

Manual clínico de farmacología y complicaciones en anestesia de pequeños animales

¿Es una obra de alta calidad y orientación eminentemente práctica escrita por dos anestesiólogos clínicos de enorme experiencia; una guía que todas las clínicas de animales de compañía deben incorporar a su biblioteca.?

Este Manual clínico de farmacología y complicaciones en anestesia de pequeños animales busca ser una obra de consulta rápida para el veterinario en lo referente al manejo de los fármacos más utilizados en anestesia, así como de las principales complicaciones con las que nos podemos encontrar durante el periodo perioperatorio.

Esta guía está basada en la bibliografía más reciente y en la experiencia clínica de los autores y está dividida en dos grandes bloques: el primero es un listado de fármacos, con sus características más importantes y dosificación y en el que se incluyen comentarios clínicos de los autores; en un segundo bloque se presentan las principales complicaciones que nos podemos encontrar, sus causas, consecuencias y tratamiento de una forma sencilla y práctica.

Índice

CAPÍTULO 1. FÁRMACOS.

Acepromacina. Alfaxalona. Alfentanilo. Amantadina. Amiodarona. Amitriptilina. Atipamezol. Atracurio. Atropina. Bupivacaína. Buprenorfina. Butorfanol. Carprofeno. Cimetidina. Cimicoxib. Codeína. Desflurano. Dexmedetomidina. Diazepam. Dobutamina. Dopamina. Doxapram. Efedrina. Esmolol. Etomidato. Fenilefrina. Fentanilo. Firocoxib. Furosemida. Gabapentina. Glicopirrolato. Heparina sódica. Isoflurano. Ketamina. Levobupivacaína. Lidocaína. Manitol. Maropitant. Mavacoxib. Medetomidina. Meloxicam. Mepivacaína. Metadona. Metamizol. Metilprednisolona. Metoclopramida. Midazolam. Morfina. Naloxona. Neostigmina. Nitroprusiato. Norepinefrina. Omeprazol. Pancuronio. Paracetamol. Petidina. Pregabalina. Propanolol. Propofol. Ranitidina. Remifentanilo. Robenacoxib. Ropivacaína. Sevoflurano. Succinilcolina. Sucralfato. Sugammadex. Teofilina. Tiletamina - Zolazepam. Tiopental. Tramadol. Vecuronio....

Manual clínico de farmacología y complicaciones en anestesia de pequeños animales por Miguel Ángel Cabezas Salamanca fue vendido por EUR 57,20 cada copia. El libro publicado por Multimédica Ediciones Veterinarias. Contiene 272 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Manual clínico de farmacología y complicaciones en anestesia de pequeños animales
- ISBN: 8496344061
- Fecha de lanzamiento: May 15, 2014
- Número de páginas: 272 páginas
- Autor: Miguel Ángel Cabezas Salamanca
- Editor: Multimédica Ediciones Veterinarias

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Manual clínico de farmacología y complicaciones en anestesia de pequeños animales en línea. Puedes leer Manual clínico de farmacología y complicaciones en anestesia de pequeños animales en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

Multimedica Ediciones Veterinarias

A través de la marca e-veterinaria, ofrece cursos online de veterinaria en pequeños animales tanto en formato de autoaprendizaje como tutorizados, para ...

Cocaína. Un Enfoque Biofarmacéutico de la Erithoxylon coca

...

Bromocriptina. La bromocriptina. Es un agonista dopaminérgico D2 postsináptico y débil antagonista D1, que no comparte los efectos agonistas ...

ANESTESIA LOCAL

El efecto cruzado de la inervación a sido demostrado en animales y ... Las complicaciones de la anestesia local ... clínico que aparece en aquellas ...

Epilepsia en perros

Artículo de revisión . Epilepsia en perros . Canine epilepsy . Gabriela Goiz-Márquez* Sara Caballero Chacón* Hugo Solís Ortiz** Héctor Sumano López*

2007

DIABETES EN EL GATO. La diabetes es un problema común en el gato y actualmente el primer trastorno hormonal que afecta a estos animales. Suele presentarse ...

Libro

Desde los orígenes, la humanidad ha tenido que hacer frente a una cuestión fundamental: la forma de preservar y transmitir su cultura, es decir, sus ...

Servicios Personalizados

Resúmenes. Identificación de una banda proteica en filtrados libres de células de Campylobacter fetus con posible efecto citoletal . Acevedo, M.E. 1, 2 ...

Glosario de Ciencias y Neurociencias

Material de uso libre. Sólo se requiere citar la fuente: Asociación Educar para el Desarrollo Humano A | Neurociencias – Asociación Educar

LA ACUTOMOTERAPIA

¡arghhhhhhhhhhhhhhhhhh! Entonces, la diferencia entonces entre la Acupuntura y la acutomoterapia,

es que una esta basada en una superticion y la otra esta ...

BOE.es

La normativa actual en materia de medicamentos, ha contribuido a que en el mercado se encuentren medicamentos con probadas garantías de calidad, seguridad ...