

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. 1454 2024年10月17日発行

大脳型副腎白質ジストロフィーに対する遺伝子治療 (Elivaldogene autotemcel [eli-cel]) 後の血液がん (骨髄異形成症候群など) : integration-site 解析など

Hematologic Cancer after Gene Therapy for Cerebral Adrenoleukodystrophy

C.N. Duncan (Dana-Farber/Boston Children's Cancer and Blood Disorders Center, Harvard Medical School, Boston/USA), ほか

N. Engl. J. Med. 391 (14) 1287-1301 / (2024. 10. 10)

大脳型副腎白質ジストロフィーに対するレンチウイルス遺伝子治療 (Elivaldogene autotemcel [eli-cel]) : Phase II~III 試験

Lentiviral Gene Therapy for Cerebral Adrenoleukodystrophy

F. Eichler (Massachusetts General Hospital and Harvard Medical School, Boston/USA), ほか

N. Engl. J. Med. 391 (14) 1302-1312 / (2024. 10. 10)

1 例で芽球過剰を伴う骨髄異形成症候群が認められた。

Olmesartan 誘発性膠原性胃炎 : 1 症例の報告

Olmesartan-induced collagenous gastritis

Akira Higashimori (Osaka Metropolitan University, Osaka/Japan), ほか

Lancet (10461) 1444 / (2024. 10. 12)

性別適合ホルモン (Estradiol, Spironolactone, Leuprolide など) 治療における安全性の探索 : 米 FDA 有害事象報告システムのデータベースを使用した薬物有害事象に関する観察研究

Exploring Safety in Gender-Affirming Hormonal Treatments: An Observational Study on Adverse Drug Events Using the Food and Drug Administration Adverse Event Reporting System Database

Ainhoa Gomez-Lumbreras (University of Utah, Salt Lake City/USA), ほか

Ann. Pharmacother. 58 (11) 1089-1098 / (2024. 11)

傷害, 中毒および処置合併症などの重篤薬物有害反応が特定された。

心臓移植における術前 Amiodarone の使用と初期機能不全移植片：電子カルテのレトロスペクティブ解析

Preoperative Amiodarone and Primary Graft Dysfunction in Heart Transplantation

Abigail Servais (Nebraska Medicine, Omaha/USA) , ほか

Ann. Pharmacother. 58 (11) 1099–1104/ (2024. 11)

実臨床における選択的セロトニン再取り込み阻害薬 (Sertraline など) の安全性プロファイル (精神障害など) : 米 FDA 有害事象報告システムに基づくファーマコビジランス研究

Safety Profile of Selective Serotonin Reuptake Inhibitors in Real-World Settings: A Pharmacovigilance Study Based on FDA Adverse Event Reporting System

Yi Zhao (The Second Affiliated Hospital of Xi'an Jiaotong University, Xi'an/China) , ほか

Ann. Pharmacother. 58 (11) 1105–1116/ (2024. 11)

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>)