

Geachte collega,

Hierbij weer een overzicht van de wijzigingen van het G-Standaardbestand van oktober 2018. Deze maand zijn er wijzigingen op de volgende gebieden:

- [Interacties](#)
- [Contra-indicaties aandoeningen](#)
- [Kinderwens, zwangerschap, borstvoeding](#)
- [Etiketteksten](#)
- [Doseringen](#)
- [GPK-/PRK-wijzigingen](#)

## INTERACTIES

Er is een nieuwe versie van de tabel HIV-interacties (september 2018). Een groot deel hiervan is verwerkt in het bestand, het betreft vooral het nieuwe middel bictegravir. De belangrijkste wijzigingen staan hieronder weergegeven. De nieuwe tabel staat sinds 7 september 2018 op [knmp.nl](http://knmp.nl) (zoeken op 'HIV').

(<https://www.knmp.nl/downloads/g-standaard/transparantiedocumenten/TabelKlinischrelevanteinteractiesmetantiHIVmiddelen.pdf/view>).

Verder is simeprevir verwijderd uit het bestand.

Per september 2018 worden onnodige 'dubbelmedicatie'- meldingen uit de QT-interacties gefilterd. Dit betreft interactiemeldingen tussen middelen met dezelfde stof maar bijvoorbeeld een andere sterkte of toedieningsweg. Om technische redenen zijn deze meldingen in 2017 in de G-Standaard gekomen. Zie verder: <https://www.z-index.nl/actueel/nieuws>

Zie voor meer informatie over de beoordeling en onderbouwing de bijbehorende risicoanalyses op de KNMP Kennisbank.

## Nieuw

Ja/Ja

Interactiecode	Omschrijving
14125	Clopidogrel + HIV-middelen
14133	HIV-middelen + Ivacaftor/Lumacaftor
14141	Bictegravir + CYP3A4-inductoren
14168	TAF 25 mg + Itraconazol/Ketoconazol/Viekirax

## Herzien

Wijziging koppelingen en/of naam interactie en/of advies

Interactiecode	Omschrijving	Wijziging
10839	Integraseremmers + Antacida/Calcium/IJzer/ Sucralfaat (was Ralte/Dolute/ Elvitegravir + Antacida/Calcium/IJzer)	+ sucralfaat, magnesium, bictegravir
11991	Dolutegravir + CYP3A4-inductoren/Valproïnezuur	+ valproïnezuur
11479	Tenofovir disoproxil + Diclof/Ibupr/Naprox/MTX (was + Diclofenac/Ibuprofen/Naprox)	+ methotrexaat
3220	Ritonavir + Let op effectiviteit middelen	- prasugrel
3786	Lopinavir + Let op effectiviteit middelen	- prasugrel + valproïnezuur

1910	Ritonavir + Antidepressiva	- paroxetine
10847	Lopinavir/Cobicistat + Antidepressiva	- paroxetine
3859	Efavirenz + Let op effectiviteit-middelen	- methylfenidaat + valproïnezuur, trabectedine, silodosine
9415	Nevirapine + Let op effectiviteit-middelen	- methylfenidaat + valproïnezuur, trabectedine, silodosine
8095	Etravirine + Let op effectiviteit-middelen	- methylfenidaat + trabectedine, atovaquon, silodosine
11436	Cobicistat + Let op middelen	- methylfenidaat + silodosine
1996	Ritonavir + Let op middelen	- methylfenidaat, fexofenadine + silodosine
3778	Lopinavir + Let op middelen	- methylfenidaat, fexofenadine + silodosine
12041	Vortioxetine + CYP2D6-remmers	+ cobicistat
10146	Rilpivirine + Digoxine (was + Dabigatran/Digoxine)	- dabigatran
5215	Eplerenon + CYP3A4-remmers	+ lopinavir, atazanavir
13064	TAF 25mg + Gebooste HIV-middelen (was Descovy (met 25mg TAF) + Gebooste HIV-middelen)	
13072	TAF 10 mg + Niet-gebooste HIV-middelen (was Descovy (met 10mg TAF) + etc)	
10324	Dabigatran + P-gp-remmers	+ atazanavir - lopinavir, ritonavir, Viekirax
7986	Rivaroxaban + CYP3A4-remmers/Fluconazol	+ atazanavir
10316	Apixaban + CYP3A4-remmers	+ atazanavir
12017	Metformine + Bictegravir/Dolutegravir/Daclatasvir	+ bictegravir
1546	Tetracyclines + Zink/Magnesium/Bismutoxide	in advies (weer) toegevoegd: In een quadruple-therapie bij Helicobacter pylori-infectie worden bismutoxide en tetracycline tegelijkertijd gegeven, waarbij men aanneemt dat het gevormde chelaat het antibacteriële effect ter plaatse verhoogt; in dat geval hoeven de gebruikstijden dus niet te worden aangepast.
566	Cumarines + Antibiotica (ex. cotrim/Metron/Cefam.)	+ dalbavancine

### Vervallen

Interactiecode	Omschrijving	Wijziging
11460	Cobicistat + Let op effectiviteit middelen	
6386	Paroxetine + Darunavir/Fosamprenavir	
11703	Simeprevir + HIV-proteaseremmers	
11711	Simeprevir + Let op middelen	
12319	Simeprevir + Ledipasvir	
12335	Simeprevir + Ciclosporine	

### Bijzonder Kenmerk Interacties nog niet beoordeeld\*

Itemnummer	Omschrijving	Koppelingen
104	Interacties nog niet beoordeeld	Gekoppeld: - cariprazine - semaglutide

### CONTRA-INDICATIES AANDOENINGEN

Op 4 juni 2018 was er een vergadering van de werkgroep Contra-indicaties van het GIC en Health Base. Dit heeft geleid tot nieuwe bewakingen en herziening van oudere bewakingen.

Zie voor meer informatie over de beoordeling en onderbouwing de bijbehorende risicoanalyses op de KNMP Kennisbank.

#### Herzien

Blijft ja/ja

Bewakingscode	Omschrijving	Wijziging
482	Hartfalen: NSAID's (incl. coxibs)	Naam gewijzigd, oude naam was Hartfalen: NSAID's. Risicoanalyse herzien. Advies tekstueel gewijzigd.

Blijft nee/nee

Bewakingscode	Omschrijving	Wijziging
1815	Hartfalen: symp.mimetica alfa- en alfa+beta-effect	Herzien. Methyldopa en clonidine toegevoegd aan bewaking. Blijft nee/nee.

### KINDERWENS, ZWANGERSCHAP, BORSTVOEDING

#### Bewaking Nog niet beoordeeld op Kinderwens, zwangerschap, borstvoeding\*

Bewakingscode				Omschrijving	Koppelingen
KWv	ZW	BV	KWm		
4869	4870	4724	4725	Niet beoordeeld	Gekoppeld: - bictegravir - argipressine - cariprazine - landiolol - semaglutide

KWv = Kinderwens vrouw; ZW = Zwangerschap; BV = Borstvoeding; KWm = Kinderwens man

### ETIKETTEKSTEN

Voor HPK 1896172 Clobex shampoo 0,5 mg/g is etikettekst "Na openen 4 weken houdbaar" vervangen door "Na openen 6 maanden houdbaar". Dit is in lijn met de productinformatie van de fabrikant.

## DOSERINGEN

Onderstaande doseringen zijn gewijzigd.

GPK	GPK-naam	Wijziging
28452, 65420, 170925, 170933, 170976, 171085, 171402	Adrenaline infopl conc 1mg/ml, injlvt 0,01mg/ml, 0,1mg/ml, 0,5mg/ml en 1mg/ml (-, hcl en tartraat)	Dosering aangepast. Bron IM/NKFK 2018
171050	Adrenaline endotr inst opl 0,3mg/ml	Absoluut maximum opgenomen.
150673	Atropine oogdruppels 0.1 mg/ml	Vanaf 4 jaar ipv 6 jaar. Bron IM/NKFK 2018
166669	Aminoplasmal E vrij infvlst 100 mg/ml	Dosering aangepast. Bron IM 2018
123218, 123226, 123234, 175625, 175633, 175641	Cinacalcet granulaat 1 mg, 2.5 mg, 5 mg, tablet 30 mg, 60 mg, 90 mg	Kinderdosering toegevoegd. Bron IM/NKFK 2018
103764, 103772, 167460, 167479, 167487	Ciprofloxacine susp oraal (50mg/ml en 100mg/ml) en tablet (250mg, 500mg en 750mg)	Profylactische dosering diarree verwijderd (ICPC D11). Bron: IM 2018.
16721, 16772, 16764, 38857	Digoxine drank 0,05mg/ml en tablet (0,125mg, 0,25mg en 62,5ug)	Dosering foetale tachycardie verwijderd (ICPC W84).
6238, 167568	Digoxine injvlst 0,05mg/ml en 0,25mg/ml	Dosering foetale tachycardie verwijderd (ICPC W84).
132365	Fentanyl neusspray 100ug/do	Voor HPK 2607301 Pecfent neusspray 100mcg/do flacon 2do is de dosering voor Instanyl vervangen door die voor PecFent.
8354, 116734, 116742, 117560, 123668, 126489, 126497, 126500, 127086, 127264, 129798, 130354, 141739, 141836, 144932, 145106, 145114, 145130, 145637, 145645,	Methylfenidaat capsule 2.5 mg, 5 mg, 7.5 mg, 10 mg, 12.5 mg, 15 mg, 20 mg, tablet 2.5 mg, 5 mg, 7.5 mg, 10 mg, 15 mg, 20 mg. Capsule MGA 5 mg, 10 mg, 20 mg, 30 mg, 40 mg, 50 mg, 60 mg. Tablet MGA 2.5 mg, 5 mg, 7.5 mg, 10 mg, 12.5 mg, 15 mg, 17.5 mg, 20 mg, 22.5 mg, 25 mg 27.5 mg, 30 mg, 35 mg, 40 mg, 45 mg, 50 mg. Tablet MGA 18 mg, 27 mg, 36 mg, 54 mg	Kinderdosering aangepast. NKFK 2018

145653, 145661, 145688, 145696, 145718, 145726, 145734, 151734, 153753, 153761, 153788, 153796, 153826, 153834, 168750, 168769, 168777, 168785, 168793, 168807		
133566	Phoxilium 1.2 mmol/l fosfaat hemofilt/dialopl	Dosering aangepast. Bron IM 2018

### GPK-/PRK-WIJZIGINGEN

Voor de ziekenhuizen is een nieuw 'NVZA-infuus' opgenomen:

GPK- en PRK naam	GPK	PRK	HPK-naam	HPK
Ocrelizumab infuus	175501	152439	Ocrelizumab voor infusie NVZA	2777800

Indien u vragen heeft naar aanleiding van dit overzicht, dan kunt u contact opnemen met de helpdesk van KNMP Geneesmiddel Informatie Centrum, tel. 070 3737377 (van 10:30 tot 17:00 uur) of e-mail [gic@knmp.nl](mailto:gic@knmp.nl).

#### \* Bijzonder Kenmerk en Bewaking nog niet beoordeeld

Nieuwe geneesmiddelen waarbij de medicatiebewaking nog niet volledig is, zijn herkenbaar gemaakt in de G-Standaard. Dit op verzoek van zorgverleners, die zich hier niet altijd van bewust zijn. Interacties zijn herkenbaar gemaakt met een bijzonder kenmerk. Voor contra-indicaties, verminderde nierfunctie, kinderwens, zwangerschap, borstvoeding, en verkeersdeelname is er een aparte bewaking. Het kenmerk/de bewaking is tijdelijk en wordt verwijderd als het middel is beoordeeld.