

HYALURONIDASE

(HYASON[®])

Afleveringsvorm

Flacon met 1500 IE hyaluronidase poeder voor injectievloeistof

Oplosmiddel

SC of IM: onmiddellijk oplossen in de injectievloeistof (isotonisch met de extracellulaire vloeistof)

Lokale anaesthesie: oplossen in het lokale anaestheticum (opthalmologie: 15 IE/ml)

Hypodermolyse: water voor injectie of NaCl 0,9%

Extravasatie: 1500 IE/ml

Haematoma: 1500 IE/ml water voor inj of NaCl-infiltratie

Bereiden

Los 1500 IE hyaluronidase op in de oplossing voor injectie

Toedienen

- Peribulbair: onverdund
- Retrobulbair: onverdund

Code voor toedienen

Categorie A

Houdbaarheid

Binnen een half uur na bereiden toedienen

Verenigbaar met

Amikacine, bupivacaine, lidocaine, natriumbicarbonaat, pentobarbital, thiopental, morfine, diamorfine, hydromorfone, chlorpromazine, metaclopramide, promazine, lokale anaesthetica en adrenaline, NaCl 0.9 %, NaCl 0.18 % met glucose 4 %, NaCl 2,5 % met glucose 0,45 % en glucose 5%

Onverenigbaar met

Infuus: heparine

Bijzonderheden

Bevat methyl- en propylhydroxybenzoaat.

Hyaluronidase wordt door alcohol geïnactiveerd. Eventuele resten alcohol in injectienaald- en spuit

dienen daarom van tevoren te worden verwijderd met water voor injecties.

Hyaluronidase wordt ook wel toegepast in geval van extravasatie van cytostatica m.n. vinca-alkaloiden.

Subcutane toediening van hyaluronidase is niet geregistreerd.

Niet te gebruiken voor IV-injectie, niet gebruiken tegen zwelling veroorzaakt door beten van stings of ook niet ter hoogte van geïnfecteerd weefsel of tumorweefsel

Niet gebruiken onmiddellijk in de cornea

Niet te gebruiken in anaesthesie bij onverklaarbare premature arbeid

Acute reacties

Lokale irritatie, overgevoelighedsreacties.

Bijwerkingen

Mogelijk is er een verband tussen het gebruik van hyaluronidase en de ontwikkeling van cystoïd macula oedeem. Ten gevolge van subconjunctivale injectie: visusstoornissen