|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| J02A X04 | KASPOFUNGINCancidas, Caspofungin (Lorien, Mylan) |  |
| Styrke | **Stamløsning** | **Videre fortynning** | **Administrasjon** | Holdbarhet | **Merknader** |
| 50 mginf.subst., hetteglass \* | Tilsett 11 ml sterilt vann til 50 mg tørrstoff \*\* | **Må** fortynnes videre1,2 Fortynnings-væske2,3:NaCl 9 mg/ml Maks-konsentrasjon1,2,40:**0,5 mg/ml** | IV infusjon1,2,40:Over 60 minutter | Stamløsning2,3,15:12 timer i RT24 timer i KJFortynnet løsning2,3,15:12 timer i RT24 timer i KJ | **Obs!** Tromboflebitt2,4Kan gi dyspné, takykardi, hypotensjon, hodepine, rødme, kvalme, oppkast, diaré, frysninger, feber og svetting2,4 |
| Konsentrasjon stamløsning: **5 mg/m**l \*\* |
| 70 mginf.subst., hetteglass \* | Tilsett 11 ml sterilt vann til 70 mg tørrstoff \*\* |
| Konsentrasjon stamløsning: **7 mg/ml \*\*** |
| **Tilleggsopplysninger:** \*Hetteglass skal romtempereres før bruk2.\*\*Cancidas hetteglass inneholder litt mer enn 50 mg/70 mg virkestoff3,39, fordi det er tatt høyde for restvolum og svinn ved bruk av hele hetteglass. Det er årsaken til at konsentrasjonen ser ulogisk ut i forhold til mengden sterilt vann som tilsettes. Til barn blir det sjelden brukt hele hetteglass og vi har derfor valgt å angi et annet volum til rekonstituering enn angitt i SPC. Dette har vi gjort for å unngå konsentrasjoner med desimaler og dermed gjøre den videre beregningen lettere.Y-settforlikelige væsker2,3: NaCl 9 mg/ml.  |
| **Blandekort til barn** | **Kilder:** Se egen referanseliste | Sist endret: 01.04.2019 | **Versjon:** 3.0 |

|  |  |
| --- | --- |
|  **Forslag til fortynning av kaspofungin** | **Nyfødt** |
| **Fortynning til:** | **Totalvolum** | **Kaspofungin 5 mg/ml** | **Fortynningsvæske** |
| **0,5 mg/ml**  | 10 ml | 1 ml | 9 ml |
| **Fortynning til:** | **Totalvolum** | **Kaspofungin 7 mg/ml** | **Fortynningsvæske** |
| **0,5 mg/ml**  | 14 ml | 1 ml | 13 ml |