

Läkemedel: Buffring av Xylocain-Adrenalin (10mg/ml + 5 mikrog/ml) med Tribonat vid infiltrationsanestesi

Hitta i dokumentet

[Bakgrund](#)[Ansvar](#)[Instruktion](#)[Bilagor:](#)[Uppdaterat från föregående version](#)

Bakgrund

Vid operationer som utförs i lokal anestesi med Xylokain-Adrenalin finns möjligheten enligt studier att reducera patientens smärta vid infiltrationen genom att buffra läkemedlet, dvs ändra pH värdet

Ansvar

Instruktionen gäller operationsavdelningens operations/ögonsjuksköterskor
Instruktion

Instruktion

Ta fram:

- . 1 st Tribonat 100 ml
- . 1 st Xylocain-Adrenalin (10mg/ml + 5 mikrog/ml) 20 ml
- . 2st 2 ml spruta
- . 2 st Mini-Spike Plus

Sprita av gummimembranen på Tribonat och Xylocain-Adrenalin innan MiniSpike sätts i flaskorna.

Drag upp 2 ml ur flaskan med Xylocain-Adrenalin och kassera i behållaren för läkemedelsdestruktion.

Drag sedan upp 2 ml Tribonat med ny spruta och spruta ned i flaskan med Xylocain-Adrenalin.

Märk flaskan med etikett att den är buffrad med 2ml Tribonat, datum , klockslag samt signatur

Flaskorna förvaras i rumstemperatur. Buffrad lösning är hållbar en dag.

Uppdaterat från föregående version

210310: Rutin lagd i rätt mall/bkn