

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. 1425 2024年3月21日発行

RSウイルス融合前F蛋白ベースの母体用ワクチン—早産および他の転帰：二重盲検無作為化プラセボ対照 Phase III 試験

RSV Prefusion F Protein-Based Maternal Vaccine — Preterm Birth and Other Outcomes

Ilse Dieussaert (GSK, Wavre/Belgium), ほか

N. Engl. J. Med. 390 (11) 1009–1021 / (2024. 3. 14)

転移性進行性褐色細胞腫および傍神経節腫に対する Sunitinib：学術的多施設共同国際的無作為化プラセボ対照二重盲検 Phase II 試験 FIRSTMAPPP の結果

Sunitinib for metastatic progressive pheochromocytomas and paragangliomas: results from FIRSTMAPPP, an academic, multicentre, international, randomised, placebo-controlled, double-blind, phase 2 trial

Eric Baudin (University Paris Saclay, Villejuif/France), ほか

Lancet (10431) 1061–1070 / (2024. 3. 16)

直腸出血で死亡した1例については、薬剤関連とみなされた。

片側性皮疹：1症例の報告

Unilateral skin eruptions

Karun Saathveeg Sam (Sir Ganga Ram Hospital, New Delhi/India), ほか

BMJ (8421) e076281 / (2024. 3. 16)

キノロン系抗菌薬 (levofloxacin) の使用に伴い、固定薬疹が発現したと考えられた。

Dabigatran に関連する重大な投薬過誤（転帰出血、死亡など）：VigiBase のデータを用いた解析

Dabigatran-related serious medication errors: an analysis using data from VigiBase

Qingxia Zhang (Xuanwu Hospital Capital Medical University, Beijing/China), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 80 (4) 589–595 / (2024. 4)

Teicoplanin の血中遊離濃度予測値と腎機能障害との関連：レトロスペクティブ観察研究

Association of the predicted free blood concentration of teicoplanin with the development of renal dysfunction

Kyohei Sugiyama (Shizuoka General Hospital, Shizuoka/Japan) , ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol.80 (4) 597–602 / (2024. 4)

薬剤性 (Alemtuzumab, Daclizumab, Fludarabine など) 免疫性溶血性貧血に関する米 FDA 有害事象報告システムを用いたリアルワールド不均衡解析

A Real-World Disproportionality Analysis of Drug-Induced Immune Hemolytic Anemia in the FDA Adverse Event Reporting System

Linlin Tang (Affiliated Hospital of Weifang Medical University, Weifang/China) , ほか

Ann. Pharmacother. 58 (4) 375–382 / (2024. 4)

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, PharmaCross 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>)