

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

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 速報

No. 1216 2020年1月16日発行

安全性情報

下唇の疼痛および掻痒を伴う水疱：Ibuprofen 誘発の固定薬疹と診断された1症例の報告

Painful and Pruritic Blisters on the Lower Lip

Mitsuhiro Ota (Chitose City Hospital, Chitose/Japan)

JAMA 323 (1) 82-83 / (2020. 1. 7)

経カテーテル大動脈弁置換術後の Rivaroxaban 対照試験：無作為化非盲検多施設共同試験

A Controlled Trial of Rivaroxaban after Transcatheter Aortic-Valve Replacement

G.D. Dangas (Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York/USA) , ほか

N. Engl. J. Med. 382 (2) 120-129 / (2020. 1. 9)

1日10mgのrivaroxaban投与を含む治療戦略では、抗血小板薬ベースの治療戦略より、死亡または血栓塞栓性合併症のリスク、および出血リスクが高かった。

重症患者における消化管出血予防治療の有効性と安全性：システマティックレビューとメタアナリシス

Efficacy and safety of gastrointestinal bleeding prophylaxis in critically ill patients: systematic review and network meta-analysis

Ying Wang (Capital Medical University, Beijing/China) , ほか

BMJ (8228) 16744 / (2020. 1. 11)

プロトンポンプ阻害剤とヒスタミンH2受容体拮抗剤は肺炎リスクの増大をもたらす可能性がある。

活動期全身性エリテマトーデスに対する Anifrolumab の Phase III 試験

Trial of Anifrolumab in Active Systemic Lupus Erythematosus

E.F. Morand (Monash University, Monash/Australia) , ほか

N. Engl. J. Med. 382 (3) 211–221 / (2020. 1. 16)

anifrolumab 群において、帯状疱疹、気管支炎、肺炎による死亡(1例)などがみられた。

Amiodarone による皮膚変色 : 1 症例の報告

Skin Discoloration from Amiodarone

Robert P. Murphy (Galway University Hospitals, Galway/Ireland) , ほか

N. Engl. J. Med. 382 (3) e5 / (2020. 1. 16)

免疫チェックポイント阻害剤 (Ipilimumab, Nivolumab) 治療誘発性大腸炎に対する体外循環光化学療法 : 1 症例の報告

Extracorporeal Photopheresis for Colitis Induced by Checkpoint-Inhibitor Therapy

Petya Apostolova (University Medical Center Freiburg, Freiburg/Germany) , ほか

N. Engl. J. Med. 382 (3) 294–296 / (2020. 1. 16)

心房細動患者における抗凝固剤 (Warfarin など) と抗うつ剤 (SSRIs, 三環抗うつ剤など) の併用と脳卒中および出血のリスク : 集団ベースのコホート研究

Concomitant Anticoagulant and Antidepressant Therapy in Atrial Fibrillation Patients and Risk of Stroke and Bleeding

Joris J. Komen (Utrecht University, Utrecht/The Netherlands) , ほか

Clin. Pharmacol. Ther. 107 (1) 287–294 / (2020. 1)

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>)