

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

Artikel 33bis – GENETISCHE ONDERZOEKEN

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

A.

- | | | | |
|-------------------|-------------------|---|-------------------|
| 588431 | 588442 | Opsporen van verworven chromosoom of genafwijkingen (met uitsluiting van immuunglobulineg immuunglobulinegenerschikking of een T-celreceptorgenerschikking), door middel van een moleculair biologische methode :
in de diagnostische investigatiefase van een acute lymphoblastische leukemie, inclusief Burkitt's lymfoom of T- of B- lymfoblastisch lymfoom of refractaire anemie met blastenoverproductie (RAEB) (Maximum 5) (Diagnoseregul 1, 5) | B 3000 |
| ... | | | |
| 588490 | 588501 | Opsporen van een immuunglobulinegen- of een T-celreceptorgenerschikking met een moleculair biologische methode :
in de diagnostische investigatiefase van een acute lymfoblasten leukemie, Burkitt's lymfoom of T- of B- lymfoblastisch lymfoom of refractaire anemie met blastenoverproductie (AREB) (Diagnoseregul 1, 7) | B 3000 |
| ... | | | |
| 588512 | 588523 | Opsporen van verworven chromosoom of genafwijkingen (met uitsluiting van immuunglobuline- of een T-celreceptorgenerschikking), door middel van een moleculair biologische methode :
in de diagnostische investigatiefase van een chronische myeloïde leukemie myeloproliferatieve neoplasie (Diagnoseregul 1, 8) | B 3500 |
| ... | | | |
| 589691 | 589702 | Opsporen van de JAK2 mutatie V617F in de diagnostische investigatiefase van een myeloproliferatief syndroom (MPS) (Diagnoseregul 1,13) | B 4000 |
| ... | | | |
| 588814 | 588825 | Opvolging van chimerismestatus na een allogene stamceltransplantatie met een moleculair biologische methode
(Maximum 1) (Cumulregel 3) (Diagnoseregul 11) | B 4000 |
| ... | | | |

B.

...

<u>587775</u>	<u>587786</u>	<u>Bepalen van andere erythrocyten antigenen dan ABO en Rh door middel van een moleculair biologische methode, minimum 14 antigenen (Maximum 1) (Diagnoseregul 15)</u>	<u>B</u>	<u>4500</u>
<u>587790</u>	<u>587801</u>	<u>Bepalen van zwakke D door middel van een moleculair biologische methode (Maximum 1) (Diagnoseregul 16)</u>	<u>B</u>	<u>2500</u>
<u>587812</u>	<u>587823</u>	<u>Bepalen van D variant door middel van een moleculair biologische methode (Maximum 1) (Diagnoseregul 17)</u>	<u>B</u>	<u>3000</u>
<u>587834</u>	<u>587845</u>	<u>Bepalen van de hypermutatiestatus en VH-gebruik van het productieve immuunglobuline zware keten gen in de diagnostische investigatiefase van een chronische lymfatische leukemie (Maximum 1) (Cumulregel 2) (Diagnoseregul 18)</u>	<u>B</u>	<u>8000</u>
<u>587856</u>	<u>587860</u>	<u>Opvolging van chimerismestatus van geselecteerde T-cellen na een allogene stamceltransplantatie door middel van een moleculair biologische methode (Maximum 1) (Cumulregel 3) (Diagnoseregul 11)</u>	<u>B</u>	<u>5000</u>
<u>587871</u>	<u>587882</u>	<u>Opsporen van submicroscopische genafwijkingen door middel van een complexe genoomwijde moleculair biologische methode in de diagnostische investigatiefase van een chronische lymfatische leukemie of een multiple myeloom (Maximum 1) (Diagnoseregul 19)</u>	<u>B</u>	<u>20000</u>
<u>587893</u>	<u>587904</u>	<u>Opsporen van verworven chromosoom of genafwijkingen (met uitsluiting van een immuunglobulinegenherschikking of een T-celreceptorgenherschikking), door middel van een moleculair biologische methode : in de diagnostische investigatiefase van een acute myeloblastische leukemie of refractaire anemie met blastenoverproductie (RAEB-2) (Maximum 8) (Diagnoseregul 1, 20)</u>	<u>B</u>	<u>3000</u>

§ 5. Om de in § 1 vermelde verstrekkingen te mogen aanrekenen moet aan de volgende voorwaarden zijn voldaan :

...

3° De verstrekkingen moeten uitgevoerd zijn in een laboratorium dat, ~~binnen twee jaar na inwerkingtredingsdatum van de uitgevoerde verstrekking~~, een ISO 15189 accreditatie, of een accreditatie volgens een gelijkwaardige laboratoriumnorm bezit voor de uitgevoerde verstrekkingen;

...

~~6° Gedurende de overgangperiode voor het verwerven van een accreditatie zoals beschreven onder 3° dient dit laboratorium reeds het bewijs te leveren van het voeren van een kwaliteitssysteem.~~

Cumulregels

...

2. De verstrekking 587834-587845 mag slechts 1 maal worden aangerekend aan de ZIV per patiënt.

3. De verstrekkingen 588814-588825 en 587856-587860 mogen onderling niet worden gecumuleerd.

Diagnoseregels

1. Voor de verstrekkingen 588431-588442, 588453-588464, 588475-588486, 588490-588501, 588512-588523, 588534-588545, 588556-588560 en ~~589691-589702~~ 587893-587904, wordt een herval na het eerste jaar follow up beschouwd als een nieuwe diagnostische investigatiefase.

...

5. De verstrekkingen 588431-588442 en 587893-587904 mogen mag maximaal 5 maal per diagnostische investigatiefase worden aangerekend.

...

8. De verstrekkingen 588534-588545 en 588512-588523 mogen mag maximaal 2 maal per diagnostische investigatiefase worden aangerekend.

...

11. De verstrekkingen 588814-588825 en 587856-587860 mogen samen mag maximaal 6 maal in het eerste jaar follow-up na allogene hematopoïetische stamceltransplantatie en nadien maximaal 4 maal per jaar tot vijf jaar na de transplantatie aan de ZIV worden aangerekend.

...

13. De verstrekkingen ~~588512-588523~~, 588556-588560 en 589691-589702 mogen mag maximaal één maal per diagnostische investigatiefase worden aangerekend.

...

15. De verstrekking 587775-587786 mag alleen aangerekend worden aan de ZIV in geval van chronische transfusienood bij patiënten met auto-antistoffen, met congenitale hemolytische aandoeningen, met aplastische anemie of met allo-antistoffen na transfusie.

16. De verstrekking 587790-587801 mag alleen aangerekend worden aan de ZIV bij het voorkomen van een serologische zwakke D bij vrouwen van minder dan 50 jaar of pediatrie patiënten indien transfusienood, bij zwangere vrouwen, bij patiënten met aandoeningen die chronische transfusies vergen, of bij rhesus D positieve patiënten met anti-D.

17. De verstrekking 587812-587823 mag alleen aangerekend worden aan de ZIV bij serologische zwakke D die niet kon worden aangetoond met een moleculair biologische methode.

18. De verstrekking 587834-587845 mag alleen worden aangerekend aan de ZIV bij patiënten van minder dan 65 jaar.

19. De verstrekking 587871-587882 mag maximaal één maal per diagnostische investigatiefase worden aangerekend bij patiënten jonger dan 65 jaar met chronische lymfatische leukemie of multiple myeloom.

20. De verstrekking 587893-587904 mag maximaal 8 maal per diagnostische investigatiefase worden aangerekend.

- Wijzigen
- Invoegen
- Verwijderen

Artikel 33bis – GENETISCHE ONDERZOEKEN

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

...

C.

565611 565622 Prenataal opsporen van trisomie 21 door middel van een moleculaire biologische methode op een bloedstaal van de moeder vanaf de 12^{de} zwangerschapsweek (Maximum 1) (Cumulregel 4) (Diagnoseregels 23 en 24) B 6100

§ 5. Om de in § 1 vermelde verstrekkingen te mogen aanrekenen moet aan de volgende voorwaarden zijn voldaan :

...

Cumulregels

...

4. Slechts één van de verstrekkingen 565611 - 565622, 433296-433300, 433193-433204, 542776-542780 en 542555-542566 mag in de loop van de follow-up van éénzelfde zwangerschap aan de verplichte ziekteverzekering voor geneeskundige verzorging aangerekend worden. Bij herhaling van de test in eenzelfde zwangerschap mag de verstrekking 565611 - 565622 geen 2de maal aangerekend worden, noch aan de verplichte ziekteverzekering noch aan de patiënte.

Diagnoseregels

...

23. De verstrekking 565611 - 565622 wordt voorgeschreven door de arts die de zwangerschap opvolgt.

24. Voor de verstrekking 565611 - 565622 mag de periode tussen het ontvangen van het staal en het afleveren van het resultaat aan de voorschrijver maximum 4 werkdagen bedragen.

De werkdag is de dag die noch een zaterdag, noch een zondag, noch een feestdag is. De termijn gaat in op de eerste werkdag na die van het ontvangen van het staal. De vervaldag is in de termijn begrepen. Is die dag geen werkdag, dan verstrijkt de termijn op de eerstvolgende werkdag.