

VECURONIUM

(NORCURON®)

Afleveringsvorm

Ampul met 4 mg vecuroniumbromide poeder voor injectievloeistof
Flacon met 10 mg vecuroniumbromide poeder voor injectievloeistof

Oplosmiddel

Water voor injecties (bijgeleverd)

Bereiden

Los 4 mg vecuroniumbromide op in 1 ml oplosmiddel. De concentratie is 4 mg/ml.
Los 10 mg vecuroniumbromide op in 5 ml oplosmiddel. De concentratie is 2 mg/ml.

Toedienen

Intraveneus als bolusinjectie: onverdund
Intraveneus met behulp van spuitpomp

Code voor toedienen

Categorie A en D

Houdbaarheid

Onverdund en na verdunnen in infuusvloeistof: 24 uur bij 4 °C of 20 °C

Infuusvloeistoffen

Glucose 5%, NaCl 0,9%, NaCl/glucose, Ringerlactaat

Verenigbaar met

Y-site: adrenaline, cefazoline, cefuroxim, cimetidine, co-trimoxazol, dobutamine, dopamine, esmolol, fentanyl, fluconazol, gentamicine, heparine, hydrocortison, isoprenaline, lorazepam, midazolam, morfine, nitroglycerine, nitropruside, ranitidine, theofylline, vancomycine

Onverenigbaar met

Diazepam, etomidate, furosemide (16), natriumbicarbonaat, thiopental

Bijzonderheden

Vecuronium moet onder bewaking van de ademhaling en adequate sedatie worden toegediend.

Acute reacties

Pijnlijkheid op injectieplaats. Zelden: urticaria, flushing, bronchospasmen, hypotensie, tachycardie

Bereiden

Los 5 flacons 10 mg vecuronium op in 5 ml oplosmiddel en voeg 50 mg = 25 ml toe aan 25 ml glucose 5% of NaCl 0,9%; de eindconcentratie is 1 mg/ml, 50 ml

Houdbaarheid

Na verdunnen in infuusvloeistof: 24 uur bij 20 °C

Toedienen via perfusor

Doseren op geleide van het effect: pompstand kan per patiënt worden aangepast door de mate van relaxatie te monitoren d.m.v. relaxografie c.q. myotest.

Gebruikelijke doseringen:

aanvankelijk: 5,5-7,5 mg intraveneus als bolusinjectie

onderhoud: 3,5-6,0 mg/uur

SPUITENPOMP eindconcentratie is 1 mg/ml		
ml/uur	mg/uur	mg/24 uur
1,0	1	24
2,0	2	48
3,0	3	72
4,0	4	96
5,0	5	120
6,0	6	144
7,0	7	168
8,0	8	192
9,0	9	216
10,0	10	240
12,0	12	288