

## Samenstelling van de therapie

Bendamustine is één celdodend geneesmiddel dat via een infuus worden toegediend.

Bendamustine wordt voorgeschreven voor de behandeling van non-Hodgkin lymfoom (een bepaalde vorm van lymfeklierkanker) en chronische lymfatische leukemie. De behandeling wordt vaak toegediend met rituximab (men spreekt dan van R-bendamustine).

## Verloop van de therapie

Bendamustine wordt toegediend in cycli. Eén cyclus duurt 28 dagen en de bendamustine wordt op de eerste en de tweede van elke cyclus toegediend (zie onderstaand schema).

Vooraleer U een behandeling wordt toegediend, wordt uw bloedbeeld steeds uitgebreid gecontroleerd.

Product	Week 1, dag:			Week 2, dag:		Week 3, dag:		Week 4, dag:	
	1	2	3-7	8-14		15-21		22-28	
<b>(Rituximab)</b>									
<b>Bendamustine</b>									

De therapie wordt meestal toegediend langs een ader in de arm. Indien U heel fijne aders heeft, kan uw behandelend hematoloog U voorstellen dat de behandeling via een centraal veneuze katheter wordt toegediend. Dit is een buisje dat geplaatst wordt in een grote ader onder het sleutelbeen. Klik [hier](#) voor de infobrochure centraal veneuze katheter.

Na de behandeling zal U ondersteunende medicijnen meekrijgen. Deze omvatten o.a. een maagbeschermer, medicijnen tegen misselijkheid en braken, medicatie tegen constipatie etc. Het is belangrijk dat U deze correct inneemt volgens de medicatiefiche die U bij ontslag zal meekrijgen.

## Plaats van de toediening

De behandeling wordt toegediend op de hospitalisatie afdeling hematologie T6 of op het oncologisch dagziekenhuis C6. Bij de eerste toediening wordt U voor één dag en nacht gehospitaliseerd. Nadien is dit niet meer nodig.

U moet zich telkens eerst laten inschrijven aan het onthaal (X-2). Nadien mag u zich aanmelden bij de verpleegpost van de afdeling C6 of T6. Klik [hier](#) voor de infobrochure van T6. Klik [hier](#) voor de infobrochure van C6.

## Nevenwerkingen van de therapie

*Voor meer detailinformatie kunt u bij bepaalde nevenwerkingen doorklikken op 'klik [hier](#)'. Voor de algemene infobrochure klik [hier](#).*

*Klik [hier](#) voor de infobrochure omgaan met cytostatica in de thuissituatie.*

### Frequent

- Tekorten aan witte bloedcellen, klik [hier](#)
- Tekorten aan bloedplaatjes, klik [hier](#)

- Tekorten aan rode bloedcellen, klik [hier](#)
- Misselijkheid en braken, klik [hier](#)
- Slijmvliesontstekingen, klik [hier](#)
- Spier- en gewrichtspijn
- Vermoeidheid, klik [hier](#)

## Zeldzaam

- Huidverandering en uitslag, klik [hier](#)
- Constipatie, klik [hier](#)

## Specifieke richtlijnen

Bendamustine kan gepaard gaan met een allergische reactie. Dit is meestal mild onder de vorm van een huiduitslag. Soms kan dit ook gepaard gaan met kortademigheid, lage bloeddruk, benauwd gevoel, koorts en algemeen onwel zijn.

Tijdens de inloop van de behandeling dient U alert te zijn op pijn of zwelling ter hoogte van de insteekplaats. Indien dit zich voordoet, verwittig dan onmiddellijk de verpleegkundige voor controle van het infuus.

Bendamustine veroorzaakt geen haarverlies.

Indien U koorts ontwikkelt (dit is temperatuur oraal gemeten boven 38,5 °C) dient U contact op te nemen met uw behandelend hematoloog. Dit kan tijdens de kantooruren door rechtstreeks te bellen naar uw arts. Tijdens de nacht of het weekend dient U te bellen naar de hospitalisatie afdeling Hematologie (T6).

# Contactgegevens Dienst Hematologie

## Campus Aalst

Moorselbaan 164 - 9300 Aalst

Tel: 053 72 46 59

hematologie@olvz-aalst.be

### Disclaimer

*De informatie in deze brochure is van algemene aard en is bedoeld om u een globaal beeld te geven van de zorg en voorlichting die u kunt verwachten. In iedere situatie, en dus ook de uwe, kunnen andere adviezen of procedures van toepassing zijn. Deze brochure vervangt dus niet de informatie die u van uw behandelend arts reeds kreeg en die rekening houdt met uw specifieke toestand. Zijn er na het lezen van deze brochure nog vragen schrijf deze eventueel op en bespreek ze in ieder geval met uw behandelend arts.*

Versie 22/02/2019

Goedgekeurd door dokter Karel Fostier