|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N01A X03 | KETAMINKetalar, Ketamin (Abcur) |  |
| Styrke | **Stamløsning** | **Videre fortynning** | **Administrasjon** | Holdbarhet | **Merknader** |
| 10 mg/mlinj. væske, ampulle og hetteglass \* |  | Kan gis ufortynnet eller fortynnes videre1,2 Fortynningsvæske2,3: NaCl 9 mg/ml eller glukose 50 mg/mlAnbefalt makskonsentrasjon v/ perifer administrasjon84:**10 mg/ml** | IV injeksjon1,2,13:Over minst 1 minuttKontinuerlig IV infusjon:Etter legens ordinasjonKan gis IM1,2 | Ampuller15:EngangsbrukAnbrutt hetteglass3,15,41:7 dager i RTKontinuerlig infusjon3,15,58:24 timer i RT | **Obs!** Tromboflebitt2Kan gi respirasjons-depresjon, hypo- og hypertensjon, brady- og takykardi, hallusinasjoner, krampelignende muskelbevegelser, kvalme og oppkast1,2,4Respirasjon, blodtrykk og puls må monitoreres5,84 |
| Konsentrasjon: **10 mg/ml** |
| 50 mg/mlinj. væske, ampulle og hetteglass \* |  |
| Konsentrasjon: **50 mg/ml** |
| **Tilleggsopplysninger: \***Hetteglassene er konserverte. Skal kun brukes under overvåking av anestesilege eller andre som er kjent med legemidlet**1,2**. **Y-settforlikelige væsker2,3:** NaCl 9 mg/ml, glukose 50 mg/ml og blandinger av disse, ev. tilsatt inntil 30 mmol KCl/liter.  |
| **Blandekort til barn** | **Kilder:** Se egen referanseliste | **Sist endret:** 01.01.2020 | **Versjon:** 3.0 |

|  |  |
| --- | --- |
|  **Forslag til fortynning av ketamin** | **Nyfødt** |
| **Fortynning til:** | **Totalvolum** | **Ketamin 10 mg/ml** | **Fortynningsvæske** |
| **5 mg/ml** | 10 ml | 5 ml | 5 ml |
| **Fortynning til:** | **Totalvolum** | **Ketamin 50 mg/ml** | **Fortynningsvæske** |
| **5 mg/ml** | 10 ml | 1 ml | 9 ml |
| **10 mg/ml** | 10 ml | 2 ml | 8 ml |