

1 juni 2009**OPGEPAST: Wijziging samenstelling adrenaline-ampullen (firma Sterop)**

De firma Sterop heeft de productie en benaming van haar adrenaline-ampullen van 1 ml gewijzigd.

De benaming van de nieuwe ampullen is adrenaline (HCl) Sterop met 0,8 mg/1 ml adrenaline base. **Aldus is er een CONCENTRATIEVERMINDERING IN DE NIEUWE 1 ml AMPULLEN die slechts 0,8 mg adrenaline base bevatten in tegenstelling tot vroeger 1 mg !**

De huidige reanimatierichtlijnen voor volwassenen voorzien toediening van adrenaline base 1 mg intraveneus om de 3 tot 5 minuten van zodra de eerste dosis is toegediend. Om deze dosis correct toe te dienen met de nieuwe ampullen is de hulpverlener verplicht om 1,25 ampullen te gebruiken wat zeer onpraktisch is. Ook in de pedatrie is het risico op dosisvergingen hoog.

De Belgische Reanimatieraad adviseert dan ook om uitsluitend adrenaline base 1mg/1ml te gebruiken.

Dit kan bvb. door ampullen adrenaline (tartraat) (van de Belgisch firma Sterop) met adrenaline base 1 mg/ml te gebruiken.

De grote ampullen adrenaline (HCl) Sterop 10 mg/10 ml zijn nog steeds ongewijzigd beschikbaar. Ze bevatten 12 mg adrenaline hydrochloride = 10 mg adrenaline base in 10 ml.

adrenaline (HCl) OUD	adrenaline (HCl) NIEUW	adrenaline (tartraat)
adrenaline base 1 mg/ml	adrenaline base 0,8 mg/ml	adrenaline base 1 mg/ml
adrenaline hydrochloride (zout) <u>1,2</u> mg	adrenaline hydrochloride (zout) <u>1</u> mg	adrenaline tartraat (zout) <u>1,8</u> mg
Geen bewaarmiddel	Natriumbisulfiet (bewaarmiddel)	Natriumbisulfiet (bewaarmiddel)
Water ad 1 ml	Water ad 1 ml	Water ad 1 ml



Prof. Dr. Koen Monsieus
Voorzitter Belgische Reanimatieraad