

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 2016年12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。

★201651068

State of the Art : 免疫チェックポイント阻害剤による免疫関連有害事象

Marrone K. A. (Sidney Kimmel Cancer Center at Johns Hopkins, Baltimore/USA), ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 100 (3) 242-251 / (2016. 9)

★201651069

State of the Art : B 細胞性悪性腫瘍に対する CD19 標的キメラ抗原受容体改変 T 細胞免疫療法
Turtle C. J. (Fred Hutchinson Cancer Research Center, Seattle/USA), ほか
Clin. Pharmacol. Ther. 100 (3) 252–258/ (2016. 9)

★201651070

Digoxin, Furosemide, Metformin, および Rosuvastatin からなる薬物トランスポーターカクテル
の薬物動態的評価 : 無作為化 6 期クロスオーバー試験
Stopfer P. (Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG/Germany), ほか
Clin. Pharmacol. Ther. 100 (3) 259–267/ (2016. 9)

★201651071

In Vitro での Methyl–Prednisolone の感受性は小児特発性ネフローゼ症候群の臨床反応と関連
する : プロスペクティブ多施設共同試験の患児 74 例における検討
Nefrokid Group : Cuzzoni E. (University of Trieste, Trieste/Italy), ほか
Clin. Pharmacol. Ther. 100 (3) 268–274/ (2016. 9)

★201651072

乱用抑止性 Opioid (OxyContin) が市販後の Opioid 乱用関連の転帰に及ぼす影響 : 10 研究におけ
る検討
Coplan P. M. (Purdue Pharma L. P., Stamford/USA), ほか
Clin. Pharmacol. Ther. 100 (3) 275–286/ (2016. 9)

★201651073

Clopidogrel に対し極端な応答を示す患者の表現型のエクソーム配列決定により治療時血小板反
応性の決定因子として B4GALT2 を特定 : 636 例における検討
Scott S. A. (Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York/USA), ほか
Clin. Pharmacol. Ther. 100 (3) 287–294/ (2016. 9)

★201651074

Ticagrelor と Ritonavir の併用 : PBPK アプローチを用いて最適な血小板阻害を維持するためのプ
ロスペクティブな用量調節 : PBPK モデリングと臨床試験による検討
Marsousi N. (Geneva University Hospitals/Switzerland), ほか
Clin. Pharmacol. Ther. 100 (3) 295–304/ (2016. 9)

★201651075

超早産児における低用量 Hydrocortisone : 70 例における副作用のレビュー
Bonsante F. (CHU La Reunion, Saint Pierre/France), ほか

Lancet (10050) 1157–1159／ (2016. 9. 17)

★201651076

Corticosteroids にてコントロールされている非活動性非感染性ブドウ膜炎患者における再燃予防のための Adalimumab (VISUAL II 試験) : 多施設共同二重盲検無作為化プラセボ対照 Phase III 試験

Nguyen Q.D. (Ocular Imaging Research and Reading Center (OIRRC), Omaha／USA), ほか
Lancet (10050) 1183–1192／ (2016. 9. 17)

201651077

ブドウ膜炎治療のための新たな枠組みをビジュアル化 (論評)

Denniston A.K. (University of Birmingham, Birmingham／UK), ほか
Lancet (10050) 1134–1136／ (2016. 9. 17)

201651078

Series : HIV and related infections in prisoners 6 ; 最悪な事態 ; 東欧および中央アジアにおける投獄と HIV, C 型肝炎ウイルス, 結核感染の持続化する高リスク環境

Altice F.L. (Yale University, New Haven／USA), ほか
Lancet (10050) 1228–1248／ (2016. 9. 17)

★201651079

Statins のエビデンス : 答えと同時に疑問も浮かぶ (論説)

Krumholz H.M. (Yale School of Medicine, New Haven／USA)
BMJ (8073) 388／ (2016. 9. 17)

201651080

Analysis : 臨床試験における倫理的問題およびそれらを修正する方法

Mendel J. (University of Dundee／UK), ほか
BMJ (8073) 391–393／ (2016. 9. 17)

201651081

英国における電子タバコの使用と禁煙の試行, 禁煙成功率, 禁煙薬物療法, 禁煙治療サービスの変化との関連 : 母集団の動向の時系列解析

Beard E. (University College London, London／UK), ほか
BMJ (8073) 397／ (2016. 9. 17)

201651082

英国における電子タバコと禁煙（論評）

Britton J. (University of Nottingham, Nottingham/UK)

BMJ (8073) 397/ (2016. 9. 17)

201651083

10-Minute Consultation : 成人における再発性耳痛

Finnikin S. (University of Birmingham, Birmingham/UK), ほか

BMJ (8073) 413-414/ (2016. 9. 17)

★201651084

抗 TNF 薬の奏効が不十分であった関節リウマチ患者の治療における TNF を標的としない生物学的製剤と 2 種類目の抗 TNF 薬の比較 : 無作為化臨床試験

Gottenberg J. -E. (Universite de Strasbourg, Strasbourg/France), ほか

JAMA 316 (11) 1172-1180/ (2016. 9. 20)

★201651085

Clinical Review & Education : 抗菌薬耐性 ; 文献検索に基づくレビュー

Marston H.D. (NIH, Bethesda/USA), ほか

JAMA 316 (11) 1193-1204/ (2016. 9. 20)

201651086

Research Letter : Opioid 乱用患者に対する Buprenorphine を用いた治療における医師のキャパシティー ; 米国 7 州の処方医の患者数調査

Stein B.D. (RAND Corporation, Pittsburgh/USA), ほか

JAMA 316 (11) 1211-1212/ (2016. 9. 20)

★201651087

HIV 陽性患者の抑うつ症状における Omega-3 脂肪酸の効果 : 無作為化プラセボ対照臨床試験

Ravi S. (Tehran University of Medical Sciences, Tehran/Iran), ほか

Ann. Pharmacother. 50 (10) 797-807/ (2016. 10)

★201651088

急激な栄養ドリンク摂取が血圧パラメーターに及ぼす影響 : メタアナリシス

Shah S.A. (University of the Pacific, Stockton/USA), ほか

Ann. Pharmacother. 50 (10) 808-815/ (2016. 10)

★201651089

固定用量で Vasopressin 投与を受ける敗血症性ショック患者の血行動態反応における体重の影響：単施設でのレトロスペクティブ研究

Hodge E.K. (University Medical Center Brackenridge, Austin/USA), ほか
Ann. Pharmacother. 50 (10) 816–823/ (2016. 10)

★201651090

肺移植患者における出血のリスク因子としての Enoxaparin 投与の評価：レトロスペクティブコホート研究

Sofjan A.K. (Barnes–Jewish Hospital, St Louis/USA), ほか
Ann. Pharmacother. 50 (10) 824–831/ (2016. 10)

★201651091

低体重の重症患者における静脈血栓塞栓症に対する薬理的予防の臨床的経験：レトロスペクティブコホート研究

Carter C. (Barnes–Jewish Hospital, St Louis/USA), ほか
Ann. Pharmacother. 50 (10) 832–839/ (2016. 10)

★201651092

Dabigatran に関連した抗凝固作用の Idarucizumab による反転：文献検索に基づくレビュー

Yogarathnam D. (Massachusetts College of Pharmacy and Health Sciences University, Worcester/USA), ほか
Ann. Pharmacother. 50 (10) 847–854/ (2016. 10)

★201651093

顎下脂肪縮小のための Deoxycholic Acid (ATX–101)：文献検索に基づくレビュー

Dunican K.C. (MCPHS University, Worcester/USA), ほか
Ann. Pharmacother. 50 (10) 855–861/ (2016. 10)

★201651094

急性疼痛における噴霧吸入用 Fentanyl：システマティックレビュー

Thompson J.P. (Southwestern Oklahoma State University, Weatherford/USA), ほか
Ann. Pharmacother. 50 (10) 882–891/ (2016. 10)

★201651095

静脈血栓塞栓症の管理：経口抗凝固薬療法の最近の進歩；16例における検討

Fulco P.P. (Virginia Commonwealth University Health, Richmond/USA)
Ann. Pharmacother. 50 (10) 892–893/ (2016. 10)

★201651096

Lincomycin 誘発の急性汎発性発疹性膿疱症：6 週後の皮内テストにより確認された 1 症例の報告
Ben Salem C. (Department of Pharmacovigilance, Sousse/Tunisia), ほか
Ann. Pharmacother. 50 (10) 894–895/ (2016. 10)

201651097

外傷性頭蓋内圧亢進に対する減圧開頭術の試験：多施設共同無作為化優越性試験
RESCUEIcp Trial Collaborators : Hutchinson P. J. (University of Cambridge, Cambridge/UK),
ほか
N. Engl. J. Med. 375 (12) 1119–1130/ (2016. 9. 22)

201651098

外傷性脳損傷後の減圧術により救済される頭蓋内圧（論説）
Shutter L.A. (University of Pittsburgh, Pittsburgh/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (12) 1183–1184/ (2016. 9. 22)

★201651099

第 Xa 因子阻害薬に関連する急性大出血に対する Andexanet Alfa：多施設共同プロスペクティブ
非盲検単群試験
ANNEXA–4 Investigators : Connolly S. J. (McMaster University, Hamilton/Canada), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (12) 1131–1141/ (2016. 9. 22)

★201651100

中和作用を設計する一直接作用型経口抗凝固薬に対する解毒薬を見つける（論説）
Hunt B. J. (St. Thomas' Hospital, London/UK), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (12) 1185–1186/ (2016. 9. 22)

★201651101

熱帯熱マラリアと三日熱マラリアに対する KAF156 の抗マラリア活性：Phase II オープンラベル
試験
White N. J. (Mahidol University, Bangkok/Thailand), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (12) 1152–1160/ (2016. 9. 22)

★201651102

Review Article：原発性硬化性胆管炎
Lazaridis K.N. (Mayo Clinic College of Medicine, Rochester/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (12) 1161–1170/ (2016. 9. 22)

★201651103

Case Records of the Massachusetts General Hospital : 乳房に疼痛と腫瘍を呈する 53 歳の女性 ; 1 症例についての討論

Johnston K. T. (Massachusetts General Hospital, Boston/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (12) 1172–1180 / (2016. 9. 22)

★201651104

Clinical Decisions : 肥満と減量の管理

Kushner R. F. (Northwestern University Feinberg School of Medicine, Chicago/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (12) 1187–1189 / (2016. 9. 22)

★201651105

良性前立腺肥大または脱毛症に対する 5α リダクターゼ阻害薬の使用と勃起不全リスクの関連 : 英国の Clinical Practice Research Datalink を用いた集団ベース研究

Hagberg K. W. (Boston University School of Public Health, Lexington/USA), ほか
BMJ (8074) 439 / (2016. 9. 24)

201651106

心不全のない患者における心筋梗塞後の β 遮断薬と死亡率 : 多施設共同プロスペクティブコホート研究

Puymirat E. (Assistance Publique—Hopitaux de Paris, Paris/France), ほか
BMJ (8074) 440 / (2016. 9. 24)

★201651107

複数の併存疾患の臨床的評価および管理 : NICE ガイドンスの概要

Farmer C. (Royal College of Physicians, London/UK), ほか
BMJ (8074) 454–456 / (2016. 9. 24)

★201651108

Clinical updates : 女性化乳房

Thiruchelvam P. (Imperial College NHS Trust, London/UK), ほか
BMJ (8074) 450–453 / (2016. 9. 24)

201651109

Viewpoint : 酸素調節の経路とホメオスタシス ; 2016 年アルバート・ラスカー基礎医学研究賞

Kaelin W. G. Jr (Harvard Medical School, Boston/USA), ほか
JAMA 316 (12) 1252–1253 / (2016. 9. 27)

201651110

Viewpoint : C型肝炎ウイルス—発見から治療まで ; 2016年ラスカー・ドゥベキー臨床医学研究賞

Bartenschlager R. F. W. (Heidelberg University Hospital, Heidelberg/Germany), ほか
JAMA 316 (12) 1254–1255 / (2016. 9. 27)

201651111

虚血性脳卒中の血管内血栓除去術療法までの時間と転帰 : メタアナリシス

HERMES Collaborators : Saver J. L. (University of California—Los Angeles, Los Angeles/USA), ほか
JAMA 316 (12) 1279–1288 / (2016. 9. 27)

201651112

虚血性脳卒中に対する血管内血栓除去術 : 脳卒中の治療システムにおける第2の飛躍的進歩? (論説)

Warach S. (University of Texas at Austin, Austin/USA), ほか
JAMA 316 (12) 1265–1266 / (2016. 9. 27)

201651113

様々な治療介入におけるLDL-C低下と心血管リスク低下との関連 : システマティックレビューおよびメタアナリシス

Silverman M. G. (Harvard Medical School, Boston/USA), ほか
JAMA 316 (12) 1289–1297 / (2016. 9. 27)

201651116

帝王切開時の予防的抗菌薬へのAzithromycinの追加 : 二重盲検無作為化多施設共同試験(C/SOAP試験)

C/SOAP Trial Consortium : Tita A. T. N. (University of Alabama at Birmingham, Birmingham/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (13) 1231–1241 / (2016. 9. 29)

201651117

帝王切開時の予防的抗菌薬投与 — 範囲が広いほどよい場合

Weinstein R. A. (Rush University Medical Center, Chicago/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (13) 1284–1286 / (2016. 9. 29)

201651118

冠動脈疾患に対する薬剤溶出性ステントとベアメタルステント：多施設共同無作為化試験
（NORSTENT 試験）

NORSTENT Investigators : Bonna K. H. (St. Olav' s University Hospital, Trondheim/Norway),
ほか

N. Engl. J. Med. 375 (13) 1242–1252 / (2016. 9. 29)

201651119

冠動脈ステントに関するエビデンスベースのバランスをとる

Bates E. R. (University of Michigan Medical Center, Ann Arbor/USA)

N. Engl. J. Med. 375 (13) 1286–1288 / (2016. 9. 29)

★201651120

臨床診療における COPD に対する Fluticasone Furoate+Vilanterol の有効性：オープンラベル並
行群間無作為化試験

Salford Lung Study Investigators : Vestbo J. (University Hospital of South Manchester,
Manchester/UK), ほか

N. Engl. J. Med. 375 (13) 1253–1260 / (2016. 9. 29)

201651121

Clinical Practice : インフルエンザ予防接種

Treanor J. J. (University of Rochester Medical Center, Rochester/USA)

N. Engl. J. Med. 375 (13) 1261–1268 / (2016. 9. 29)

201651122

Sounding Board : 癌の個別化治療の制約

Tannock I. F. (Princess Margaret Cancer Centre, Toronto/Canada), ほか

N. Engl. J. Med. 375 (13) 1289–1294 / (2016. 9. 29)

★201651123

治療域を超える用量の Paracetamol 反復服用後の肝毒性の決定因子：症例報告のシステマティッ
クレビュー

Acheampong P. (Newcastle upon Tyne Hospitals NHS Foundation Trust, Newcastle upon Tyne
/UK), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 923–931 / (2016. 10)

★201651124

疼痛治療のための Palmitoylethanolamide : 薬物動態, 安全性および有効性 ; 文献検索に基づく

レビュー

Gabrielsson L. (Umea University, Umea/Sweden), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 932–942 / (2016. 10)

★201651125

シクロオキシゲナーゼ-2 阻害薬の心血管系への影響：メカニズム上および臨床上の観点；レビュー

Patrono C. (Catholic University School of Medicine, Rome/Italy)
Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 957–964 / (2016. 10)

★201651126

健常人における Adalimumab のバイオシミラーMSB11022 と Humira の薬物動態，安全性，および免疫原性の比較：Phase I 二重盲検試験

Hyland E. (Merck Biosimilars, Aubonne/Switzerland), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 983–993 / (2016. 10)

★201651127

腎機能障害が経口投与の Deferiprone の薬物動態に及ぼす影響：オープンラベル単回投与並行群間試験

Fradette C. (ApoPharma Inc., Toronto/Canada), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 994–1001 / (2016. 10)

★201651128

健常被験者における Scopolamine への反応性の年齢による差の定量化：モデルに基づいた曝露-反応関係の解析

Alvarez-Jimenez R. (Centre for Human Drug Research, Leiden/Netherlands), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1011–1021 / (2016. 10)

★201651129

健常志願者におけるプロトンポンプ阻害剤 Esomeprazole が Sonidegib の薬物動態に及ぼす影響：Phase I 無作為化オープンラベル試験

Zhou J. (Novartis Pharmaceuticals Corporation, East Hanover/USA), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1022–1029 / (2016. 10)

★201651130

表面上だけにとどまらない：遅延型の皮膚有害薬物反応（CADR）に関する 10 年間の追跡；レトロスペクティブコホート研究

Graudins L. V. (Alfred Health, Melbourne/Australia), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1040–1047 / (2016. 10)

★201651131

救急診療部を受診した患者における薬物有害事象の特定のためのトリガーツールの性能：検証研究；前向きコホート研究のサブ研究

Karpov A. (University of British Columbia, Vancouver / Canada), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1048–1057 / (2016. 10)

★201651132

新生児における薬物有害反応：フランスのファーマコビジランスデータベースの症例報告の解析

Kaguelidou F. (University of Paris Diderot, Paris / France), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1058–1068 / (2016. 10)

★201651133

医師主導臨床試験における非治験薬に関連した重篤な薬物有害事象：リスク評価のための安全性データの新たなソースとなるか？；記述的レトロスペクティブ研究

Olivier P. (Centre Midi–Pyrenees de Pharmacovigilance, d' informations sur le medicament et de Pharmacoepidemiologie du CHU de Toulouse, Toulouse / France), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1069–1075 / (2016. 10)

★201651134

特定の先天異常－薬剤曝露の関連性に関する評価：EUROmediCAT シグナル検出

Given J.E. (Ulster University / UK), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1094–1109 / (2016. 10)

★201651135

催奇形性医薬品検出のシステムティックメソッド：EUROmediCAT シグナル検出

Luteijn J.M. (Queen Mary University of London, London / UK), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1110–1122 / (2016. 10)

★201651136

オーストラリアでの強力な Opioid 処方の開始：コホートの特性および開始した Opioid の種類に関連する因子；コホート研究

Gisev N. (UNSW Australia, Sydney / Australia), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1123–1133 / (2016. 10)

★201651137

Letter to the Editor : Ofatumumab に関連した急性呼吸器症状；32 例（18 歳以下）における臨

床所見と治療

Bonanni A. (Giannina Gaslini Children's Hospital, Genoa/Italy), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 82 (4) 1146–1148/ (2016. 10)

★201651138

MONTHLY RECAP OF HEALTH PRODUCT SAFETY INFORMATION

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch () 2–5/ (2016. 9)

★201651139

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Diamicron (Gliclazide)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch () 6/ (2016. 9)

★201651140

New Health Product Safety Information : 製品モノグラフの更新 ; Imbruvica (Ibrutinib)

Health Canada, Canada

Health Product InfoWatch () 6/ (2016. 9)

★201651141

顔面移植 : 長期経過観察およびプロスペクティブオープン試験の結果

Lantieri L. (Universite Paris Descartes, Paris/France), ほか

Lancet (10052) 1398–1407/ (2016. 10. 1)

★201651143

顔面移植 : 知見は得られたが, 疑問は残る (論評)

Diaz–Siso J.R. (New York University Langone Medical Center, New York/USA), ほか

Lancet (10052) 1355–1356/ (2016. 10. 1)

★201651144

急性の疼痛を伴う骨粗鬆症性骨折に対する椎体形成術の安全性および有効性 (VAPOUR 試験) : 多施設無作為化二重盲検プラセボ対照試験

Clark W. (St George Private Hospital, Kogarah/Australia), ほか

Lancet (10052) 1408–1416/ (2016. 10. 1)

201651145

椎体形成術におけるエビデンスの復活? (論評)

Hirsch J.A. (Harvard Medical School, Boston/USA), ほか

Lancet (10052) 1356–1357／ (2016. 10. 1)

201651146

Series : Burns 1 ; 熱傷に対する代謝的負荷 ; 現時点での理解と治療

Porter C. (University of Texas Medical Branch, Galveston／USA), ほか

Lancet (10052) 1417–1426／ (2016. 10. 1)

201651147

Series : Burns 2 ; 肥厚性瘢痕 ; 熱傷後の対処されていない最大の課題

Finnerty C. C. (University of Texas Medical Branch, Galveston／USA), ほか

Lancet (10052) 1427–1436／ (2016. 10. 1)

201651148

Series : Burns 3 ; 煙吸入傷害の病態生理, 研究課題, および臨床管理

Enkhbaatar P. (University of Texas Medical Branch, Galveston／USA), ほか

Lancet (10052) 1437–1446／ (2016. 10. 1)

★201651149

製造業者は Rivaroxaban 試験において, 欠陥のあるデバイスの開示をしなかった

Cohen D. (The BMJ)

BMJ (8075) 13–15／ (2016. 10. 1)

★201651150

心房細動患者に対する新規経口抗凝固剤 (論説)

Mahtani K. R. (University of Oxford, Oxford／UK), ほか

BMJ (8075) 16／ (2016. 10. 1)

★201651151

欧州 4 カ国における非ステロイド性抗炎症薬と心不全のリスク : ネステッドケースコントロール研究

Safety of Non-steroidal Anti-inflammatory Drugs (SOS) Project Consortium : Arfe A. (University of Milano-Bicocca, Milan／Italy), ほか

BMJ (8075) 18／ (2016. 10. 1)

★201651152

NSAIDs と心不全 (論評)

Gislason G. H. (Copenhagen University Hospital Herlev and Gentofte, Hellerup／Denmark), ほか

BMJ (8075) 18/ (2016. 10. 1)

★201651153

侵襲的に管理された ST 上昇および非 ST 上昇急性冠症候群の患者における Bivalirudin または未分画 Heparin (MATRIX 試験) : 無作為化比較試験

MATRIX Investigators : Leonardi S. (Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia/Italy),
ほか

BMJ (8075) 19/ (2016. 10. 1)

201651154

State of the Art Review : Highlights ; 小児および青年における重度の肥満に対する新規の治療法

Coles N. (University of Toronto, Toronto/Canada), ほか

BMJ (8075) 30-33/ (2016. 10. 1)

★201651155

Uncertainties : Tranexamic Acid は外傷性脳損傷における転帰を改善するか?

Mahmood A. (University of London/UK), ほか

BMJ (8075) 34-36/ (2016. 10. 1)

201651156

Viewpoint : 依存という用語の変更

Botticelli M. P. (White House Office of National Drug Control Policy, Washington, DC/USA),
ほか

JAMA 316 (13) 1361-1362/ (2016. 10. 4)

★201651157

女性の難治性切迫性尿失禁における OnabotulinumtoxinA と仙骨神経刺激療法の比較 : 多施設共同オープンラベル無作為化試験

Pelvic Floor Disorders Network : Amundsen C. L. (Duke University, Durham/USA), ほか

JAMA 316 (13) 1366-1374/ (2016. 10. 4)

201651158

妊娠悪阻および妊娠期の悪心/嘔吐の治療 : システムティックレビュー

McParlin C. (Newcastle Upon Tyne Hospitals NHS Foundation Trust, Newcastle/UK), ほか

JAMA 316 (13) 1392-1401/ (2016. 10. 4)

★201651159

JAMA Clinical Guidelines Synopsis : 尋常性ざ瘡の管理
Roman C. J. (University of Chicago, Chicago/USA), ほか
JAMA 316 (13) 1402–1403/ (2016. 10. 4)

★201651160

From The Medical Letter on Drugs and Therapeutics : Fluoroquinolones の代替薬剤
JAMA
JAMA 316 (13) 1404–1405/ (2016. 10. 4)

★201651162

多発性骨髄腫に対する Daratumumab, Lenalidomide および Dexamethasone : Phase III 無作為化オ
ープンラベル多施設共同試験
POLLUX Investigators : Dimopoulos M. A. (National and Kapodistrian University of Athens,
Athens/Greece), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (14) 1319–1331/ (2016. 10. 6)

★201651163

骨髄腫における進歩—モノクローナル抗体による画期的治療（論説）
Rajkumar S. V. (Mayo Clinic, Rochester/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (14) 1390–1392/ (2016. 10. 6)

201651164

米 Ohio 州の予防接種が不十分なアーミッシュ社会における麻疹の集団発生 : 記述的解析
Gastanaduy P. A. (CDC, Atlanta/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (14) 1343–1354/ (2016. 10. 6)

201651165

麻疹の根絶—集団発生をもとに免疫の空白部分を明らかにし, 埋める（論説）
Durrheim D. N. (Western Pacific Measles Regional Verification Commission, Wallsend/
Australia), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (14) 1392–1393/ (2016. 10. 6)

★201651166

Review Article : 健康に対する電子たばこの影響
Dinakar C. (Children' s Mercy Kansas City and the University of Missouri, Kansas City
/USA), ほか
N. Engl. J. Med. 375 (14) 1372–1381/ (2016. 10. 6)

★201651167

禁煙のための Bupropion と Naltrexone : 二重盲検無作為化プラセボ対照臨床試験

Mooney M.E. (University of Minnesota, Minneapolis/USA), ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 100 (4) 344–352/ (2016. 10)

★201651168

動態のシミュレーションと機械学習アルゴリズムによる薬剤性トルサード ド ポアントの予測改善 : 定量的システム薬理学アプローチによる研究

Lancaster M.C. (Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York/USA), ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 100 (4) 371–379/ (2016. 10)

201651169

デュシェンヌ型筋ジストロフィー治療薬は臨床効果への疑問にも関わらず商業的に成功するとみられる (論説)

Dyer O. (Montreal/Canada)

BMJ (8076) 50/ (2016. 10. 8)

★201651170

Tamoxifen と選択的セロトニン再取り込み阻害薬の併用による死亡リスク : 複数のデータベースによるコホート研究

Donneyong M.M. (Brigham and Women's Hospital and Harvard Medical School, Boston/USA),

ほか

BMJ (8076) 60/ (2016. 10. 8)

★201651171

Tamoxifen および SSRI 抗うつ薬 (論評)

Juurlink D. (University of Toronto/Canada)

BMJ (8076) 60/ (2016. 10. 8)

★201651172

Analysis : 10 年は長すぎる ; Strontium Ranelate と心臓の安全性

Bolland M.J. (University of Auckland, Auckland/New Zealand), ほか

BMJ (8076) 66–67/ (2016. 10. 8)

201651173

Uncertainties : リスク因子を有する女性においていずれの介入が早産のリスクを低減させるか?

Stock S.J. (University of Edinburgh Queen's Medical Research Institute, Edinburgh/UK),

ほか

BMJ (8076) 72–74／ (2016. 10. 8)

201651174

10–Minute Consultation : 緊張性包皮

Raja A. (University Hospital of Wales, Cardiff／UK), ほか

BMJ (8076) 76–77／ (2016. 10. 8)

201651175

1999年～2012年の米国の成人におけるダイエタリーサプリメント使用傾向 : 連続横断研究

Kantor E.D. (Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York／USA), ほか

JAMA 316 (14) 1464–1474／ (2016. 10. 11)

201651176

サプリメント・パラドックス : わずかなベネフィット, 堅調な消費 (論説)

Cohen P.A. (Cambridge Health Alliance, Cambridge／USA)

JAMA 316 (14) 1453–1454／ (2016. 10. 11)

★201651177

JAMA Clinical Evidence Synopsis : 乳児および小児におけるプロバイオティクスと抗生物質関連の下痢の予防

Johnston B.C. (Hospital for Sick Children Research Institute, Toronto／Canada), ほか

JAMA 316 (14) 1484–1485／ (2016. 10. 11)

201651178

JAMA Clinical Guidelines Synopsis : 末梢動脈疾患のスクリーニング, 評価, 治療

Skelly C.L. (University of Chicago, Chicago／USA), ほか

JAMA 316 (14) 1486–1487／ (2016. 10. 11)

201651179

限局性前立腺癌に対する監視療法, 手術, 放射線療法による10年後の転帰の比較 : 無作為化試験

ProtecT Study Group : Hamdy F.C. (University of Oxford, Oxford／UK), ほか

N. Engl. J. Med. 375 (15) 1415–1424／ (2016. 10. 13)

★201651180

前立腺癌に対する監視療法, 手術, 放射線療法後の患者報告アウトカムと比較 : 無作為化試験

ProtecT Study Group : Donovan J.L. (University of Bristol, Bristol／UK), ほか

N. Engl. J. Med. 375 (15) 1425–1437／ (2016. 10. 13)

201651181

早期前立腺癌には治療か監視か（論説）

D' Amico A. V. (Brigham and Women' s Hospital and Dana—Farber Cancer Institute, Boston
／USA)

N. Engl. J. Med. 375 (15) 1482—1483／ (2016. 10. 13)

★201651182

エボラウイルス感染に対する ZMapp の無作為化比較試験

PREVAIL II Writing Group : Davey R. T., Jr. (National Institute of Allergy and Infectious
Diseases, Bethesda／USA), ほか

N. Engl. J. Med. 375 (15) 1448—1456／ (2016. 10. 13)

★201651183

Review Article : 癌の標的治療による心血管毒性

Moslehi J. J. (Vanderbilt University Medical Center, Nashville／USA)

N. Engl. J. Med. 375 (15) 1457—1467／ (2016. 10. 13)

201651184

難治性節外性 NK／T 細胞リンパ腫における CD38 の標的化 : 1 症例の報告

Hari P. (Medical College of Wisconsin, Milwaukee／USA), ほか

N. Engl. J. Med. 375 (15) 1501—1502／ (2016. 10. 13)

★201651185

Notes from the Field: 汚染された Crack Cocaine の喫煙により引き起こされた Furanyl—Fentanyl
の過量投与イベント—カナダ, British Columbia, 2016 年 7 月 15 日～18 日

MMWR／CDC

MMWR 65 (37) 1015—1016／ (2016. 9. 23)