



Bevacizumab

Andere namen: Avastin®, Zirabev®.

Wat is het en hoe werkt het?

Een monoklonaal antilichaam. Dit is een eiwit dat een ander uniek eiwit (antigen) herkent en zich eraan bindt (immuuntherapie). Bevacizumab vermindert de vorming van bloedvaten in tumoren en remt zo de tumorgroei.

Hoe ziet het eruit en hoe wordt het gegeven?

Een heldere vloeistof die via de ader (intraveneus) wordt gegeven.

Bijwerkingen op korte termijn (binnen 24 uur)

- Hoge bloeddruk
- Vermoeidheid
- Hoofdpijn en gewrichtspijn
- Irritatie van zenuwbanen, met als gevolg tintelende vingers en tenen, pijn in de kaken en verminderde spierkracht in de onderbenen en de handen
- Maagdarmproblemen
- Huidproblemen, zoals jeuk, droge en rode schilferende huid, korsten en huidverkleuring

- Overgevoeligheidsreactie (snel opkomende galbulten, koorts, rillingen, spierpijn, misselijkheid, braken, hoofdpijn, benauwdheid, flauwvallen)

Bijwerkingen op langere termijn

- Verlaging van het aantal witte bloedcellen en bloedplaatjes, met als gevolg een verhoogde kans op infecties, blauwe plekken en bloedneuzen.
- Zere mond door ontstoken mondslijmvlies
- Slechte genezing van wonden

Speciale instructies

Waarschuw de arts of verpleegkundige als je een van bovengenoemde overgevoeligheidsreacties bij je kind opmerkt.