



## Tisagenlecleucel

Andere namen: Kymriah, CAR-T.

### Wat is het en hoe werkt het?

Een middel dat wordt gemaakt van T-cellen (bepaalde witte bloedcellen) die uit het bloed van je kind worden gefilterd. De T-cellen worden genetisch zo veranderd dat ze kankercellen kunnen herkennen en vernietigen.

### Hoe ziet het eruit en hoe wordt het gegeven?

De genetisch veranderde cellen, zogeheten CAR-T-cellen, worden via een infuus toegediend.

### Mogelijke bijwerkingen

Een aantal van de meest voorkomende bijwerkingen zijn:

- Cytokine-'release'-syndroom (ook wel cytokinestorm genoemd), vaak voorafgegaan door koorts
- Infecties
- Neurologische bijwerkingen, zoals verwardheid

### Speciale instructies

- Je kind moet na de behandeling minstens 4 weken binnen 2 uur reisaftand van het Máxima blijven.
- Temperatuur je kind de eerste vier weken elke dag 's ochtends en 's avonds.
- Is de temperatuur hoger dan 38,5, neem dan meteen contact op met de behandelend arts.

### Bijzonderheden

- Tisagenlecleucel wordt eenmalig gegeven.
- Een volledige overzicht kun je lezen in de Kymria-informatiefolder, bijsluiter en op de patiëntenkaart. Lees die nauwkeurig door en bewaar ze. Heb je vragen, stel die dan aan de behandelende arts.
- Draag de patiëntenkaart van je kind altijd bij je en laat deze zien aan iedere arts of zorgverlener bij wie je komt.