

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. 1347 2022年8月25日発行

安全性情報

カルシニューリン阻害剤 (Cyclosporine など) の投与を受けた女性における妊娠および新生児転帰 (早産, 低出生体重など) : システマティックレビューおよびメタアナリシス

Pregnancy and neonatal outcomes in women receiving calcineurin inhibitors: A systematic review and meta-analysis

Shintaro Akiyama (University of Tsukuba, Tsukuba/Japan), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (9) 3950–3961 / (2022. 9)

好酸球増加と全身症状を伴う薬物反応 (DRESS) : 三次医療センターにおけるレトロスペクティブ研究

Drug reaction with eosinophilia and systemic symptoms (DRESS): A tertiary care centre retrospective study

Blanca R. Del Pozzo-Magaña (Western University, London/Canada), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (9) 4134–4141 / (2022. 9)

被疑薬は, piperacillin/tazobactam などであった。

ヤヌスキナーゼ阻害薬 (Ruxolitinib, Tofacitinib など) の使用における血栓塞栓症 : 2012~2021 年の米 FDA 有害事象報告システムのデータにもとづくファーマコビジランス研究

Thromboembolic events in Janus kinase inhibitors: A pharmacovigilance study from 2012 to 2021 based on the Food and Drug Administration's Adverse Event Reporting System

Ziwei Dong (Tongji University, Shanghai/China), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (9) 4180–4190 / (2022. 9)

非心臓手術を受けた小児における Tranexamic Acid 関連の致死的てんかん重積状態 : 1 症例の報告および文献レビュー

Tranexamic acid-associated fatal status epilepticus in a paediatric non-cardiac surgery: A case report and literature review

Sawsan Aboul-Fotouh (Ain Shams University, Cairo/Egypt) , ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (9) 4211–4216 / (2022. 9)

小児における Phenytoin 誘発の偽性脳腫瘍：1 症例の報告

Pseudotumour cerebri due to phenytoin in a child

Sabitha Sasidharan Pillai (Government Medical College, Calicut/India) , ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (9) 4217–4219 / (2022. 9)

免疫チェックポイント阻害薬 (Pembrolizumab, Nivolumab など) 誘発の甲状腺機能低下症の転帰および管理：レトロスペクティブ解析

Outcomes and Management of Immune Checkpoint Inhibitor-Induced Hypothyroidism: A Retrospective Analysis

Allison L. Phillips (Butler University, Indianapolis/USA) , ほか
Ann. Pharmacother. 56 (10) 1100–1105 / (2022. 10)

免疫チェックポイント阻害薬による治療中に甲状腺機能低下症を発現した患者では、他の有害事象（発疹／そう痒，関節痛／筋肉痛など）も呈する場合が多かった。

COVID-19 ワクチン (BNT 162b2) に関連した心膜炎：1 症例の報告

COVID-19 Vaccine-Associated Pericarditis

Giuseppe Famularo (San Camillo Hospital, Rome/Italy) , ほか
Ann. Pharmacother. 56 (10) 1188–1189 / (2022. 10)

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>)