

Geachte collega,

Het Informatorium wordt elke 2 weken geactualiseerd. Hieronder vindt u een overzicht van de belangrijkste wijzigingen in het Informatorium Medicamentorum op de KNMP Kennisbank van april 2019. De inhoud van de uitgave van 1 april is op 29 maart 2019 afgerond. Het betreft wijzigingen ten opzichte van de uitgave op de KNMP Kennisbank van 1 maart 2019.

### **Nieuwe stoffen**

Sinds de vorige uitgave zijn 2 nieuwe stofmonografieën opgenomen.

- Naldemedine, een opioïdantagonist die als laxans wordt toegepast bij opioïdgeïnduceerde obstipatie.
- Neratinib, een oncolyticum dat wordt toegepast voor adjuvante behandeling van hormoonreceptorpositief, HER2-positief mammacarcinoom.

### **Gewijzigde behandelrichtlijnen**

De volgende (herziene) behandelrichtlijnen zijn verwerkt:

- NVMDL-Richtlijn Bloedingen tractus digestivus.
- SWAB-Richtlijn Peri-operatieve profylaxe.

### **Nieuwe producten**

Sinds de vorige uitgave is een aantal producten met een nieuwe farmaceutische vorm, een nieuwe combinatie of een nieuw werkzaam bestanddeel beschikbaar gekomen:

- Ballerine<sup>®</sup>, een bolvormige koperspiraal voor intra-uteriene anticonceptie.
- Gardasil<sup>®9</sup>, een 9-valent papillomavirusvaccin, dat beschermt tegen de hoogrisico-HPV-typen 16, 18, 31, 33, 45, 52 en 58, die samen naar verwachting verantwoordelijk zijn voor ong. 90% van de gevallen van cervixcarcinoom, en tegen de laagrisico-HPV-typen 6 en 11 die verantwoordelijk zijn voor ong. 90% van de gevallen van genitale wratten.
- Melatonine tabletten 3 mg, geregistreerd voor jetlag bij volwassenen.
- Movicolon<sup>®</sup> Unidose, 25 ml drank in sachet voor obstipatie.

### **Herziening van hoofdstukken**

De groep IJzerzouten uit het hoofdstuk Mineralen is herzien. De orale ijzerzouten ferrofumaraat, ferrogluconaat, ferrosulfaat en ferrochloride zijn volledig herschreven. Bij de herziening is onder meer gebruik gemaakt van de NHG-Standaard Anemie en de richtlijn Anemie bij Chronische Nierziekte van de Nederlandse federatie voor Nefrologie. De belangrijkste toepassingen van ijzerzouten zijn ijzergebreksanemie en anemie bij chronische nierziekte. Verder zijn er enkele ijzerzouten die toegepast worden als fosfaatbinder bij hyperfosfatemie bij patiënten met een chronische nierziekte.

Indien u vragen heeft naar aanleiding van dit overzicht, dan kunt u contact opnemen met de helpdesk van KNMP Geneesmiddel Informatie Centrum, tel. 070 373 73 77 (van 10.30 tot 17.00 uur) of e-mail [gic@knmp.nl](mailto:gic@knmp.nl).

KNMP Geneesmiddel Informatie Centrum