

Behandeling met een immunoglobuline-kuur

Inhoudsopgave

Klik op het onderwerp om verder te lezen.

Wat zijn immunoglobulinen?	1
De dag van opname	1
De voorbereiding	1
De behandeling	2
Bijwerkingen	2
Nazorg	2
Tot slot	2
Belangrijke telefoonnummers	2

U komt binnenkort naar het ETZ, locatie ETZ Elisabeth voor een behandeling met immunoglobuline krijgt. Een immunoglobuline-kuur wordt toegepast bij patiënten met neurologische klachten of een neurologische aandoening.

Wat zijn immunoglobulinen?

Een immunoglobuline-kuur is een medicijnbehandeling via een infuus. Immunoglobuline is een eiwit dat voorkomt in bloedplasma en wordt gewonnen uit bloed van donoren. Immunoglobulinen spelen een belangrijke rol bij de afweer tegen infectieziekten.

Opkomende nieuwe neurologische klachten en toename van deze klachten worden met dit medicijn behandeld en tegengegaan. De hoeveelheid immunoglobuline die u toegediend krijgt, wordt berekend aan de hand van uw lichaamsgewicht. Om deze reden wordt op de polikliniek Neurologie naar uw gewicht gevraagd. U kunt u eventueel op de polikliniek wegen.

De dag van opname

De eerste keer dat u immunoglobuline krijgt, duurt de behandeling vijf dagen aaneengesloten met een dagelijkse medicatietoediening. Via een infuus krijgt u de medicatie toegediend. U wordt of opgenomen in het ziekenhuis of u krijgt de medicatie op de afdeling Dagbehandeling. De vervolg behandeling (ook wel onderhoudsdosering genoemd) wordt in één dag gegeven in dagbehandeling.

U wordt op de afgesproken tijd bij de balie van verpleegafdeling G1, Neurologie (4e etage) verwacht.

De voorbereiding

- De dag van de opname mag u gewoon eten en drinken, u hoeft niet nuchter te zijn.
- Het is aan te raden om de medicatie die u thuis gebruikt, mee te nemen.
- Maakt u thuis gebruik van speciale hulpmiddelen neem die dan mee tijdens de opname.

De behandeling

De verpleegkundige brengt bij u een infuus in. Door dit infuus wordt de immunoglobuline toegediend. Bij uw eerste behandeling worden een aantal controles uitgevoerd. Een ½ uur na de start en aan het eind van de medicatietoediening worden deze controles uitgevoerd. Uw bloeddruk wordt gemeten, uw temperatuur en uw hartslag worden opgenomen. Deze controles zijn nodig omdat de kans op een allergische reactie het grootst is als u voor de eerste keer het medicijn toegediend krijgt. Bij de vervolgbehandeling zijn de controles niet meer nodig.

Wanneer de medicatie is toegediend, moet u nog 20 minuten ter observatie op de afdeling blijven. Dit vanwege de mogelijke bijwerkingen die op kunnen treden. Het infuus wordt gedurende deze 20 minuten doorgespoeld met een zoutoplossing, waarna het infuussysteem wordt afgekoppeld.

Bijwerkingen

Zoals alle geneesmiddelen kan ook immunoglobuline bijwerkingen veroorzaken. Niet iedereen krijgt last van de bijwerkingen.

Mogelijke bijwerkingen kunnen zijn: rillingen, hoofdpijn, koorts, braken, misselijkheid, gewrichtspijn, lage bloeddruk en pijn in de onderrug. Als u last krijgt van bijwerkingen geef dit dan direct door aan de verpleegkundige.

Nazorg

Nadat het infuus is verwijderd, mag u naar huis. Als u thuis last krijgt van eventuele bijwerkingen, kunt u van maandag tot en met vrijdag tijdens kantooruren contact opnemen met de polikliniek Neurologie. Als u in de avonden of in het weekend last krijgt van bijwerkingen kunt u contact opnemen met de huisartsenpost.

Tot slot

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen, dan kunt u contact opnemen met de polikliniek Neurologie.

Belangrijke telefoonnummers

ETZ (Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis): (013) 221 00 00

Locatie ETZ Elisabeth

Neurocentrum

Polikliniek Neurologie:

(013) 221 80 36

Route 42