Indikationen

In dieser Übersicht werden Wirkstoffe zu Indikationen zugeordnet dargestellt. Dabei ist nicht berücksichtigt, ob die Wirkstoffe gegenwärtig bei lebensmittelliefernden Tieren angewendet werden dürfen, oder ob Präparate mit diesen Wirkstoffen zur Verfügung stehen. Diese Informationen finden Sie im Kapitel "Dosierungsvorschläge".

Indikation	Wirkstoff
Abführmittel	s. Obstipation
Abortinduktion	s. Trächtigkeitsabbruch
abschwellend und entzündungshemmend, lokal	Aluminiumhydroxid
abschwellend und juckreizstillend bei Insektenstichen	Dexamethason
ACTH-Defizienz	Corticotropin, adenocorticotrophes Hormon, ACTH
Adlerfarnvergiftung	s. auch Vergiftung, Adlerfarn- Protaminhydrochlorid
Adsorbens	Pectin (Pektin) (+ Kaolin)
Agalaktie aufgrund von Milchejektionsstörungen	Oxytocin Carbetocin
Aktinobazillose	Jod (lod) und anorganische Jodverbindungen
Aktinomykose	Jod (lod) und anorganische Jodverbindungen
Alkalose, metabolische	Acetazolamid
Allergie	s. auch Verhinderung histaminver- mittelter unerwünschter Wirkungen Cortison Hydrocortison, Cortisol Prednisolon

Indikation	Wirkstoff
 bei krampfartigen Zuständen der Bauchhöhlenregion bei schmerzhaften Fundamenterkrankungen Epidural- perioperative 	Acetylsalicylsäure Butorphanoltartrat Ketamin Ketoprofen Medetomidin Morphin Natriumsalicylat Oxymorphon Pentazocin Pethidin, Meperidinhydrochlorid Xylazinhydrochlorid Metamizol Meloxicam s. Epiduralanalgesie Carprofen Flunixin Ketoprofen Meloxicam
Anämie	s. Eisenmangelanämie
 Anaphylaxie Prophylaxe anaphylaktischer Reaktionen bei der Kolienterotoxämie Zusatztherapie bei 	Adrenalin (Epinephrin) s. auch Schock, anaphylaktischer Acetylsalicylsäure Diphenhydraminhydrochlorid
Anaplasmose, bovine	Oxytetracyclin
Anästhesie am stehenden Tier Epidural- Infiltrations- intravenöse Regional- Leitungs- Lokal- Lumbosakral-	Butorphanoltartrat + Xylazin Ketamin + Acepromazin Ketamin + Azaperon Ketamin + Azaperon + Thiamylal Ketamin + Guaifenesin Ketamin + Romifidin + Butorphanol Ketamin + Xylazin Tiletamin + Zolazepam Tiletamin + Zolazepam Tiletamin + Butorphanoltartrat + Xylazin S. Epiduralanästhesie S. Infiltrationsanästhesie S. Regionalanästhesie, intravenöse S. Leitungsanästhesie S. Lokalanästhesie S. Lumbosakralanästhesie