

Je therapie: talquetamab (Talvey®)

(hemato)

DEZE BIJLAGE HOORT BIJ DE GIDS BIJ JE ONCOLOGISCHE BEHANDELING MET TABLETTEN OF CAPSULES.

WAT IS DE SAMENSTELLING VAN DEZE THERAPIE?

De therapie bestaat uit één celremmend geneesmiddel (doelgerichte therapie), namelijk talquetamab. Talquetamab is een vorm van immunotherapie en helpt het immuunsysteem kankercellen te herkennen en te vernietigen. Daarnaast kunnen er nog enkele andere geneesmiddelen voorgeschreven worden. Die dienen ter ondersteuning van de behandeling, bijvoorbeeld om de bijwerkingen te beperken.

Hoe werkt talquetamab?

Talquetamab is een antilichaam dat zich enerzijds vasthecht aan de myeloomcellen en anderzijds aan cellen van het eigen afweersysteem. Door zich vast te hechten aan deze cellen en ze bij elkaar te brengen, kan het eigen afweersysteem de myeloomcellen beter aanvallen, waardoor de myeloomcellen vernietigd worden.

HOE VERLOOPT DE THERAPIE?

- Je komt naar het dagziekenhuis voor een bloedafname, een klinisch onderzoek en de toediening van talquetamab.
- Het onderstaande schema geeft een overzicht van het verloop van één cyclus van de therapie. Eén cyclus duurt 4 weken (28 dagen) en omvat 2 toedieningen.
- De dosis talquetamab wordt langzaam opgedreven gedurende de eerste week. De opstartfase omvat 3 toedieningen.

Opstartschema

Generieke naam	Merksnaam	Dag						Wijze van toediening
		1	2	3	4	5	6-7	
Talquetamab	Talvey®	•		•		•		Trage onderhuidse inspuiting
Ondersteunende medicatie tijdens de opstartfase en op dag 1 van cyclus 2								
		•		•		•		1 tot 3 uur voor de toediening via de mond
		• Paracetamol 1 g • Zyrtec 10 mg • Dexamethason 20 mg						

Overzicht

Generieke naam	Merksnaam	Dag				Wijze van toediening
		1	2-14	15	16-28	
Talquetamab	Talvey®	• + ondersteunende medicatie enkel bij de eerste dag van cyclus 1		•		Onderhuidse inspuiting over 5 minuten

ONDERSTEUNENDE MEDICATIE

Om een afweerreactie te voorkomen, krijg je 1 tot 3 uur vóór de toediening van talquetamab tijdens de eerste cyclus en op dag 1 van de eerste cyclus de volgende medicijnen:

- Paracetamol 1 g: koortswerend middel
- Zyrtec® 10 mg: antihistaminicum
- Dexamethason 20 mg: corticosteroïde

Nadien bekijkt je behandelende arts of het nodig is om de ondersteunende medicatie verder in te nemen.

Aciclovir (Zovirax®) neem je tweemaal per dag. Die medicatie beschermt je tegen virale infecties zoals gordelroos (zona). De dosis is afhankelijk van je nierfunctie.

AANDACHTSPUNTEN BIJ TALQUETAMAB

- In de opstartfase doet zich mogelijk een afweerreactie voor. Bij volgende toedieningen gebeurt dat zelden. Om die reden wordt voor de eerste 3 toedieningen van talquetamab, en eveneens op dag 1 van cyclus 1, ondersteunende medicatie gegeven. Een afweerreactie kenmerkt zich door koorts en/of koude rillingen, abnormale bloeddruk, een gevoel van benauwdheid, verhoogde hartslag, hoofdpijn, vermoeidheid, duizeligheid. Soms gaat een reactie gepaard met een gevoel van misselijkheid of braken. Het is belangrijk dat je dergelijke gewaarwordingen onmiddellijk meldt aan een verpleegkundige of arts, zodat er vlug en adequaat kan worden gereageerd.
- Talquetamab wordt onderhuids toegediend, bij voorkeur in de buik maar het kan ook in het bovenbeen toegediend worden. Regelmatig doet zich een reactie voor op de injectieplaats. Die lokale reactie uit zich door roodheid, jeuk, uitslag, zwelling, ontsteking, ongemak, een blauwe plek of verharding van de huid op de injectieplaats. Meld het aan je zorgverleners als je daar last van hebt. Je arts kan je voor die reactie een cortisonecrème voorschrijven.
- Het is mogelijk dat je bloedwaarden verstoord zijn door de toediening van talquetamab. Daarom zal er voor elke toediening een bloedafname gebeuren.
- Je kan door de behandeling een laag aantal antistoffen hebben in je bloed (tekort aan gammaglobulinen). Als dat het geval is, krijg je mogelijk maandelijks immunoglobulines toegediend.
- Omdat je door de toediening van talquetamab erg vatbaar bent voor infecties. Meld het aan je behandelende arts als je tekens van infectie ervaart. Ook raden we sterk aan om je te laten vaccineren tegen griep, pneumokokken of COVID-19. Ook aan de naasten die met jou samenwonen, raden we aan om zich te laten vaccineren.
- In zeldzame gevallen treden tijdens de eerste behandelcyclus effecten op aan het zenuwstelsel, zoals hoofdpijn, slaperigheid, verwardheid, spraakstoornissen, schrijfproblemen, verdoofde of tintelende handen en/of voeten, langzaam denken en/of een veranderende mentale toestand.



NEVENWERKINGEN VOORKOMEN (zie gids)

Bescherm jezelf tegen een aantal nevenwerkingen door:



Infecties voorkomen



Mondhygiëne en mondspoeling



Huidverzorging



Wondjes voorkomen



Rust en beweging



Voorgeschreven medicatie innemen



Voldoende drinken

Bij jouw behandeling zijn ook de volgende adviezen belangrijk om nevenwerkingen te voorkomen:



Bloeddruk meten



Hand- en voetverzorging



Nagelbescherming



NEVENWERKINGEN OPVOLGEN, TIJDIG MELDEN EN BESPREKEN

Volg je klachten goed op, meld en bespreek ze tijdig met je zorgverleners. Je kan je [klachten opvolgen](#) aan de hand van een [papieren of elektronisch dagboek](#). Je leest er meer over in de gids. Ervaar je ernstige of aanhoudende klachten of je bent ongerust over bepaalde klachten, aarzel dan niet je zorgverleners in het ziekenhuis of je huisarts te contacteren. 'Alarmsignalen' en [contactgegevens](#) vind je in de gids.



MOGELIJKE NEVENWERKINGEN AANPAKKEN (zie gids)

Bij jouw behandeling kunnen zich de volgende nevenwerkingen of klachten voordoen:

- Buikloop of diarree
- Huidveranderingen zoals:
 - Droge huid, schilfering, jeuk, huiduitslag
 - ~~Huiduitslag in de vorm van puistjes~~
 - Huidveranderingen aan de handpalmen en voetzolen
- Misselijkheid en braken
- Smaak- en geurveranderingen
- Mondslijmvliesontsteking (aften)
- Ongewone vermoeidheid
- Gevoelens van angst, boosheid en verdriet
- Invloed op de seksualiteit, intimiteit en vruchtbaarheid
- Een verminderd aantal witte bloedcellen
- Een verminderd aantal rode bloedcellen
- Een verminderd aantal bloedplaatjes
- Haarveranderingen
- Nagelveranderingen
- Verstopping
- Verhoogde bloeddruk
- ~~Tintelingen en voos gevoel~~
- Spier- en gewrichtspijn

