

発信元：一般財団法人日本医薬情報センター
事業部門 医薬文献情報担当
〒150-0002 渋谷区渋谷 2-12-15 長井記念館 5F

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 **速報**

No. 1232 2020年5月14日発行

安全性情報

Glucocorticoid 抵抗性の急性移植片対宿主病に対する Ruxolitinib : 多施設共同無作為化オープンラベル Phase III 試験

Ruxolitinib for Glucocorticoid-Refractory Acute Graft-versus-Host Disease

Robert Zeiser (University of Freiburg, Freiburg/Germany), ほか

N. Engl. J. Med. 382 (19) 1800-1810 / (2020. 5. 7)

ruxolitinib 群では、対照群と比較して血小板減少症の発現率が高かった。

HER2 陰性乳癌患者におけるネオアジュバント化学療法への Bevacizumab の併用または併用なしの毒性比較：メタアナリシス

Comparative Toxicities of Neoadjuvant Chemotherapy With or Without Bevacizumab in HER2-Negative Breast Cancer Patients: A Meta-analysis

Bi-Cheng Wang (Huazhong University of Science and Technology, Wuhan/China), ほか

Ann. Pharmacother. 54 (6) 517-525 / (2020. 6)

Micafungin による薬剤誘発性肝損傷 (DILI) : 因果関係評価の重要性 ; レトロスペクティブ解析 Drug-Induced Liver Injury (DILI) With Micafungin: The Importance of Causality Assessment

Caitlin Mullins (Tufts Medical Center, Boston/USA), ほか

Ann. Pharmacother. 54 (6) 526-532 / (2020. 6)

**ショック症状を伴わない敗血症患者における Propofol および Dexmedetomidine の血行力学的影響
(低血圧など) : レトロスペクティブ多施設共同コホート研究**

Hemodynamic Effects of Propofol and Dexmedetomidine in Septic Patients Without Shock

Scott Benken (University of Illinois at Chicago College of Pharmacy, Chicago/USA) , ほ
か

Ann. Pharmacother. 54 (6) 533-540 / (2020. 6)

**高張 Sodium Chloride 溶液を投与された神経学的損傷患者における急性腎障害の評価 : 塩素負荷は問
題となるか? ; 単施設レトロスペクティブ研究**

Assessment of Acute Kidney Injury in Neurologically Injured Patients Receiving Hypertonic Sodium
Chloride: Does Chloride Load Matter?

Jana Sigmon (Duke University Hospital, Durham/USA) , ほか

Ann. Pharmacother. 54 (6) 541-546 (2020. 6)

Health Product InfoWatch (April 2020/5pp)

New Health Product Safety Information

Product Monograph Updates ;

- ・ **Hydrea (hydroxyurea)** : Hydrea のカナダ製品モノグラフの警告, 副作用, および消費者向け情報のセクションに間質性肺疾患のリスクが記載されたことなどについて記載。
- ・ **Opdivo (nivolumab)** : Opdivo のカナダ製品モノグラフの警告および使用上の注意, 用法・用量のセクションが, 単独または Yervoy (ipilimumab) と併用した場合の Opdivo の心筋炎のモニタリング, 検査および管理に関する追加のガイダンスを記載するために更新された。Opdivo 単独または Yervoy と併用した場合に, 一部の死亡転帰を伴う心筋炎の症例が報告されていることなどについて記載。

編集部注 : 詳細情報は文献複写サービスをご利用になるか, 医薬品情報データベースの iyakuSearch, PharmaCross などをご覧ください。尚, より速く情報をお伝えするため, 一部電子ジャーナルを利用して採択を行っております。文献複写サービスは雑誌入手後となりますのでご了承ください。文献複写申込みは JAPIC 附属図書館 / 文献複写サービスよりお申込みください。
(<http://www.japic.or.jp/service/library/guidance.html>)