

# DANTROLENE

## Recomendaciones para su utilización en urgencias

### PRESENTACIÓN

Vial de 20 mg de Dantrolene sódico(polvo liofilizado) +vial con 60 ml de agua destilada para inyectables.

### DOSIS

Bolo intravenoso rápido a una dosis de 2,5 mg/kg, continuando hasta que los síntomas hayan cedido o se haya alcanzado la dosis acumulativa máxima de 10 mg/kg, si el cuadro persiste, se debe pensar en replantear el diagnóstico de Hipertemia Maligna.

### RECONSTITUCIÓN

A cada frasco ampolla conteniendo el liofilizado de Dantrolene agregar 1 frasco ampolla del disolvente y agitar enérgicamente hasta obtener una solución límpida. Si se requiere ,transferir la solución a bolsas plásticas para infusión IV. Preparar la solución inmediatamente antes de administrar. La solución reconstituída tiene una concentración de **0.333 mg/ml.**

**VIA DE ADMINISTRACIÓN :** INTRAVENOSA  
EN VENA DE DIÁMETRO GRANDE, DE SER POSIBLE

### ESTABILIDAD

Reconstituído : 6 horas .

### APORTE DE MANITOL Y AGUA

Dado que hay que asegurar una diuresis mayor de 2 cc/kg/hora hidratando y/o administrando manitol o furosemida hay que tener en cuenta que el aporte de manitol de cada frasco de dantrolene es de 3 grs y el aporte de agua es de 60 ml.



### OBSERVACIONES

- NO RECONSTITUIR** con Solución Fisiológica o Dextrosa porque precipita
- Inspeccionar la solución reconstituída antes de usar para observar si se han producido precipitados o se ha alterado el color de la solución. En cualquiera de esos dos casos hay que desechar el vial.
- PROTEGER** de la luz.
- La solución reconstituída tiene un pH elevado, evitar la **EXTRAVASACIÓN**

