



Módulo 04

## Inmovilización farmacológica del ganado vacuno

Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha_2$

# Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores $\alpha_2$



**Descargar**



**Leer En Linea**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores $\alpha_2$

*Michela Re*

## **Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores $\alpha_2$** Michela Re

La inmovilización y anestesia del ganado extensivo requiere la administración, mediante rifles o cerbatanas, de fármacos concentrados que favorecen el empleo de un volumen pequeño. El objetivo de este estudio fue verificar la capacidad de una combinación concentrada de tiletamina-zolacepam (TZ), ketamina (K) y detomidina (D) para inmovilizar y anestesiarse en ganado bovino. La combinación TZKD produjo una anestesia dosis-dependiente en terneros donde el efecto más grave observado fue la depresión respiratoria. El empleo de esta combinación ha sido adecuado para la realización de procedimientos clínicos en ganado extensivo.

 [Descargar Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: ...pdf](#)

 [Leer en línea Inmovilización farmacológica del ganado vacuno ...pdf](#)

**Descargar y leer en línea Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha 2$  Michela Re**

---

132 pages

About the Author

Nacida en Milán en 1978, licenciada en Milán en 2003. Durante 4 años veterinaria en un equipo especialistas en medicina, cirugía y reproducción de grandes animales en la sierra norte de Madrid. Desde 2008 hasta la actualidad, profesora en la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense de Madrid en cirugía de grandes animales.

Download and Read Online Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha 2$  Michela Re #2L4VOUCZ0GI

Leer Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha_2$  by Michela Re para ebook en línea Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha_2$  by Michela Re Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha_2$  by Michela Re para leer en línea. Online Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha_2$  by Michela Re ebook PDF descargar Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha_2$  by Michela Re Doc Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha_2$  by Michela Re Mobipocket Inmovilización farmacológica del ganado vacuno: Administración de una combinación concentrada de fenciclidinas y agonistas de los receptores  $\alpha_2$  by Michela Re EPub

**2L4VOUCZ0GI2L4VOUCZ0GI2L4VOUCZ0GI**