

APD-INFUUS

PAMIDROMINE INFUUS

Inleiding

U heeft van uw specialist gehoord dat infuustherapie met APD (Pamidromine infuus) van belang is bij de behandeling van uw ziekte. Uw specialist zal u al grotendeels op de hoogte hebben gesteld over het hoe en waarom van deze behandeling. Deze en aanvullende informatie hebben wij samengevat in deze folder, zodat u dit rustig kunt nalezen.

Wat is APD?

APD is een medicijn dat wordt toegediend aan patiënten met botproblemen. Dit medicijn wordt door middel van een infuus in een bloedvat van de arm in het lichaam gebracht, zodat het medicijn daar zijn werk kan doen. De behandeling duurt gemiddeld twee uur, afhankelijk van de voorgeschreven dosering. Het toedienen is pijnloos en het medicijn heeft geen directe bijwerkingen.

Werking van APD

Het doel van de APD-behandeling is om de verhoogde botafbraak in uw lichaam stop te zetten of te verminderen. APD is een bisfosfonaat dat de botafbraak remt.

Pijnklachten kunnen daardoor afnemen en verdere schade aan het skelet kan mogelijk worden beperkt.

Bijwerkingen

Wat een patiënt aan bijwerkingen kan ondervinden is persoonsgebonden, toch noemen wij er enkele:

- Gevoelige huid bij de insteekopening van het infuus.
- Voorbijgaande pijn in het bewegingsapparaat.
- Spierpijn.
- Hoofdpijn.
- Wisselende bloeddruk.
- Misselijkheid.
- Temperatuurverhoging op de dag na de toediening van het medicijn.

Belangrijk is om te vermelden dat de klachten vaak pas de dag na toediening van het middel optreden. Deze klachten zijn onschuldig, op een aantal heeft paracetamol een positief effect. De bijwerkingen zeggen niets over de werking van het medicijn.

Controle

De internist ziet u regelmatig op de polikliniek.

Vragen?

Heeft u naar aanleiding van deze informatie nog vragen, dan kunt u gerust contact opnemen met de oncologieverpleegkundigen:

- Franciscus Oncologiecentrum

Maandag tot en met vrijdag, via telefoonnummer 010 – 893 5184.

*Januari 2019
6050002*