

## Steun Gezin in Strijd Leukemie: Levensreddende Dendritische Celtherapie



### Afweersysteem schakelt kankercellen uit

CAR T-celtherapie wordt in Nederland al op beperkte schaal gegeven en sinds voorjaar 2020 vergoed via de basisverzekering. Het gaat nu nog om een zeer dure behandeling van ongeveer € 330.000 per patiënt (productiekosten), die het eigen afweersysteem in staat stelt kankercellen onschadelijk te maken. Witte bloedlichamen

van kankerpatiënten worden hiervoor door middel van genetische modificatie omgevormd tot CAR T-cellen. Die kunnen vervolgens kankercellen herkennen, deze aanvallen en uitschakelen. Het maken van CAR T-cellen vindt nu nog plaats in het buitenland (in de VS), waardoor patiënten vaak tot 6 weken moeten wachten voordat ze aan een behandeling kunnen beginnen. Tijd die uitbehandelde patiënten vaak niet meer hebben.

Dendritische celtherapie is een genezende therapie voor leukemie en kost €300.000-€350.000. De enige manier tot genezing.

*Doneer op de inzamelingsactie*

<https://steunactie.nl/nl/-38184>



**Scan en Doneer**

*Actie georganiseerd door*



**Nina De Valkenaere**