

**K.B. 18.6.2017 B.S. 29.6.2017 + Erratum B.S. 14.7.2017
In werking 1.8.2017**

- **Wijzigen**
- **Invoegen**
- **Verwijderen**

Artikel 33bis – GENETISCHE ONDERZOEKEN

§ 1. Moleculaire Biologische testen op menselijk genetisch materiaal bij verworven aandoeningen.

A.

...

588556 588560 Opsporen van HER2 genamplificatie door middel van een in situ "hybridization" techniek ~~voor therapiekeuze bij mammacarcinoom in de diagnostische investigatiefase~~ B 5000
(Diagnoseregels 1, 13, 21)

589831 589842 Opsporen van de EGFR-mutatie B 8000
(Diagnoseregels 1,13, 22)

...

B.

587016 587020 Opsporen van een mutant factor V, type Leiden, met een moleculair biologische techniek B 1800
(Maximum 1) (Diagnoseregels 2)

587031 587042 Opsporen van een mutant factor II (G20210A) met een moleculair biologische techniek B 1800
(Maximum 1) (Diagnoseregels 3)

...

Diagnoseregels

1. Voor de verstrekkingen 588431-588442, 588453-588464, 588475-588486, 588490-588501, 588512-588523, 588534 588545, 588556-588560, 587893-587904 en 589831-589842, wordt een herhal na het eerste jaar follow up beschouwd als een nieuwe diagnostische investigatiefase.

...

13. De verstrekkingen 588556-588560 en 589831-589842 mag mogen maximaal één maal per diagnostische investigatiefase worden aangerekend.

...

21. De verstrekking 588556-588560 mag alleen maar voor de therapiekeuze bij het mamma of maag carcinoom worden aangerekend.

22. De verstrekking 589831-589842 mag alleen maar voor de therapiekeuze bij het niet-kleincellig, niet-squamous longcarcinoom worden aangerekend.