

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. 1437 2024年6月20日発行

頭蓋内閉塞を伴う軽度虚血性脳卒中に対する Tenecteplase または標準治療 (TEMPO-2) : 無作為化オープンラベル優越性 Phase III 試験

Tenecteplase versus standard of care for minor ischaemic stroke with proven occlusion (TEMPO-2): a randomised, open label, phase 3 superiority trial

Shelagh B Coutts (University of Calgary, Calgary/Canada) , ほか
Lancet (10444) 2597-2605 / (2024. 6. 15)

tenecteplase の静注では、死亡や症候性頭蓋内出血が多かった。

Opioid (Hydrocodone, Oxycodone, Tramadol) と様々な骨格筋弛緩薬 (Carisoprodol, Baclofen など) の併用による外傷のリスクの比較 : レトロスペクティブコホート研究

Comparative Risk of Injury with Concurrent Use of Opioids and Skeletal Muscle Relaxants

Cheng Chen (University of Pennsylvania, Philadelphia/USA) , ほか
Clin. Pharmacol. Ther. 116 (1) 117-127 / (2024. 7)

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。

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