

# JAPIC Pharma Report

## 海外医薬情報 速報

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

No. 1339 2022年6月30日発行

### 集中治療室における成人敗血症患者に対する Vitamin C (Ascorbic Acid) 静脈内投与：無作為化プラセボ対照試験

Intravenous Vitamin C in Adults with Sepsis in the Intensive Care Unit

François Lamontagne (Université de Sherbrooke, Sherbrooke/Canada), ほか

N. Engl. J. Med. 386 (25) 2387-2398 / (2022. 6. 23)

昇圧剤による治療を受けている患者において、vitamin C 群では死亡および臓器障害のリスクが高かった。

### 神経外科手術後の Valproic Acid の投与は肝損傷リスク上昇を誘発する：前向きネステッドケースコントロール研究

Valproic Acid After Neurosurgery Induces Elevated Risk of Liver Injury: A Prospective Nested Case-Control Study

Jinlin Guo (Shanxi Provincial People's Hospital, Taiyuan/China), ほか

Ann. Pharmacother. 56 (8) 888-897 / (2022. 8)

### 固形臓器癌における、溶剤ベースの Taxane (sb-Paclitaxel, Docetaxel) と比較したナノ粒子アルブミン結合 (nab-) Paclitaxel の有害事象プロファイル：無作為化臨床試験のシステマティックレビューおよびメタアナリシス

Adverse Event Profile for Nanoparticle Albumin-Bound Paclitaxel Compared With Solvent-Based Taxanes in Solid-Organ Tumors: A Systematic Review and Meta-Analysis of Randomized Clinical Trials

Fei He (Peking Union Medical College, Beijing/China), ほか

Ann. Pharmacother. 56 (8) 898-909 / (2022. 8)

### Methotrexate と乳癌耐性蛋白阻害剤 Febuxostat の併用による血液学的イベント（汎血球減少症，好中球減少症など）のリスク：データベースの分析

Risk of Hematologic Events With Coadministration of Methotrexate and the Breast Cancer Resistance Protein Inhibitor Febuxostat

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

Ann. Pharmacother. 56 (8) 910-915 / (2022. 8)

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 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)