

NO reproducir total o parcialmente sin autorización de ADS PHARMA S.A.S.



MIOCURIM

Cisatracurio 10 mg/5 mL

Laboratorio
ADS PHARMA S.A.S.
Cl 102 A 70 - 79 Bogotá, Colombia
Tel: (57) (1) 7450880

Registro Sanitario:
INVIMA 2012M-0012873



Bibliografía: WWW.medscape.com.co, www.drugs.com,
Ficha Técnica ADS Pharma. Handbook on injectable drugs, 17 Edition, Lawrence A. Trissel.



MIOCURIM

“En los momentos difíciles mantén todo bajo control”



567.347.789.6

Indicaciones

Facilita la intubación endotraqueal, es coadyuvante de la anestesia general y da relajación muscular durante la cirugía y ventilación mecánica en cirugía y en la UCI.

Disolución y soluciones compatibles

Diluir a una concentración de 0,1-0,4 mg/mL para infusión continua y administrar a 1-2 mcg/kg/min; para su administración en bolo no requiere dilución; administrar durante 5-10 segundos.

Soluciones compatibles: dextrosa al 5 % y solución salina al 0,9 %.

Precauciones y/o advertencias

Hipersensibilidad a otros bloqueantes neuromusculares (riesgo de sensibilidad cruzada), miastenia gravis y otras formas de enfermedad neuromuscular (sensibilidad muy incrementada, se recomienda una dosis inicial máxima 0,02 mg/kg) y pacientes quemados (dosis mayor y una duración de acción más corta). Puede ocurrir bradicardia.

Instituciones que utilizan miocurim:

- Fundación Santa Fe (Bogotá)
- Fundación Valle de Lili (Cali)
- Clínica General del Norte (Barranquilla)
- Clínica Chicamocha (Bucaramanga)

INDICACIÓN

Como complemento en anestesia general

Intubación endotraqueal

Como relajante neuromuscular en la cirugía o en la ventilación mecánica en la UCI

DOSIS ADULTO

Dosis inicial de intubación: 0,15-0,2 mg/kg IV
Dosis de mantenimiento: 0,03 mg/kg IV

Dosis inicial de intubación: 0,15-0,2 mg/kg IV
Dosis de mantenimiento 0,03 mg/kg IV

3 mcg / kg / min postbolo
Mantenimiento: 1-2 mcg/kg /min

DOSIS PEDIATRÍA

1-24 meses: 0,15 mcg/kg durante 5-10 segundos
2-12 años: 0,1-0,15 mg/kg durante 5-15 segundos

1-24 meses: 0,15 mcg/kg durante 5-10 segundos
2-12 años: 0,1-0,15 mg/kg durante 5-15 segundos

Mayores de 2 años:
3 mcg / kg / min postbolo
Mantenimiento: 1-2 mcg/kg/min

