

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. 1298 2021年9月2日発行

安全性情報

ワクチン（ChAdOx1 nCoV-19）によって生じた免疫性血栓性血小板減少症に対する治療的血漿交換： 3症例の報告

Therapeutic Plasma Exchange in Vaccine-Induced Immune Thrombotic Thrombocytopenia

Christopher J. Patriquin (University Health Network, Toronto/Canada), ほか
N. Engl. J. Med. 385 (9) 857-859 / (2021. 8. 26)

致死的な高アンモニア血症の稀な原因としての成人発症オルニチントランスカルバミラーゼ欠損症：死 亡した1症例の報告

Adult-onset ornithine transcarbamylase deficiency as a rare cause of fatal hyperammonaemia

Seren Durer (State University of New York Upstate Medical University Hospital, Syracuse
/USA), ほか
Lancet (10302) e11 / (2021. 8. 28)

本症例は triamcinolone 硬膜外注射を受けていた。

Bisphosphonate (Zoledronate) 腎症：3症例（高齢者含む）の報告と文献レビュー

Bisphosphonate nephropathy: A case series and review of the literature

Camiel de Roij van Zuijdewijn (Vrije Universiteit Amsterdam, Amsterdam/Netherlands),
ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 87 (9) 3485-3491 / (2021. 9)

Adalimumab 誘発の血小板抗体による重度の血小板減少症：1症例（高齢者）の報告

Adalimumab-induced platelet antibodies resulting in severe thrombocytopenia

Henk-Jan Boiten (Albert Schweitzer Hospital, Dordrecht/Netherlands), ほか
Br. J. Clin. Pharmacol. 87 (9) 3619-3621 / (2021. 9)

Health Product InfoWatch (August 2021/6pp)

Product Monograph Updates for COVID-19 Vaccines

- ・ AstraZeneca の COVID-19 ワクチンおよび COVISHIELD : AstraZeneca の COVID-19 ワクチンまたは COVISHIELD の接種後に、ギラン・バレー症候群などの非常に稀な脱髄疾患イベントが報告されていることなどについて記載。
- ・ Janssen の COVID-19 ワクチン : Janssen の COVID-19 ワクチン接種後に、毛細血管漏出症候群、ギラン・バレー症候群、血栓症と血小板減少症の併発（血小板減少を伴う血栓症候群を含む。数例では出血もみられている）が非常に稀に報告されていることなどについて記載。
- ・ Pfizer-BioNTech の COVID-19 ワクチン : Pfizer-BioNTech の COVID-19 ワクチン接種後に、顔面麻痺／ベル麻痺が少数例報告されていることなどについて記載。

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>)