

**ANEXO IX
DOSIS DE TRANQUILIZANTES, SEDATIVOS Y ANTICOLINÉRGICOS**

ESPECIES	Maleato de Acepromazina (Atravet)		Xilazina (Rompúm) ^d		Midazolam ^a (Versed)		Diazepam ^a (Valium)		Sulfato de Atropina ^c		Glicopirrolato ^c	
	Mg/Kg	Vía ^b	Mg/Kg	Vía	Mg/Kg	Vía	Mg/Kg	Vía	Mg/Kg	Vía	Mg/Kg	Vía
GATO	0.2-0.5 1-3	IM IV PO	1-3	IM SC	0.2-0.5	IM IV	1.0- máx. 5 mg		0.02- 0.05	SC IM IV	0.011 0.005	IM IV
GANADO BOVINO	0.1	IV	0.1	IM					ineficiente			
PERRO	0.1-0.5	IM IV SC	1-2	IM	0.2-0.5	IM IV	1.0 máx. 20.0	IM IV	0.02- 0.05	SC IM IV	0.011 0.005	IM IV
COBAYO					5.0	IP	2.5	IM IP	0.02- 0.05	SC IM IV		
HÁMSTER/ GERBO					5.0 5.0	IP IP	5.0	IP	0.02- 0.05	SC IM IV		
RATÓN					5.0	IP	1.0	IM IV	0.1-0.2	SC IM IV		
PRIMATES NO HUMANOS	0.5-1	SC IM	1-2	IM			1.0	IM IV	0.05	SC IM IV		
CONEJO	1.0	SC IM	1-3.0	IM	2.0	IP	1.0	IM IV	0.1-0.2	SC IM IV	0.1	SC
RATA					2.5	IP	2.5	IP	0.02- 0.05	SC IM IV		
CARNERO/ CABRA	0.1-0.2	IM IV	1.0 0.05	IM IM					0.05	SC IM		
CERDO	0.2	IM IV					1-2	IM IV	0.05- 0.1	SC IM IV		

^a Los tranquilizantes mencionados no están comercializados en Canadá como productos veterinarios. Estos se encuentran clasificados para uso humano y requieren prescripción médica.

^b PO = oral; SC = subcutáneo; IM = intramuscular; IP = intraperitoneal; IV = intravenoso.

^c La atropina y el glicopirrolato se deben administrar 35-50 minutos antes de la cirugía, SC o IM.

^d La xilazina es un analgésico y un sedativo.