

JAPIC Pharma Report

海外医薬情報 速報

No. 1372 2023年2月22日発行

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

合併症がない腸内細菌性菌血症による入院患者における β -Lactams と比較した Fluoroquinolones または Sulfamethoxazole-Trimethoprim を使用した経口ステップダウン治療：多施設共同レトロスペクティブカルテ調査

Use of Fluoroquinolones or Sulfamethoxazole-Trimethoprim Compared to B-Lactams for Oral Step-Down Therapy in Hospitalized Patients With Uncomplicated Enterobacteriales Bacteremia

Tyler Mack (Indiana University Health Hospitals and Clinics, Indianapolis/USA), ほか

Ann. Pharmacother. 57 (3) 251–258/ (2023. 3)

経口 β -lactams (cephalexin, cefdinir など) は、再発性尿路感染による再入院の増加に関連していた。

心臓血管手術後の乳児における Vasopressin 誘発低ナトリウム血症：レトロスペクティブケースコントロール研究

Vasopressin-Induced Hyponatremia in Infants Following Cardiovascular Surgery

Caitlyn V. Bradford (University of Oklahoma College of Pharmacy, Oklahoma City/USA), ほか

Ann. Pharmacother. 57 (3) 259–266/ (2023. 3)

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>)