

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. 1306 2021年10月28日発行

安全性情報

死亡率および他の有害な臨床転帰（心血管障害、骨折など）に対する、Tramadol または Codeine 処方との関連：レトロスペクティブコホート研究

Association of Tramadol vs Codeine Prescription Dispensation With Mortality and Other Adverse Clinical Outcomes

Junqing Xie (University of Oxford, Oxford/UK), ほか
JAMA 326 (15) 1504–1515/ (2021. 10. 19)

認知症の激越行動に対する Mirtazapine の試験 (SYMBAD)：無作為化二重盲検プラセボ対照試験
Study of mirtazapine for agitated behaviours in dementia (SYMBAD): a randomised, double-blind, placebo-controlled trial

Sube Banerjee (University of Plymouth, Plymouth/UK), ほか
Lancet (10310) 1487–1497/ (2021. 10. 23)
mirtazapine の使用により、死亡率が高くなる可能性が見られた。

低用量 Aspirin 服用患者の腸管微生物叢に及ぼすプロトンポンプ阻害薬 (Esomeprazole, Vonoprazan) の影響（腸内細菌叢の変化）：ケースコントロール研究とプロスペクティブ無作為化比較試験
Effect of a proton-pump inhibitor on intestinal microbiota in patients taking low-dose aspirin

Hiroyuki Tsujimoto (Osaka Medical College, Osaka/Japan), ほか
Eur. J. Clin. Pharmacol. 77 (11) 1639–1648/ (2021. 11)

患者中心のウェブベースの副作用報告システムが添付文書未掲載の潜在的な安全性の懸念 (Secukinumab による腸穿孔など) を明らかにする：患者 13,000 例以上からの報告の分析
A patient-centred web-based adverse drug reaction reporting system identifies not yet labelled potential safety issues

J. Hasford (University of Munich, Munich/Germany), ほか
Eur. J. Clin. Pharmacol. 77 (11) 1697–1704/ (2021. 11)

妊娠中の第二世代抗精神病薬（Olanzapine など）の使用と先天性奇形のリスク：出生コホート研究

Second-generation antipsychotic use during pregnancy and risk of congenital malformations

Maria Ellfolk (Helsinki University and Helsinki University Hospital, Helsinki/Finland),
ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 77 (11) 1737–1745/ (2021. 11)

長期 Sertraline 療法と、Oxycodone として販売されていた Brorphine（合成 Opioid）曝露の組み合わせによる、重篤な横紋筋融解症と急性腎障害：1 症例の報告

Severe rhabdomyolysis and acute kidney failure due to synthetic opioid brorphine exposure in combination with chronic sertraline therapy

Gasper Razinger (University Medical Centre Ljubljana, Ljubljana/Slovenia), ほか

Eur. J. Clin. Pharmacol. 77 (11) 1759–1761/ (2021. 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, 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>)