

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 速報

No. 1518 2026年1月29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

再発リスクの高い頭頸部扁平上皮癌患者に対する手術後の Cisplatin+放射線療法+Nivolumab と Cisplatin+放射線療法の比較 (GORTEC 2018-01 NIVOPOST-OP 試験) : 無作為化オープンラベル Phase III 試験

Nivolumab added to cisplatin and radiotherapy versus cisplatin and radiotherapy alone after surgery for people with squamous cell carcinoma of the head and neck at a high risk of relapse (GORTEC 2018-01 NIVOPOST-OP): a randomised, open-label, phase 3 trial

Jean Bourhis (Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne/Switzerland), ほか
Lancet (10526) 363–374／(2026. 1. 24)

治療関連の死亡が各群 2 例に発生した。

中国における進行性 EGFR 変異陽性 MET 増幅非小細胞肺癌に対する Savolitinib+Osimertinib と化学療法 (Pemetrexed+Cisplatin または Carboplatin) の比較 (SACHI 試験) : 多施設共同オープンラベル Phase III 無作為化比較試験の中間解析

Savolitinib plus osimertinib versus chemotherapy for advanced, EGFR mutation-positive, MET-amplified non-small-cell lung cancer in China (SACHI): interim analysis of a multicentre, open-label, phase 3 randomised controlled trial

Shun Lu (Shanghai Jiao Tong University, School of Medicine, Shanghai/China), ほか
Lancet (10526) 375–387／(2026. 1. 24)

グレード 3 以上の治療関連の有害事象（好中球数減少、白血球数減少など）が両群で同じ割合で発生した。

関節リウマチと小水疱性皮疹の女性：1症例の報告

A Woman With Rheumatoid Arthritis and Vesicular Rash

Brandon W. Yan (UCSF School of Medicine, San Francisco/USA), ほか
JAMA 335 (4) 362–363／(2026. 1. 27)

患者は抗腫瘍壞死因子 (TNF) 阻害薬誘発性ループスと診断され、adalimumab の使用は中止となつた。

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>)