

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. 1202 2019年10月3日発行

安全性情報

更年期ホルモン療法 (Oestrogen, Progestagen) の種類およびタイミングと乳癌のリスク：参加者個人データを用いた世界的な疫学的エビデンスのメタアナリシス

Type and timing of menopausal hormone therapy and breast cancer risk: individual participant meta-analysis of the worldwide epidemiological evidence

Collaborative Group on Hormonal Factors in Breast Cancer : Valerie Beral (University of Oxford, Oxford/UK) , ほか

Lancet (10204) 1159-1168/ (2019. 9. 28)

安定型冠疾患および糖尿病の患者に対する Ticagrelor : 無作為化二重盲検試験

Ticagrelor in Patients with Stable Coronary Disease and Diabetes

P.G. Steg (Hopital Bichat, Paris/France) , ほか

N. Engl. J. Med. 381 (14) 1309-1320/ (2019. 10. 3)

ticagrelor+aspirin 投与患者において、プラセボ+aspirin 投与患者と比較して大出血の発現率が高かった。

妊娠中および分娩後の HIV 感染女性における予防的 Isoniazid 治療の有効性と安全性 (死産などの妊娠有害転帰) : 二重盲検比較試験

Isoniazid Preventive Therapy in HIV-Infected Pregnant and Postpartum Women

A. Gupta (Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimore/USA) , ほか

N. Engl. J. Med. 381 (14) 1333-1346/ (2019. 10. 3)

医療データベースを用いた薬剤 (カルシウムチャンネル遮断剤など) と開放隅角緑内障の進行との関連性の精緻化

Using Healthcare Databases to Refine Understanding of Exploratory Associations Between Drugs and Progression of Open-Angle Glaucoma

Shirley V. Wang (Brigham and Women's Hospital and Harvard Medical School, Boston/USA) , ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 106 (4) 874-883/ (2019. 10)

韓国における薬剤曝露（Clebopride, Chlorpromazine, Flunarizine など）とパーキンソニズム発現との関連性：集団ベースのケースコントロール研究

Association Between Drug Exposure and Occurrence of Parkinsonism in Korea: A Population-Based Case-Control Study

Siin Kim (Pusan National University, Busan/South Korea), ほか

Ann. Pharmacother. 53 (11) 1102-1110 / (2019. 11)

Health Product InfoWatch (September 2019/4pp)

・ **Monthly Recap of Health Product Safety Information** : 2019年8月に医療専門家および消費者に対して行われた勧告や安全性レビューの概要。ホルモン避妊薬（Depo-Provera など）による自殺傾向などについて記載。

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>)