

## Folia Pharmacotherapeutica mei 2021

Goed om te weten

### COVID-19 vaccin van AstraZeneca en trombotische events met trombocytopenie: bijkomende informatiebronnen

De meldingen van trombotische events in combinatie met trombocytopenie na vaccinatie met het AstraZeneca-vaccin (Vaxzevria®, vroeger COVID-19 Vaccine AstraZeneca® genoemd) blijven onderwerp van vragen en discussie. We rapporteerden over deze events in de Folia van april 2021 en in ons Goed om te weten-bericht van 09/04/21. Het gaat om zeer zeldzame events, een causaal verband kan niet uitgesloten worden. We verwijzen hier naar enkele bronnen die meer informatie geven over deze events:

- **Website van de Belgische Vereniging voor Trombose en Hemostase** (*Belgian Society on Thrombosis and Haemostasis*, BSTH). In een Q&A-document, gericht aan zorgverstrekkers (versie 09/04/21), wordt de informatie samengevat, met uitleg over frequentie, mechanisme, symptomen, nuttige onderzoeken en behandelingsprincipes. In een ander Q&A-document, gericht aan het grote publiek, (versie 31/03/21) geven experts van de BSTH antwoord op de meest gestelde vragen over de COVID-19 vaccins en trombose.
- In twee publicaties in de **New England Journal of Medicine (09/04/21)** worden in detail een aantal patiënten beschreven die na vaccinatie met het AstraZeneca-vaccin trombotische events met trombocytopenie ontwikkelden: **Schulz et al.** over 5 patiënten in Noorwegen, en **Greinacher et al.** over 11 patiënten in Oostenrijk en Duitsland). Deze case-series laten niet toe de incidentie te bepalen of causaliteit vast te stellen [Brit Med J, 12/04/21].
- *Direct Healthcare Professional Communication (DHPC)*, gepubliceerd op de website van het FAGG op 13/04/21: "VAXZEVRIA/COVID-19 Vaccine AstraZeneca: Verband tussen het vaccin en het optreden van trombose in combinatie met trombocytopenie."

Op 13/04/21 verschenen berichten dat er in de Verenigde Staten met het **Janssen-vaccin** (Janssen COVID-19 Vaccine®, ook Johnson&Johnson-vaccin genoemd) **enkele gevallen van cerebrale veneuze sinustrombose** zijn gerapporteerd. Het gaat om 6 gevallen op ongeveer 6,8 miljoen toegediende doses. We verwijzen naar de website van CDC voor een **gemeenschappelijk bericht van de FDA en de CDC** (bericht van 13/04/21). Het Europees Geneesmiddelenagentschap **EMA** evalueert de gevallen, en voorziet om in de week van 19 april een aanbeveling te doen (bericht van 14/04/21). Ondertussen worden geen Janssen-vaccins toegediend. We berichten meer in detail wanneer meer informatie beschikbaar is.

**Nota.** Voor al onze artikels in verband met geneesmiddelen bij COVID-19: zie onze website "[COVID-19 update](#)"

#### Colofon

De *Folia Pharmacotherapeutica* worden uitgegeven onder de auspiciën en de verantwoordelijkheid van het *Belgisch Centrum voor Farmacotherapeutische Informatie* (Centre Belge d'Information Pharmacothérapeutique), vzw erkend door het Federaal Agentschap voor Geneesmiddelen en Gezondheidsproducten (FAGG).

De informatie die verschijnt in de *Folia Pharmacotherapeutica* mag niet overgenomen worden of verspreid worden zonder bronvermelding, en mag in geen geval gebruikt worden voor commerciële of publicitaire doeleinden.

#### Hoofdredactie: (redactie@bcfi.be)

T. Christiaens (Universiteit Gent) en  
J.M. Maloteaux (Université Catholique de Louvain).

#### Verantwoordelijke uitgever:

T. Christiaens - Nekkersberglaan 31 - 9000 Gent.