

PROSPECTO PARA EL PACIENTE

**DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO: HIDRATO DE
CLORAL, ENEMA DE**

Forma farmacéutica: Enema

Vía de administración: Vía rectal

COMPOSICIÓN:

Hidrato de cloral 5,00 g

Excipientes

Mucilago de goma arábica al 10% en solución de c.s.p. 100 ml
cloruro sódico al 0,9%

ACTIVIDAD-INDICACIONES:

Actúa produciendo sedación y sueño.

Se utiliza para tranquilizar o dormir a niños a los que se van a practicar pruebas diagnósticas.

CONTRAINDICACIONES:

Está contraindicado en caso de alteraciones gástricas y úlcera gastroduodenal.

PRECAUCIONES:

Debe usarse con precaución en pacientes con enfermedades de hígado, riñón o corazón y en los que tienen problemas respiratorios. El hidrato de cloral puede desencadenar ataques agudos en pacientes con porfiria intermitente. Su uso repetido produce dependencia.

INTERACCIONES:

Su efecto sedante puede aumentar si se administra junto con otros medicamentos de acción tranquilizante. Puede potenciar el efecto anticoagulante de los derivados cumarínicos.

ADVERTENCIAS:

Embarazo y lactancia :

Uso en niños : Medicamento de uso en niños.

Efectos sobre la capacidad de conducción :

Otras : Debe advertirse a la persona que va a administrar el enema si el niño está en tratamiento con anticoagulantes.

POSOLOGÍA:

El médico adecuará la posología a las necesidades del paciente.
Como norma general se recomienda la siguiente posología expresada en miligramos de principio activo:

·Posología en neonatos:

-Como tranquilizante antes de la prueba: 25 mg/kg/dosis.

·Posología lactantes y niños:

-Como tranquilizante previo a la prueba diagnóstica: 25-50 mg/kg/dosis, 30-60 min antes de la prueba. Puede repetirse a los 30 min hasta una dosis total máxima de 100 mg/kg o 1 g total para lactantes y 2 g total para niños.

-Como inductor del sueño: 50 mg/kg/dosis, siendo la dosis máxima 2 g/día.

NORMAS PARA LA CORRECTA ADMINISTRACIÓN:

Se debe administrar sólo en servicios de asistencia sanitaria donde se pueda proporcionar la monitorización pertinente.

SOBREDOSIS:

En caso de intoxicación o sobredosis el paciente debe acudir inmediatamente a un centro médico o llamar al Servicio de Información Toxicológica, tfno: 915620420.

REACCIONES ADVERSAS:

Puede producir irritación del estómago, náuseas, vómitos, flatulencia, alteraciones del ritmo del corazón, falta de coordinación en los movimientos, dolor de cabeza, confusión y reacciones alérgicas.

CONSERVACIÓN:

Se debe conservar protegido de la luz.

CADUCIDAD:

No utilizar después del plazo de validez o la fecha de caducidad indicada en el envase.