

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. 1311 2021年12月2日発行

安全性情報

フォンヒッペル・リンダウ病の腎細胞癌に対する Belzutifan : Phase II オープンラベル試験 Belzutifan for Renal Cell Carcinoma in von Hippel–Lindau Disease

Eric Jonasch (University of Texas M.D. Anderson Cancer Center, Houston/USA) , ほか
N. Engl. J. Med. 385 (22) 2036–2046 / (2021. 11. 25)
belzutifan では、貧血 (90%) , 疲労 (66%) が見られたが、ほとんどが低グレードであった。

重度の頭痛を伴うワクチン (ChAdOx1 nCoV-19) 誘発性血小板減少症 : 11 症例の報告 Vaccine-Induced Thrombocytopenia with Severe Headache

Farid Salih (Charité-Universitätsmedizin Berlin, Berlin/Germany) , ほか
N. Engl. J. Med. 385 (22) 2103–2105 / (2021. 11. 25)

子宮頸部癌の受胎能温存管理における術前補助化学療法 (Cisplatin など) 後の原因不明の子宮萎縮 : 1 症例の報告

Unexplained uterine atrophy following neoadjuvant chemotherapy in fertility sparing management of cervical cancer

Claire Sanson (Institute Gustave Roussy, Cancer Campus, Villejuif/France) , ほか
Lancet (10315) e17 / (2021. 11. 27)

Health Product InfoWatch (November 2021/8pp)

Drug And Vaccine Authorizations And Communications for COVID-19

・ Janssen および Vaxzevria (AstraZeneca) COVID-19 ワクチン : Janssen COVID-19 ワクチンの表示が改訂され、ワクチン接種後に生じる免疫性血小板減少症 (ITP) の非常に稀なリスクおよび静脈血栓塞栓症の稀なリスクに関する追加の情報が提供された。Vaxzevria (AstraZeneca) COVID-19 ワクチンの表示が改訂され、ワクチン接種後に生じる、ITP も含めた血小板減少症の非常に稀なリスクに関する追加の情報が提供されたことなどについて記載。

New Health Product Safety Information

Product monograph updates

・Mavenclad (cladribine) : Mavenclad のカナダ製品モノグラフの警告および使用上の注意, 用法・用量および患者情報 (Patient Medication Information) の section が改訂され, 肝損傷のリスクおよびその監視の必要性に関する情報が含まれた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>)