

PATIËNTEN INFORMATIE

Abatacept (Orencia®) infuus of injecties

**MAASSTAD
ZIEKENHUIS**

een santeon ziekenhuis



In deze folder vindt u informatie over de behandeling met het middel abatacept. Het doel van een behandeling met abatacept is het ontstekingsproces tot rust te brengen.

Werking van abatacept

Abatacept is een eiwit waarmee de activiteit van T-lymfocyten wordt onderdrukt. Deze T-lymfocyten zijn onderdeel van het afweersysteem. Het zijn specifieke witte bloedcellen die een rol spelen bij het ontstaan van ontstekingen en gewrichtsschade bij reumatoïde artritis.

Voor de start van de behandeling met abatacept moet onderzocht worden of u in aanmerking komt voor de behandeling en of de behandeling voor u veilig is. Dit houdt in dat u gescreend wordt op een doorgemaakte TBC en hepatitis infectie in het verleden.

Wanneer wordt abatacept voorgeschreven?

Abatacept wordt (meestal in combinatie met methotrexaat) gebruikt voor de behandeling van actieve reumatoïde artritis. Abatacept kan voorgeschreven worden aan patiënten bij wie andere geneesmiddelen tegen reumatoïde artritis onvoldoende zijn aangeslagen.

Het gebruik van abatacept

Het toedienen van abatacept vindt plaats op de dagbehandeling van het ziekenhuis en gebeurt met een infuus. Het infuus duurt ongeveer 30 minuten. De dosering van het infuus is afhankelijk van het lichaamsgewicht. Het infuus is elke 4 weken.

Abatacept kan ook als injectie worden toegediend. U leert om uzelf te injecteren (met een voorgevulde spuit). Dat moet 1 keer per week gebeuren.

Abatacept werkt langzaam in. Het kan 3-6 maanden duren voordat u het effect merkt.

Controle

Tijdens het infuus worden uw bloeddruk, hartfrequentie en temperatuur gecontroleerd. Regelmatig wordt er bloed afgenomen voor controle. U kunt de uitslagen van het bloedonderzoek opvragen bij uw arts als u de polikliniek bezoekt.

Bijwerkingen van abatacept

Als er een ongewenste reactie of bijwerking optreedt, gebeurt dit meestal tijdens het inlopen van het infuus.

Mogelijke bijwerkingen/reacties tijdens het infuus zijn: hoofdpijn, misselijkheid, huiduitslag, jeuk, ademhalingsmoeilijkheden en bloeddrukverhoging of -verlaging. Tijdens het infuus wordt u dan ook heel goed in de gaten gehouden door een arts of verpleegkundige. Mocht u last krijgen van een ongewenste reactie of bijwerking, dan kan de toediening van abatacept vertraagd of onderbroken worden. Als het nodig is, wordt een anti allergiemiddel toegediend.

Patiënten die met abatacept behandeld worden, hebben een iets grotere kans op infecties. Neem daarom altijd de temperatuur op wanneer u zich ziek voelt. Neem bij koorts of andere tekenen van infectie, bijvoorbeeld een pussend wondje, altijd contact op met uw reumatoloog.

Zwangerschap en borstvoeding

Over het gebruik van abatacept tijdens zwangerschap zijn onvoldoende gegevens bekend om de veiligheid te kunnen beoordelen.

Overweegt u een zwangerschap of wilt u borstvoeding geven, overleg dan eerst met uw reumatoloog.

Vaccinaties

- De griepvaccinatie (griep prik) wordt geadviseerd en mag worden toegediend.
- We adviseren om overige vaccinaties eerst met uw huisarts of reumatoloog te overleggen.

Operaties en andere ingrepen

Bij het gebruik van abatacept bestaat er een verhoogd risico op infecties en een vertraagde wondgenezing na een operatie. Daarom wordt meestal geadviseerd om pas na 2 weken na de laatste abatacept toediening een (geplande) operatie (of andere ingreep) te ondergaan. Met de volgende abatacept toediening moet gewacht worden totdat de wond genezen is.

Gebruik van abatacept samen met andere medicijnen

Licht uw arts in over uw behandeling met abatacept.

Het gelijktijdig gebruik van verschillende medicijnen is niet altijd veilig. Vertel uw huisarts, uw tandarts en uw specialist daarom altijd welke medicijnen u gebruikt. Denk hierbij ook aan uw eventuele gebruik van zelfzorgmedicatie.

Aandachtspunt voor patiënten met suikerziekte

Bloedglucose meetsystemen gebaseerd op glucose dehydrogenase pyrroloquinone (GDH-PQQ) kunnen reageren met de in abatacept aanwezige maltose met als gevolg een vals verhoogde meting van de bloedglucose waarden op de dag van infusie. U kunt uw insuline dosering hier dus niet op baseren!

Vragen?

Heeft u dringende vragen neem dan contact op met de polikliniek Reumatologie via (010) 291 22 05.

- Onze baliemedewerkers zijn van maandag tot en met vrijdag van 08.00 tot 17.00 uur bereikbaar op dit telefoonnummer.
- Onze doktersassistenten zijn van maandag tot en met vrijdag van 08.30 tot 11.30 uur op ditzelfde telefoonnummer te bereiken voor dringende medisch inhoudelijke vragen.

Heeft de vraag geen spoed? Stel dan uw vraag via:

- Een e-consult op het patiëntenportaal Mijn Maasstad Ziekenhuis. U kunt met uw DigiD inloggen via onze website www.maasstadziekenhuis.nl/mijnmaasstadziekenhuis.
- De app BeterDichtbij (als u dit heeft geactiveerd). Lees meer over BeterDichtbij op www.maasstadziekenhuis.nl/beterdichtbij.nl.



De informatie in deze folder is belangrijk voor u. Als u moeite heeft met de Nederlandse taal, zorg dan dat u deze folder samen met iemand leest die de informatie voor u vertaalt of uitlegt.

The information in this brochure is important for you. If you have any difficulties understanding Dutch, please read this brochure together with somebody who can translate or explain the information to you.

Bu broşürdeki bilgi sizin için önemlidir. Hollandaca dilde zorlanıyorsanız, bu broşürü size tercüme edecek ya da açıklayacak biriyle birlikte okuyun.

Informacje zawarte w tym folderze są ważne dla Państwa. Jeśli język niderlandzki sprawia Państwu trudność, postarajcie się przeczytać informacje zawarte w tym folderze z kimś, kto może Państwu je przetłumaczyć lub objaśnić.

المعلومات المتواجدة في هذا المنشور مهمة بالنسبة لكم. إذا كنتم تواجهون صعوبة في اللغة الهولندية،
إحرصوا حينئذ على أن تقرأوا هذا المنشور بحضور شخص ما، الذي يترجم لك المعلومات الواردة فيه
أو بشرحها لكم.

Maasstad Ziekenhuis
Maasstadweg 21
3079 DZ Rotterdam

T: (010) 291 19 11

I: www.maasstadziekenhuis.nl / www.maasnik.nl (kinderwebsite)

I: www.maasstadziekenhuis.nl/mijn (patiëntenportaal)

