FOLLETO DE INFORMACION AL PROFESIONAL VITAMINAS B1 - B6 - B12, Solución Inyectable 3 mL

ES UNA ASOCIACION DE VITAMINAS DEL COMPLEJO B: Vitamina B1 (tiamina), Vitamina B6 (piridoxina) y Vitamina B12 (cianocobalamina), destinada en altas dosis como vitaminas neurotropas. Su utilización produce una mejoría de la sintomatología dolorosa, y la recuperación de la sensibilidad normal y los reflejos de las zonas afectadas.

INDICACIONES CLÍNICAS

Poineuropatías (diabética, alcoholica, postherpética), neuritis, neuralgias, ciática. Síndrome cervical, neuralgia del trigémino, Paresia facial, periartritis escápulohumeral, polineuropatías, neuropatias tóxicometabólicos por fármacos.

CONTRAINDICACIONES

Este medicamento no debe administrarse en ningún caso por vía intravenosa. Tampoco debe administrarse a pacientes con antecedentes de hipersensibilidad a alguno de los componentes del medicamento.

INTERACCIONES

La piridoxina y sus derivados a dosis elevadas, disminuyen el efecto Antiparkinsoniano de la L-dopa.

ADVERTENCIAS

Esta especialidad farmacéutica contiene alcohol bencílico como agente conservador. Salvo estricto criterio médico, no debe usarse en recién nacidos, especialmente en prematuros.

La administración de esta especialidad farmacéutica debe ser solo por vía intramuscular.

REACCIONES ADVERSAS

Prácticamente en clínica no se han descrito reacciones adversas, salvo casos de hipersensibilidad individual a la vitamina B1

Si se observa cualquier otra reacción adversa no descrita anteriormente, consulte a su médico o Farmacéutico.

EMBARAZO Y LACTANCIA

Su administración durante el primer trimestre del embarazo queda supeditada a criterio médico. En mujeres durante el período de lactancia, no debe administrarse dado que se desconoce la seguridad para los lactantes.

Efectos sobre la capacidad de conducción: No se conocen alteraciones durante la capacidad de conducción.

Uso en niños: No se dispone de experiencia en pediatría.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN - POSOLOGÍA

La dosis diaria es una ampolla de 3 mL, administrada lentamente por la vía intramuscular profunda. La duración o interrupción del tratamiento deberá ser establecida por su médico.

SOBREDOSIS

La administración masiva accidental, no suele producir efectos tóxicos.

CONSERVACIÓN

Conservar el preparado alejado de la luz a no más de 25°C.