

# JOUW BEHANDELING MET CABAZITAXEL (JEVTANA®) / CARBOPLATINE

## 01 INLEIDING

Je behandeling bestaat uit opeenvolgende cycli om de drie weken. Je arts beslist hoeveel cycli in totaal nodig zijn. Elke cyclus start op een vaste dag in de week in het dagziekenhuis met de toediening van een chemokuur op dag 1.

Van zodra de volledige cyclus van drie weken is doorlopen start je met de volgende cyclus, op voorwaarde dat je bloedwaarden en algemene toestand in orde zijn. Is dat niet het geval, dan kunnen we de toediening uitstellen.

## 02 ZO ZIET EEN CYCLUS VAN DRIE WEKEN ERUIT

### Dag 1

	Product	Vorm	Werking	Tijdstip of tijdsduur
1	Anti-emetica	Capsule	Tegen misselijkheid	Innemen één uur voor de start van de chemotherapie
2	Anti-emetica	Infuus	Tegen misselijkheid	10 min.
3	Anti-histaminicum	Infuus	Tegen allergische reactie	10 min.
4	Spoelvoeistof	Infuus	Leiding spoelen tussendoor	30 min.
5	<b>Cabazitaxel</b>	<b>Infuus</b>	<b>Chemotherapie</b>	<b>1 uur</b>
6	Spoelvoeistof	Infuus	Leiding spoelen tussendoor	15 min.
7	<b>Carboplatine</b>	<b>Infuus</b>	<b>Chemotherapie</b>	<b>30 min.</b>
8	Spoelvoeistof	Infuus	Leiding naspoelen	15 min.
<b>Verwijdering infuus</b>				
9	Litican®	Tablet	Tegen misselijkheid (indien nodig)	Innemen bij aanhoudende misselijkheid tot maximum 6 per dag, 30 minuten voor de maaltijd
10	Motilium®	Tablet	Tegen misselijkheid (indien nodig)	Innemen bij aanhoudende maaglast tot maximum 3 per dag

Je behandelende arts schrijft **cortisone (Medrol® 8 mg)** voor. Dat neem je in voor de start van de chemotherapie en moet je **dagelijks verder innemen gedurende de behandeling zonder onderbreking**. Dus ook op de dag van de chemotherapie. Je neemt die medicatie het best 's ochtends in.

Cortisone kan bijwerkingen veroorzaken. Meer informatie hierover vind je in de folder 'Algemene wegwijzer bij chemotherapie'. Je kan de folder online bekijken of downloaden op [www.uzgent.be/folders-kankercentrum](http://www.uzgent.be/folders-kankercentrum) onder de rubriek 'Chemotherapie'.

## Dag 2



Om je te beschermen tegen een te laag aantal witte bloedcellen, moet je de dag na de chemotherapie een inspuiting krijgen met groeifactoren. We geven je de spuit in het dagziekenhuis mee naar huis. Laat die toedienen door de thuisverpleegkundige of de huisarts min. 24 uur en max. 72 uur na de chemotherapie.

## Dag 3 tot en met dag 9

Rust

## Dag 10

We volgen je bloedwaarden nauwgezet op na de chemotherapie. Daarom vragen we jou om op dag 10 na de eerste cyclus een **bloedafname** te laten uitvoeren. Dat kan bij je huisarts maar ook in het UZ Gent op de dienst Bloedafname (ingang 50, route 734). Je behandelende arts bespreekt met jou of dit voor de volgende cycli ook nog van toepassing is.

## Dag 11 tot en met 21

Rust

# 03 BELANGRIJKE AANDACHTSPUNTEN



Voldoende drinken



Voorgeschreven medicatie innemen



Bij koorts (38°C of meer):  
binnenkomen via  
de Spoedgevallendienst



Bij **nieuwe** of toegenomen klachten:  
telefonisch contact opnemen (je vindt  
het nummer in de opnamebrochure)

## 04 WELKE BIJWERKINGEN KAN JE VERWACHTEN?

Hieronder geven we enkel een opsomming van de mogelijke bijwerkingen die bij deze behandeling van toepassing zijn. Meer uitgebreide informatie over de bijwerkingen vind je in de brochure 'Algemene wegwijzer bij chemotherapie'. Je kan de folder online bekijken of downloaden op [www.uzgent.be/folders-kankercentrum](http://www.uzgent.be/folders-kankercentrum) onder de rubriek 'Chemotherapie'.

### Volgende bijwerkingen kan je ervaren:

- ▲ infuusreactie of allergische reactie
- ▲ koorts
- ▲ daling van het aantal witte bloedcellen (neutropenie)
- ▲ daling van het aantal rode bloedcellen (bloedarmoede)
- ▲ daling van het aantal bloedplaatjes (trombocytopenie)
- ▲ irritatie of ontsteking van het mondslijmvlies (mucositis)
- ▲ misselijkheid en braken
- ▲ haarverdunning
- ▲ vermoeidheid
- ▲ wijzigingen in het stoelgangpatroon
- ▲ reuk- en smaakveranderingen
- ▲ droge huid
- ▲ vochttopstapeling
- ▲ spier- en gewrichtsklachten
- ▲ tintelingen in de vingertoppen en tenen (polyneuropathie)
- ▲ verminderd gehoor of oorsuizen
- ▲ verminderde nierfunctie
- ▲ invloed op seksualiteit en intimiteit
- ▲ vruchtbaarheidsproblemen
- ▲ concentratie- en geheugenstoornissen