

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. 1182 2019年5月16日発行

安全性情報

局所進行性で切除可能な胃腺癌，食道胃接合部腺癌に対する周術期化学療法（FLOT療法と，ECF療法あるいはECX療法）の比較（FLOT4試験）：無作為化Phase 2/3試験

Perioperative chemotherapy with fluorouracil plus leucovorin, oxaliplatin, and docetaxel versus fluorouracil or capecitabine plus cisplatin and epirubicin for locally advanced, resectable gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma (FLOT4): a randomised, phase 2/3 trial

Salah-Eddin Al-Batran (UCT-University Cancer Center, Frankfurt/Germany), ほか
Lancet (10184) 1948–1957 / (2019. 5. 11)

ECF療法 (epirubicin/cisplatin/fluorouracil) あるいはECX療法 (epirubicin/cisplatin/capecitabine) では，グレード3/4の悪心，嘔吐，血栓塞栓症などがより多く，FLOT療法 (fluorouracil/leucovorin/oxaliplatin/docetaxel) ではグレード3/4の好中球減少症，感染症などがより多かった。重篤な有害事象や毒性による死亡の数は同等であった。

Succinylcholine 投与後の高カリウム血症における急速な心電図変化：心停止となった1症例の報告

Rapidly changing ECG in hyperkalaemia after succinylcholine

Anne-Flore Plane (Caen University Hospital, Caen/France), ほか
Lancet (10184) 1983 / (2019. 5. 11)

塞栓源不明の塞栓性脳卒中発症後の予防のためのDabigatran：多施設共同無作為化二重盲検試験

Dabigatran for Prevention of Stroke after Embolic Stroke of Undetermined Source

H.-C. Diener (University Duisburg-Essen and University Hospital Essen, Essen/Germany), ほか

N. Engl. J. Med. 380 (20) 1906–1917 / (2019. 5. 16)

dabigatran群では，aspirin群よりも臨床的に重要な非大出血事象が多く認められた。

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>)