

CALAMITEITEN PROTOCOL

INTRA-ARTERIËLE INJECTIE HYALURONZUUR FILLER

OCCLUSIE VAN CUTAAN VERZORGINGSGBIED

Liefst binnen 4-6 uur te behandelen met Hyaluronidase. Het te behandelen gebied wordt gekenmerkt door blanching en vertraagde capillaire refill. Evt onder geleide duplex.

let op: injectie van hyaluronidase kan een allergische reactie veroorzaken tot aan anafylaxie.

- Masseren!
- Warme kompressen
- Hyaluronidase: tot 1500 IE op verschillende locaties in geocludeerde gebied injecteren. Evt onder geleide duplex.
Het gehele ischemische gebied moet elk uur behandeld worden tot de huidskleur is teruggekeerd en de capillaire refill weer normaal is geworden.

Vuistregel: lip 500 U, neus 500 U, voorhoofd 500 U per gebied elk uur

- Acetylsalicylzuur: 160-200 mg (= eenmalig 2 x 80 of 2 x 100mg mg als oplaaddosis), daarna 80-100 mg dagelijks gedurende 1 week
- Na ischemie kan infectie optreden waarvoor antivirale en antibiotische therapie soms nuttig zijn. Beoordeling per casus.

OCCLUSIE VAN ARTERIA CENTRALIS RETINAE OF AFTAKKINGEN ERVAN

DIRECT OOGARTS BELLEN + VERWIJZEN (< 60 minuten)

- Check gezichtsvermogen per oog als informatie voor de oogarts (Kan patiënt lezen? Vingers tellen 1 mtr afstand, ziet patiënt handbeweging op 1 mtr afstand? Kan patiënt lampje zien? Geen perceptie?)
- Check nervus opticus functie (pupilreactie op licht, ook check contralaterale oog: onderzoek van onaangedane naar aangedane oog)
- Oogbolmassage: patiënt naar beneden laten kijken, 5 seconde druk en 10 seconden geen druk afwisselend gedurende 5 minuten. 3 sets, opgeteld 15 minuten druk. Steeds gezichtsvermogen controleren.
- Verlaag intra-oculaire druk. R/ timolol XE gel 1gtt 0,5% in het oog.
(druk de traanbuis 2 minuten dicht tijdens en direct na toediening)
- Direct oraal Diamox 500mg 1x, aspirine 325mg 1x en viagra 25-100mg 1x
- Per half uur 10 minuten in papieren zak ademen.
- Verwijder indien mogelijk filler met hyaluronidase in de supratrochleaire of supraorbitale foramina of het behandelde gebied

- Warme kompressen
- Evt. zelf voortzetten therapie in ambulance