

Infuus met antibiotica thuis

Patiënteninformatie poliklinische apotheek Bravis ziekenhuis

Infuus met antibiotica thuis

Inleiding

U gaat naar huis met antibiotica dat via een infuus wordt toegediend. De medische term hiervoor is 'antibiotica i.v.' of 'intraveneuze antibiotica'. In deze folder leest u wat dit precies inhoudt en wat u thuis kunt verwachten van de zorg rondom de behandeling met antibiotica via een infuus.

Wanneer wordt antibiotica via een infuus toegediend?

Soms is een bacteriële infectie niet te bestrijden met antibiotica tabletten. Dan moet het antibioticum rechtstreeks in de bloedbaan gespoten worden. Deze toediening wordt meestal alleen in het ziekenhuis gedaan, maar in sommige gevallen kan er gekozen worden voor thuistoediening van de antibiotica via een infuus.

Expertiseteam (thuiszorg)

De specialistische thuiszorg wordt geregeld door het ziekenhuis. Zij komen op vaste momenten bij u thuis langs om het infuus aan- en af te koppelen en uw PICC/PAC te verzorgen.

Zorg voor een schoon en opgeruimd thuis, zodat de verpleegkundigen zo goed en veilig mogelijk hun werk kunnen doen.

Eerste levering en thuisbezorgen

De eerste levering kunt u bij ontslag ophalen in de poliklinische apotheek van het Bravis ziekenhuis. Het transport van eventuele de vervolgleveringen wordt ook door de poliklinische apotheek geregeld. Dit gebeurt 1 à 2x per week. Zij bespreken met u de bezorgdagen. Ook tijdens het transport worden de antibiotica zo nodig koel bewaard.

Bij kortlopende antibiotica via een infuus wordt bij ontslag alles aan u meegegeven. Mocht de behandeling verlengd worden, dan bezorgt de poliklinische apotheek het te zijner tijd nog bij u thuis na.

De toegangswegen voor een infuus

Vaak wordt het antibioticum in de bloedbaan gebracht via een Perifeer Ingebrachte Centraal Veneuze Catheter (PICC) of een poortkatheter (PAC). In enkele gevallen is alleen een gewoon infuus voldoende.

Een PICC is een centraal infuus dat in de ader van de bovenarm geplaatst wordt. Het uiteinde van de lijn komt in de grote holle ader in de borstkas, net boven het hart. Het inbrengen van de katheter gebeurt onder plaatselijke verdoving in het ziekenhuis.

Een PAC is een klein metalen kastje (reservoir) onder de huid. Dit is via een slangetje (katheter) verbonden met een bloedvat. De PAC wordt aangeprikt met een naald die is aangesloten op het infuus met de voeding. Het plaatsen van een PAC is een kleine ingreep en gebeurt onder plaatselijke of algemene verdoving.

Twee soorten toedieningen thuis: kortlopend en continue toediening.

- Bij een kortlopende toediening zal de verpleegkundige een infuuszakje met antibiotica ter plekke klaarmaken en bij u aanhangen. Dit wordt dan door middel van een infuuspomp in een half uur toegediend. Dit kan meerdere keren op een dag plaatsvinden.
- Bij een continue toediening hangt er 24 uur per dag een infuus met antibiotica bij u aan. Dit kan zijn in de vorm van een infuuszak, een elastomeerpompje of een cassette.

Antibiotica bewaren

Kortlopende toediening

De antibiotica voor korte toediening worden door de verpleegkundige thuis voor u klaargemaakt. Dit gebeurt met ampullen en infuuszakjes. U kunt dit gewoon bij kamertemperatuur bewaren in de originele verpakking.

Continue toediening

De antibiotica voor continue toediening worden veelal door de ziekenhuisapotheek van het Bravis Ziekenhuis bereid. De bereidde antibiotica moet u in de koelkast bewaren. Dit mag in uw eigen koelkast. Zorg er wel voor dat de antibiotica niet in direct contact komt met de rest van de inhoud van de koelkast. Houd bijvoorbeeld 1 plank of 1 groentelade vrij voor de antibiotica.

Antibiotica via infuus toedienen

Antibiotica via een infuus kan worden toegediend via een infuuszak of cassette met een infuuspomp. Bij een infuuspomp wordt de inlooptijd en hoeveelheid op de pomp ingesteld.

Een andere manier van toedienen is via een elastomeerpompje. Een elastomeerpompje heeft geen mechanische pomp nodig; deze loopt gedurende 24 uur leeg door de druk die op het ballonnetje staat. Doordat u niet vast zit aan een infuus pomp, bent u meer mobiel. Meer informatie en tips over het elastomeerpompje leest u in de folder van de fabrikant.

Het elastomeerpompje moet 1 uur voor gebruik uit de koelkast gehaald worden. Maak daarover goede afspraken met het expertiseteam van uw thuiszorgorganisatie. Zodra het elastomeerpompje op kamertemperatuur is, mag hij niet meer opnieuw in de koelkast. Het elastomeerpompje moet dan binnen de 24 uur toegediend zijn. Warm het elastomeerpompje nooit versneld op door hem bijvoorbeeld in de zon te leggen of op de centrale verwarming!

De thuiszorg komt de antibiotica op vaste tijden aan- en afkoppelen. Het ziekenhuis plant in principe de eerste afspraken met de thuiszorgorganisatie, maar u kunt het met de thuiszorgorganisatie overleggen als een tijdstip u echt niet uitkomt.

Bloedafname

Bij sommige antibiotica is het van belang dat de waarden in uw bloed goed in de gaten gehouden worden. Daarom zal er (voornamelijk op het begin van de behandeling) regelmatig bloed afgenomen worden. Dit wordt gedaan door de thuisverpleegkundige. Aan de hand van de bloedwaarden wordt bepaald of de dosering nog juist is of dat deze aangepast moet worden.

De behandeling pauzeren of stoppen

Als u (her)opgenomen wordt of als er wordt besloten om eerder te stoppen met de behandeling, moet u zo snel mogelijk de apotheek op de hoogte stellen. Zo wordt voorkomen dat er onnodig nieuwe antibiotica wordt bereid en bezorgd.

Contact

Contact opnemen bij:	Wie bellen?	Telefoonnummer
Koorts, ontsteking, rillingen	Spoedeisende hulp	088 706 7302 (BoZ) 088 706 8889 (RsD)
Overige medische klachten	Polikliniek van behandelaar	088 706 8000 (doorkiesnummer)
Vragen over het product	Poliklinische apotheek	088 706 7740 (BoZ) 088 706 9400 (RsD)
Vragen over bezorging	Poliklinische apotheek	088 706 7740 (BoZ) 088 706 9400 (RsD)