

Deze maand in de Folia

In dit Folia-nummer gaan we uitgebreid in op het afbouwen van opioïden bij chronische (niet-kanker) pijn. Het gebruik van opioïden is in veel landen sterk toegenomen en vormt in de Verenigde Staten, maar ook in Europa, een groot probleem voor de volksgezondheid. Het gaat om verschillende opioïden (morphine, oxycodon, buprenorfine, fentanyl, tramadol,...), die allemaal afhankelijkheid en heel wat ongewenste effecten kunnen veroorzaken. In dit artikel leggen we uit hoe men opioïden kan afbouwen in de praktijk.

Semaglutide is de eerste GLP1-analoog die oraal kan worden toegediend voor de behandeling van type 2-diabetes. De eigenschappen van semaglutide oraal lijken vergelijkbaar met die van injecteerbaar semaglutide en andere GLP1-analogen, met name winst op vlak van glykemiecontrole en gewicht, zonder het risico op hypoglykemie te verergeren, maar ten koste van frequente gastro-intestinale ongewenste effecten. Deze orale vorm bevat een specifieke hulpstof die maakt dat dat de toedieningswijze strikt moet worden nageleefd.

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.