

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 速報

L 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. 1338 2022年6月23日発行

安全性情報

手術退院後におけるオピオイド (Codeine, Hydrocodone, Tramadol など) による鎮痛とオピオイドを用いない鎮痛 (NSAIDs などを含む) の比較：ランダム化試験のシステマティックレビューとメタアナリシス
Opioid versus opioid-free analgesia after surgical discharge: a systematic review and meta-analysis of randomised trials

Julio F Fiore Jr (McGill University, Montreal/Canada) , ほか

Lancet (10343) 2280-2293 / (2022. 6. 18)

オピオイドの処方、嘔吐、悪心、便秘、浮動性めまい、傾眠状態などの副作用を増加させた。

心房細動患者における経口非ビタミン K 拮抗抗凝固薬 (Rivaroxaban, Dabigatran など) の有効性と安全性に P-糖タンパクおよび/または CYP3A4 相互作用薬 (Amiodarone, Verapamil など) が及ぼす影響 (死亡および大出血リスク) : メタアナリシス

Impact of P-glycoprotein and/or CYP3A4-interacting drugs on effectiveness and safety of non-vitamin K antagonist oral anticoagulants in patients with atrial fibrillation: A meta-analysis

Maxim Grymonprez (Ghent University, Ghent/Belgium) , ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (7) 3039-3051 / (2022. 7)

進行非小細胞肺癌の生存転帰におけるプロトンポンプ阻害薬 (Omeprazole, Lansoprazole など) の使用と全身性抗腫瘍治療薬 (Gefitinib, Erlotinib など) との関連 (死亡リスク) : システマティックレビューおよびメタアナリシス

The association between proton pump inhibitor use and systemic anti-tumour therapy on survival outcomes in patients with advanced non-small cell lung cancer: A systematic review and meta-analysis

Na Wei (Fujian Medical University Union Hospital, Fuzhou/China) , ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (7) 3052-3063 / (2022. 7)

抗うつ薬 (Citalopram, Escitalopram, Mirtazapine) 服用患者が院外心停止を生じるリスク : ネステッドケースコントロール研究

Risk of out-of-hospital cardiac arrest in antidepressant drug users

Talip E. Eroglu (Copenhagen University Hospital, Copenhagen/Denmark) , ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (7) 3162-3171 / (2022. 7)

Vancomycin 誘発性腎毒性に影響する新規因子および高リスクとなる因子の組み合わせを調査するための日本のビックデータの使用

Using Japanese big data to investigate novel factors and their high-risk combinations that affect vancomycin-induced nephrotoxicity

Shungo Imai (Hokkaido University, Sapporo/Japan), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (7) 3241–3255 / (2022. 7)

piperacillin-tazobactam との併用のみでなく, piperacillin との併用においてもリスク上昇が認められた。

Pentosan Polysulfate Sodium の使用に伴う黄斑症のリスク：レトロスペクティブコホート研究

Risk of maculopathy with pentosan polysulfate sodium use

Steven S. Bae (University of British Columbia, Vancouver/Canada), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (7) 3428–3433 / (2022. 7)

Thiocolchicoside (TCC) 髄腔内注射により誘発された難治性非痙攣性てんかん重積状態：1 症例の報告

Non convulsive refractory status epilepticus induced by thiocolchicoside (TCC) intrathecal injection: A case report

Giacomo Evangelista (“G. d’Annunzio” University of Chieti-Pescara, Chieti/Italy), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (7) 3495–3499 / (2022. 7)

帯状疱疹の報告と mRNA COVID-19 ワクチン (BNT162b2 および mRNA-1273) との関連：VigiBase を用いた研究

Association study between herpes zoster reporting and mRNA COVID-19 vaccines (BNT162b2 and mRNA-1273)

Laure-Hélène Préta (Hôpital Cochin, Paris/France), ほか

Br. J. Clin. Pharmacol. 88 (5) 3529–3534 / (2022. 7)

発泡性 Paracetamol への曝露と急性心不全による入院との関連：ケースクロスオーバー研究

Association Between Exposure to Effervescent Paracetamol and Hospitalization for Acute Heart Failure: A Case-Crossover Study

Germain Perrin (Hôpital européen Georges-Pompidou, Paris/France), ほか

J. Clin. Pharmacol. 62 (7) 883–890 / (2022. 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。
(<http://www.japic.or.jp/service/library/guidance.html>)