

# Erratum

Gauly M et al.

Neuweltkameliden. Haltung, Zucht, Erkrankungen. 4. Auflage

ISBN 978-3-13-221191-9

Liebe Leserinnen und Leser,

wir möchten Sie in diesem Werk auf folgenden Fehler und die entsprechende Korrektur hinweisen:

**Tab. 6.5, S. 103:**

► **Tab. 6.5** Dosierungen gängiger Injektionsanästhetika zur Sedation oder Ruhigstellung von Neuweltkameliden nach verschiedenen Autoren.

Wirkstoff	Dosierung	Wirkungsdauer	Bemerkung
Butorphanol	0,02–0,1 mg/kg i. m.	30–45 Min.	Stehen, kein Abliegen
Xylazin	0,1–0,2 mg/kg i. v.	30–45 Min.	Stehen, kein Abliegen
Xylazin	0,3–0,4 mg/kg i. v.	30–45 Min.	Abliegen Antidot: Tolazolin (1,0 mg/kg i. v.), Yohimbin (0,12 mg/kg i. v.) oder Atipamezol (125 µg/kg i. v.)
Xylazin	0,4–0,6 mg/kg i. m.	30–45 Min.	Abliegen
Xylazin Butorphanol	0,2 mg/kg i. v. 0,02–0,04 mg/kg i. v.	20 Min.	Abliegen
Medetomidin	20–30 µg/kg i. m.	30–110 Min.	Antidot: Tolazolin, Yohimbin oder Atipamezol
Xylazin Ketamin	0,4 mg/kg i. m. <sup>1</sup> 4,0 mg/kg i. m. <sup>1</sup>	15–20 Min.	keine ausreichende Relaxation für Intubation; evtl. zusätzlich lokale Anästhesie
Butorphanol	1,0 ml (10 mg)	20–25 Min.	1,0 ml/22,5 kg i. m. Lamas, 1,0 ml/18 kg
Ketamin	<b>8-12 mg/kg KG</b>	(Anästhesie)	i. m. Alpakas; evtl. zusätzlich lokale Anästhesie
Xylazin	1,0 ml (100 mg)	50 Min. (Liegen)	–
Xylazin Ketamin Butorphanol	0,22–0,33 mg/kg i. v. 0,22–0,33 mg/kg i. v. 0,077–0,11 mg/kg i. v.	15–20 Min.	Verlängerung durch Ketaminnachgabe; evtl. zusätzlich lokale Anästhesie
Xylazin Ketamin Butorphanol	0,22–0,55 mg/kg i. m. 0,22–0,55 mg/kg i. m. 0,055–0,11 mg/kg i. m.	45 Min.	Verlängerung durch Ketaminnachgabe; evtl. zusätzlich lokale Anästhesie
Xylazin Ketamin	0,35 mg/kg i. m. 5,0–8,0 mg/kg i. m. <sup>2</sup>	30–60 Min.	keine ausreichende Relaxation für Intubation; evtl. zusätzlich lokale Anästhesie
Tiletamin Zolazepam	2,0 mg/kg i. m.	60 Min.	keine ausreichende Relaxation für Intubation; kurze Analgesie (< 10 Min.); evtl. zusätzlich lokale Anästhesie
Tiletamin Zolazepam	4,0 mg/kg i. m.	120 Min.	keine ausreichende Relaxation für Intubation; evtl. zusätzlich lokale Anästhesie

<sup>1</sup> Gemeinsame Verabreichung.

<sup>2</sup> Verabreichung im Abstand von 15 Minuten.

Wir bedauern diesen Fehler und bitten um Beachtung.

Ihr

Georg Thieme Verlag

