

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 速報

No. 1513 2025年12月18日発行

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

高齢者の入院に対する高用量インフルエンザワクチンの有効性：実用的非盲検無作為化対照試験

High-Dose Influenza Vaccine Effectiveness against Hospitalization in Older Adults

Niklas Dyrby Johansen (Copenhagen University Hospital, Copenhagen/Denmark), ほか
N. Engl. J. Med. 393 (23) 2291-2302/ (2025. 12. 11)
予測できない重篤有害反応疑い 2 件（抗合成酵素症候群、心膜炎）が、高用量群に認められた。

急性冠動脈症候群に対する冠動脈手術後の Ticagrelor および Aspirin の併用と Aspirin 単独の比較：非盲検無作為化臨床試験

Ticagrelor and Aspirin or Aspirin Alone after Coronary Surgery for Acute Coronary Syndrome

Anders Jeppsson (Sahlgrenska University Hospital, Gothenburg/Sweden), ほか
N. Engl. J. Med. 393 (23) 2313-2323/ (2025. 12. 11)
大出血は ticagrelor+aspirin 群で aspirin 単独群より多く発生した。

慢性リンパ性白血病における Ibrutinib のリアルワールド安全性プロファイル：有害事象、服薬中止および有効性の転帰に焦点を当てた単施設後ろ向き観察研究

Real-World Safety Profile of Ibrutinib in Chronic Lymphocytic Leukemia: A Focus on Adverse Events, Discontinuations, and Effectiveness Outcomes

Alejandro Martínez Pradeda (Universidade da Coruña, A Coruña/Spain), ほか
Ann. Pharmacother. 60 (1) 23–35/ (2026. 1)
重度有害事象（grade3～4）として感染症、好中球減少症などが認められた。

直接経口抗凝固薬（DOAC：Apixaban, Rivaroxaban, Dabigatran など）と Diltiazem または Verapamil の併用の評価：6 試験のメタアナリシス

Evaluating the Concomitant Use of Diltiazem or Verapamil With Direct Oral Anticoagulants: A Meta-analysis

Kazuhiko Kido (West Virginia University, Morgantown/USA), ほか
Ann. Pharmacother. 60 (1) 36–41/ (2026. 1)
DOAC と diltiazem または verapamil の併用は、DOAC 単独と比較して、大出血および消化管出血のリスク増加と有意な関連があった。

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。 (<https://www.japic.or.jp/service/library/guidance.html>)