 12. 11)

★202151203

ワクチン由来ポリオウイルスのアウトブレイクに関する最新情報—世界, 2020年1月~2021年6月

MMWR/CDC

Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR) 70(49)1691 - 1699 / (2021. 12. 10)

★202151204

早期乳癌に対するアジュバントまたはネオアジュバント化学療法中の外来患者における毒性の積極的な電話ベースの遠隔管理：実用的クラスター無作為化試験

Monika K Krzyzanowska (University Health Network, Toronto/Canada), ほか

BMJ British Medical Journal 375(8318)e066588 / (2021. 12. 11)

★202151205

院外心停止の成人における自発循環回復に対する静脈内/骨内カルシウム投与または生理食塩水投与の影響：無作為化臨床試験

Mikael Fink Vallentin (Prehospital Emergency Medical Services, Central Denmark Region, Aarhus/Denmark), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(22)2268 - 2276 / (2021. 12. 14)

202151206

関節痛と眼痛を呈する女性における紅斑性丘疹および出血性小胞

Lindsey West (University of Texas Southwestern Medical Center, Dallas/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(22)2314 - 2315 / (2021. 12. 14)

★202151207

透析を受けていない患者の貧血治療としての Daprodustat

Ajay K. Singh (Brigham and Women's Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(25)2313 - 2324 / (2021. 12. 16)

★202151208

透析を受けている患者の貧血治療としての Daprodustat

Ajay K. Singh (Brigham and Women's Hospital, Boston/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(25)2325 - 2335 / (2021. 12. 16)

202151209

リンパ節転移陽性乳癌における化学療法のベネフィットを予測するための 21 遺伝子の測定

K. Kalinsky (the Winship Cancer Institute at Emory University, Atlanta/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(25)2336 - 2347 / (2021. 12. 16)

★202151210

AZD1222 (ChAdOx1 nCoV-19) Covid-19 ワクチンの安全性と有効性を評価する Phase III 試験  
A. R. Falsey (the University of Rochester School of Medicine and Dentistry, New York), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(25)2348 - 2360 / (2021. 12. 16)

202151211

巨細胞性動脈炎における舌壊死  
Baptiste Dilly (Centre Hospitalier Intercommunal Elbeuf-Louviers-Val de Reuil, Saint  
-Aubin-les-Elbeuf/France), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(25)2377 / (2021. 12. 16)

202151212

Case 38-2021: 腹痛, 体重減少, 記憶障害を呈する 76 歳の女性  
Lisa L. Willett (University of Alabama at Birmingham School of Medicine, Birmingham /  
USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(25)2378 - 2388 / (2021. 12. 16)

202151213

回復期血清およびワクチン接種血清による SARS-CoV-2 Mu 変異株の中和  
Keiya Uriu (University of Tokyo, Tokyo/Japan), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(25)2397 - 2399 / (2021. 12. 16)

202151214

米国の医療従事者における mRNA Covid-19 ワクチンの有効性  
T. Pilishvili (Centers for Disease Control and Prevention, Atlanta/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(25)e90 / (2021. 12. 16)

202151215

B. 1. 617. 2 (デルタ) 変異株に対する Covid-19 ワクチンの有効性  
Josh Torgovnick (Mount Sinai Hospital, New York/USA)  
The New England Journal of Medicine 385(25)e92 / (2021. 12. 16)

★202151216

英国における ChAdOx1nCoV-19 または BNT162b2 の 2 回接種後の 3 回目の接種（ブースター）とし  
ての 7 つの COVID-19 ワクチンの安全性と免疫原性 (COV-BOOST): 単盲検多施設共同無作為化比  
較 Phase II 試験

Alasdair P S Munro (University Hospital Southampton NHS Foundation Trust, Southampton/UK), ほか

The Lancet 398(10318)2258 - 2276/ (2021. 12. 18)

★202151217

英国の成人における季節性インフルエンザワクチンと COVID-19 ワクチン (ChAdOx1 または BNT162b2) の同時接種の安全性と免疫原性 (ComFluCOV) : 多施設共同無作為化比較 Phase IV 試験  
Rajeka Lazarus (University Hospitals Bristol and Weston NHS Foundation Trust, Bristol/UK), ほか

The Lancet 398(10318)2277 - 2287/ (2021. 12. 18)

202151218

肝細胞癌の遅発的発症は B 型肝炎撲滅のための公衆衛生プログラムの必要性を強調している

Richard Nhlane (Queen Elizabeth Central Hospital, Blantyre/Malawi), ほか

The Lancet 398(10318)2288/ (2021. 12. 18)

★202151219

免疫介在性炎症疾患患者における Infliximab 維持療法中の治療薬モニタリングまたは標準療法の疾患コントロールへの影響 : 無作為化臨床試験

Silje Watterdal Syversen (Diakonhjemmet Hospital, Oslo/Norway), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(23)2375 - 2384/ (2021. 12. 21)

★202151220

うつ病または臨床的意義のあるうつ病症状のリスクおよび気分スコアの変化における海洋オメガ 3 脂肪酸の長期補給の効果 (プラセボとの比較) : 無作為化臨床試験

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

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(23)2385 - 2394/ (2021. 12. 21)

★202151221

心房細動患者における Rivaroxaban と Apixaban の重大な虚血性または出血性イベントとの関連

Wayne A. Ray (Vanderbilt University School of Medicine, Nashville/USA), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(23)2395 - 2404/ (2021. 12. 21)

202151222

BNT162b2 ワクチンのブースター接種と Covid-19 による死亡率

Ronen Arbel (Clalit Health Services, Tel Aviv/Israel), ほか

The New England Journal of Medicine 385(26)2413 - 2420/ (2021. 12. 23)



202151223

BNT162b2 のブースター接種による年齢層別の Covid-19 に対する防御率

Yinon M. Bar-On (Weizmann Institute of Science, Rehovot/Israel), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(26)2421 - 2430 / (2021. 12. 23)

★202151224

汎発型膿疱性乾癬に対する Spesolimab の臨床試験

H. Bachelez (Universite de Paris, Paris/France), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(26)2431 - 2440 / (2021. 12. 23)

★202151225

Minocycline 誘発の色素沈着症

Sho Katayama (Chitose City Hospital, Chitose/Japan), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(26)2463 / (2021. 12. 23)

★202151226

Case 39-2021 : 呼吸不全と精神状態の変化をきたした 26 歳女性

Aran Kadar (Newton-Wellesley Hospital, Newton/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(26)2464 - 2474 / (2021. 12. 23)

202151227

デルタ株の急拡大時における mRNA-1273 の Phase III 試験

Lindsey R. Baden (Brigham and Women's Hospital, Boston/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(26)2485 - 2487 / (2021. 12. 23)

202151228

ワクチン接種者と非接種者における SARS-CoV-2 変異株のウイルス動態

Stephen M. Kissler (Harvard T. H. Chan School of Public Health, Boston/USA), ほか  
The New England Journal of Medicine 385(26)2489 - 2491 / (2021. 12. 23)

★202151229

クマリン誘導体による経口抗凝固療法中の至適範囲内時間 (TTR) に及ぼす性別の影響 : 系統的レビューとメタ解析

Catiane Costa Viana (Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte/Brazil), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4488 - 4503 / (2021. 12)

★202151230

プライマリケアにおける Opioid 医薬品の管理: 薬剤師による管理の定量的研究のスコーピングレビュー

Margaret Jordan (University of Sydney, Sydney/Australia), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4504 - 4533/ (2021. 12)

202151231

バーゼル表現型カクテルの血漿成分濃度に対する脱グルクロン酸抱合の影響

Fabio Bachmann (University Hospital Basel, Basel/Switzerland), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4611 - 4621/ (2021. 12)

★202151232

ベータラクタム過敏症: プライマリケアにおけるラベル除去の重要性

Najah Ben Fadhel (University Hospital of Fattouma Bourguiba Monastir/Tunisia), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4622 - 4627/ (2021. 12)

★202151233

非ステロイド性抗炎症薬による消化管炎症に対する *Bifidobacterium animalis* ssp. *lactis* 420 の効果: 無作為化プラセボ対照二重盲検臨床試験

Sanna M. Makela (Danisco Sweeteners Oy, IFF Health & Biosciences, Kantvik/Finland), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4628 - 4638/ (2021. 12)

★202151234

母集団薬物動態および薬力学的解析に基づく重度腎障害患者における Nemonoxacin の投与量調整

Yi Li1 (Fudan University, Shanghai/China), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4639 - 4650/ (2021. 12)

202151235

大腸手術患者における予防的投与としての Cefoxitin 注入の目標濃度管理のための新しい薬物動態モデルの開発

Kyung Mi Kim (University of Ulsan College of Medicine, Seoul/South Korea), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4651 - 4660/ (2021. 12)

★202151236

顔面肩甲上腕型ジストロフィーを対象とした Losmapimod の Phase I 臨床試験: 安全性, 忍容性, 薬物動態, および目標適合性

Michelle L. Mellion (Fulcrum Therapeutics, Cambridge/USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4661 - 4672 / (2021. 12)

★202151237

進行癌患者における経口 Paclitaxel および Encequidar と静注 Paclitaxel の比較: 無作為化クロスオーバー薬物動態試験

Christopher G. C. A. Jackson (University of Otago, Dunedin / New Zealand), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4673 - 4683 / (2021. 12)

★202151238

Flucloxacillin+Probenecid 経口投与患者における遊離 Flucloxacillin の母集団薬物動態の検討

Philip G. Drennan (Royal Prince Alfred Hospital, Sydney / Australia), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4684 - 4693 / (2021. 12)

202151239

健常被験者における定常状態の Enalapril の薬物動態および薬力学における CES1 遺伝的変異の影響

Lucy H. Her (University of Michigan, Ann Arbor / USA), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4694 - 4703 / (2021. 12)

202151240

出生時~18歳未満の小児における Raxibacumab の外挿と推奨投与量

Sean P. Oosterholt (University College London / UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4712 - 4720 / (2021. 12)

★202151241

成人健常被験者における Raxibacumab の母集団薬物動態

Sean P. Oosterholt (University College London, London / UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4721 - 4728 / (2021. 12)

202151242

2型糖尿病患者およびそのリスク患者において食事性硝酸塩が血圧に依存しない機序で潜在的頸動脈アテローム硬化症の進行を防ぐ

Franca Morselli (King's College London British Heart Foundation Centre / UK), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4729 - 4739 / (2021. 12)

202151243

Interferon- $\alpha$ -2b のエアロゾル吸入は COVID-19 患者の臨床転帰改善に関連する

Jiong Yu (Zhejiang University School of Medicine, Hangzhou City/China), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4740 - 4749 / (2021. 12)

202151244

新規に診断された心房細動患者における経口抗凝固療法ガイドラインの推進  
Anat Arbel (Lady Davis Carmel Medical Center, Haifa/Israel), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4750 - 4758 / (2021. 12)

★202151245

新規のエピジェネティックモジュレーターリジン特異的デメチラーゼ 1A 阻害剤 TAK-418 の安全性、薬物動態および薬力学  
Wei Yin (Takeda Pharmaceuticals USA, Ltd, Cambridge/USA)  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4759 - 4771 / (2021. 12)

★202151246

多発性硬化症に対する疾患修飾剤と癌報告のリスク：米 FDA 有害事象報告システムデータベースを使用した不均衡分析  
Vasileios-Periklis Stamatellos (Aristotle University of Thessaloniki, Thessaloniki/Greece), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4772 - 4782 / (2021. 12)

★202151247

生殖年齢の女性におけるホルモン避妊薬使用と緑内障との関連  
Kate Hogden (University of British Columbia, Vancouver/Canada), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4783 - 4788 / (2021. 12)

★202151248

健常男性被験者における DACRA である KBP-042 の安全性、忍容性および薬物動態学的特性  
Kim Henriksen (Nordic Bioscience, Herlev/Denmark), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4789 - 4799 / (2021. 12)

★202151249

健常被験者および寒冷蕁麻疹または慢性特発性蕁麻疹の患者における脾臓チロシンキナーゼ阻害剤局所治療の効果：Phase Ia/b 無作為化二重盲検プラセボ対照試験の結果  
Marion C. Dickson (GlaxoSmithKline [GSK], Brentford/UK), ほか  
British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4800 - 4811 / (2021. 12)

★202151250

統合失調症患者における Quetiapine 急性期治療と新規発症甲状腺機能低下症リスクとの用量反応関係

Ying Zhao (Xinxiang Medical University, Xinxiang/China), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4826 - 4833/ (2021. 12)

★202151251

中国江蘇省における二価経口ポリオウイルスワクチン接種後の有害事象

Jun Gao (Jiangsu Provincial Center for Disease Control and Prevention, Nanjing/China),

ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4834 - 4841/ (2021. 12)

202151252

入院患者における治療的抗凝固薬の事前使用は COVID-19 関連の臨床転帰を予防しない：傾向スコアマッチド・コホート研究

Janneke P. Spiegelberg (Radboud university medical center, Nijmegen/the Netherlands),

ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4842 - 4850/ (2021. 12)

★202151253

Tocilizumab による肺および肝サルコイドーシス様反応

Nicolas Lambert (University Hospital of Liege, Liege/Belgium), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4851 - 4855/ (2021. 12)

★202151254

ADRs 報告を促進する若手有害事象管理者としての医学生

Michael O. Reumerman (VU University, Amsterdam/The Netherlands), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4856 - 4863/ (2021. 12)

202151255

重篤 COVID-19 肺炎の ICU 入室患者における Remdesivir の薬物動態のリアルワールド試験

Silvia Corcione (University of Turin/Italy), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4864 - 4870/ (2021. 12)

202151256

インタクトネフロン仮説は慢性腎臓病における Metformin 投与に合理的モデルを提供するか？

Sudeep Pradhan (University of Otago, Dunedin/New Zealand), ほか

British Journal of Clinical Pharmacology 87(12)4871 - 4879/ (2021. 12)

202151257

COVID-19 急性呼吸窮迫症候群における鎮静剤の使用：多施設共同研究

Natalie Tapaskar (Stanford University Medical Center, Stanford/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(2)117 - 123/ (2022. 2)

★202151258

入院患者における低ナトリウム血症管理のための血清ナトリウム補正率の評価

Christine T. Pham (University of the Sciences, Philadelphia/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(2)131 - 138/ (2022. 2)

★202151259

ドナー腎摘出術後の Opioid 使用に対するエラストマーポンプによる局所麻酔薬カテーテル連続  
注入の効果検証

Jessica Goldsby (UCHealth University of Colorado Hospital, Aurora/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(2)146 - 150/ (2022. 2)

202151260

救急外来受診のカンナビノイド悪阻症候群患者における Capsaicin クリームの使用

Allison Lee (University of California San Francisco School of Pharmacy/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(2)151 - 154/ (2022. 2)

202151261

2 型糖尿病患者の治療的慣性に対する薬剤師および医師共同ケアの評価

Kevin Cowart (University of South Florida, Tampa/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(2)155 - 161/ (2022. 2)

★202151262

消化器内科クリニックにおける薬剤師管理の Helicobacter pylori 治療：ワークフローとリアル  
ワールドでの業務

Shubha Bhat (Boston Medical Center, Boston/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(2)162 - 169/ (2022. 2)

202151263

薬剤耐性グラム陽性感染症に対する抗菌性  $\beta$ -ラクタムおよび糖鎖/リポペプチド併用サルベ  
ージ療法における投与量の検討：システマティックレビュー

Justin P. Reinert (The University of Texas at Tyler, Tyler/USA), ほか  
The Annals of Pharmacotherapy 56(2)193 - 204/ (2022. 2)

★202151264

ジペプチジルペプチダーゼ-4 阻害剤による水疱性類天疱瘡の臨床的特徴の解析

Linli Sun (Central South University, Changsha/China), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 56(2) 205 - 212 / (2022. 2)

★202151265

減量に対する Semaglutide

Nicholas W. Carris (University of South Florida, Tampa/USA), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 56(2) 224 - 226 / (2022. 2)

★202151266

慢性腎臓病患者における Amantadine と致命的イベント：日本有害事象報告データベースの解析

Satoru Mitsuboshi (Kaetsu Hospital, Niigata/Japan), ほか

The Annals of Pharmacotherapy 56(2) 227 - 228 / (2022. 2)

★202151267

進行慢性腎臓病における高血圧に対する Chlorthalidone

Rajiv Agarwal (Indiana University School of Medicine, Indianapolis/USA), ほか

The New England Journal of Medicine 385(27) 2507 - 2519 / (2021. 12. 30)

★202151268

脳卒中または TIA の CYP2C19 機能喪失キャリアにおける Ticagrelor または Clopidogrel

Yongjun Wang (Capital Medical University, Beijing/China), ほか

The New England Journal of Medicine 385(27) 2520 - 2530 / (2021. 12. 30)

★202151269

小児における HIV-1 感染症の第一選択薬または第二選択薬としての Dolutegravir

A. Turkova (Medical Research Council Clinical Trials Unit at University College London, London/UK), ほか

The New England Journal of Medicine 385(27) 2531 - 2543 / (2021. 12. 30)

★202151270

呼吸窮迫症候群の早産児における死亡および気管支肺異形成に対する低侵襲性 Surfactant 治療  
または偽治療の効果：OPTIMIST-A 無作為化臨床試験

Peter A. Dargaville (University of Tasmania, Hobart/Australia), ほか

JAMA The Journal of the American Medical Association 326(24) 2478 - 2487 / (2021. 12. 28)

202151271

SARS-CoV-2 感染歴の有無による mRNA ワクチン接種後の抗体価の持続性

Diana Zhong (Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimore/USA), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 326(24)2524 - 2526/ (2021. 12. 28)

★202151272

母親のホルモン剤使用と児の中枢神経系腫瘍との関連

Marie Hargreave (Danish Cancer Society Research Center, Copenhagen/Denmark), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 327(1)59 - 66/ (2022. 1. 4)

★202151273

腎移植後の重篤な多発性関節痛

Nur Azizah Allameen (National University Health System/Singapore), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 327(1)77 - 78/ (2022. 1. 4)

★202151274

75 歳以上の高齢者を対象とした BNT162b2 mRNA COVID-19 ワクチン接種後の心筋梗塞, 脳卒中,  
肺塞栓症

Marie Joelle Jabagi (EPI-PHARE, French National Agency for Medicines and Health Products  
Safety, French National Health Insurance, Saint-Denis/France), ほか  
JAMA The Journal of the American Medical Association 327(1)80 - 82/ (2022. 1. 4)

202151275

COVID-19 による入院および死亡に対する ChAdOx1 nCoV-19 ワクチン 2 回接種の経時的な予防：  
スコットランドおよびブラジルにおけるレトロスペクティブ母集団ベースコホート研究

Srinivasa Vittal Katikireddi (University of Glasgow, Glasgow/UK), ほか  
The Lancet 399(10319)25 - 35/ (2022. 1. 1)

★202151276

英国における mRNA, ウイルスベクターおよびタンパクアジュバントワクチンによる異種混合  
COVID-19 ワクチン接種の免疫原性, 安全性および反応原性 (Com-COV2) : 単盲検無作為化 Phase  
II 非劣性試験

Arabella S V Stuart (Oxford Vaccine Group, Oxford/UK), ほか  
The Lancet 399(10319)36 - 49/ (2022. 1. 1)

★202151277

COVID-19 による入院後の退院後血栓予防としての Rivaroxaban または抗凝固薬投与なし  
(MICHELLE) : 非盲検多施設共同無作為化比較試験



Eduardo Ramacciotti (Science Valley Research Institute, Sao Paulo/Brazil), ほか  
The Lancet 399(10319)50 - 59／ (2022. 1. 1)

202151278

霧視を突発した HTLV-1 ぶどう膜炎およびバセドウ病の 1 症例

Koju Kamoi (Tokyo Medical and Dental University, Tokyo/Japan), ほか  
The Lancet 399(10319)60／ (2022. 1. 1)