

	NOTA INFORMATIVA DE SEGURIDAD: Modificación en la presentación de HIDONAC ANTÍDOTO®	
	Marzo 2015	SERVICIO DE FARMACIA

Modificación en la presentación de Hidonac Antídoto®

HIDONAC ANTÍDOTO® 200mg/mL: presentación de acetilcisteína para tratamiento de intoxicación por paracetamol/tetracloruro de carbono.

El Laboratorio Zambon nos informa que desde enero 2015 la presentación HIDONAC ANTÍDOTO 200 mg/mL se comercializa en **VIAL 25 ML** sustituyendo a la presentación en VIAL 10 mL, que ha dejado de comercializarse (**baja comercial**).

	ANTES	AHORA
Código Nacional	998468	702836
Nombre comercial	HIDONAC ANTÍDOTO® 20% solución inyectable	HIDONAC ANTIDOTO® 200 mg/mL concentrado para solución para perfusión
	Caja 10 viales	Caja 1 vial
Concentración de N-Acetilcisteína	200mg / mL	
Presentación	Vial 10 mL	Vial 25 mL
Contenido de N-Acetilcisteína/vial	2 g	5 g



HIDONAC ANTÍDOTO® 200 mg/mL vial 25 mL **(vial 5 g/25 mL)**

POSOLOGIA EN INTOXICACIÓN POR PARACETAMOL/TETRACLORURO DE CARBONO

Vía intravenosa: N-acetilcisteína se administra mediante perfusión intravenosa (IV) preferentemente utilizando como solución de perfusión glucosa al 5% (G5%), aunque es posible utilizar S. Fisiológico si la solución de G5% no resultara aconsejable.

Intoxicación por paracetamol: Adultos y adolescentes (peso > 40 kg): **300 mg/kg** durante un período de 21 horas. Se debe aplicar un umbral máximo de peso de 110 kg en el cálculo de la dosis en los pacientes obesos.

1ª perfusión: 150 mg/kg (0,75 ml/kg) diluidos en 200 mL de G5% en perfusión IV durante 1 h.

2ª perfusión: 50 mg/kg (0,25 ml/kg) diluidos en 500 mL de G5% en perfusión IV durante 4 h.

3ª perfusión: 100 mg/kg (0,5 ml/kg) diluidos en 1000 mL de G5% en perfusión IV durante 16 h.

En la **intoxicación por tetracloruro de carbono** se debe repetir la última perfusión durante 16 horas más.

PESO PACIENTE	INTOXICACIÓN POR PARACETAMOL		INTOXICACIÓN POR TETRACLORURO DE CARBONO	
	Dosis total de N-ACETILCISTEINA (0.3g/kg)	Nº viales Hidonac Antidoto vial 25 mL	Dosis total de N-ACETILCISTEINA (0.4g/kg)	Nº viales Hidonac Antidoto vial 25 mL
50 kg	15g	3	20g	4
55 kg	16.5g	3.3	22g	4.4
60 kg	18g	3.6	24g	4.8
65 kg	19.5g	3.9	26g	5.2
70 kg	21g	4.2	28g	5.6
75 kg	22.5g	4.5	30g	6
80 kg	24g	4.8	32g	6.4
85 kg	25.5g	5.1	34g	6.8
90 Kg	27 g	5.4	36 g	7.2
95 Kg	28.5 g	5.7	38 g	7.6
100 Kg	30 g	6	40 g	8
≥ 110 Kg	33 g	6.6	42 g	8.4

En **NIÑOS** el volumen de la solución de G5% debe ser ajustado en base a la edad y peso para evitar la congestión vascular pulmonar.

1ª perfusión: 150 mg/kg en perfusión IV de 1 hora (150 mg/kg/h), administrada como solución de 50 mg/mL a una velocidad de 3 ml/kg/h.

2ª perfusión: 50 mg/kg en perfusión IV de 4 horas (12,5 mg/kg/h), administrada como solución de 6,25 mg/mL a una velocidad de 2 ml/kg/h.

3ª perfusión: 100 mg/kg en perfusión de 16 horas (6,25 mg/kg/h), administrada como solución de 6,25 mg/mL a una velocidad de 1 mg/kg/h.

Pauta	Prescripción de N-acetilcisteína en pediatría		
	1ª dosis	2ª dosis	3ª dosis
Dosis de N-acetilcisteína	150 mg/Kg	50 mg/Kg	100 mg/Kg
Duración perfusión	1 hora	4 horas	16 horas
Concentración de la perfusión	50 mg/mL	6,25 mg/mL	6,25 mg/mL
Velocidad de perfusión IV	3 mL/Kg/h	2 mL/Kg/h	1 mL/Kg/h