

Tratamentul cu **antibiotice** in general afecteaza flora intestinala normala a porcusorului de Guineea.

Unele antibiotice sunt toxice pentru porcusori, in cazul in care acestea sunt administrate, actioneaza asupra florei intestinale si provoaca **diaree ireversibila** si **fatala** sau o **reactie alergica fatala**. **Toate antibioticele pe baza de penicilina sunt toxice pentru porcusorii de Guineea!** Greseala cea mai frecventa pe care o face un medic veterinar care nu cunoaste efectul acestor antibiotice toxice asupra porcusorilor de Guineea, este faptul ca prescrie/administreaza una din aceste antibiotice, cel mai frecvent utilizand Amoxicilina (Clavamox).



Un medic cu experienta in tratarea porcusorilor de Guineea niciodata **nu va prescrie/administra nici una** dintre urmatoarele antibiotice, nici macar in cazul in care nu exista alta alternativa! Aceste antibiotice fac ca starea lui **sa se agraveze si mai mult:**

Penicilina in orice forma, Amoxicilina (Clavamox), Eritromicina, Lincocin (Lincomicin, Lincorex), Lincospectin, Streptomicina, Clortetraciclina, Oxitetraciclina, Dihidrostreptomicina, Ampicilina, Cefalexin, Cefadroxil, Cefalosporinele, Cefazolina, Clindamicina, Bacitracina, si derivatele acestora.

Antibioticele care se pot administra la porcusorii bolnavi, respectand indicatiile medicului veterinar, sunt:

- Baytril (Enrofloxacin) – nu se va administra puilor sau porcusorilor care sunt in crestere.
- Bactrim (Tribissen, Septra, SMZ-TMP, Trimethoprim sulfa, Trimethoprim-sulfamethoxazol) – in doza potrivita se poate administra si puilor in crestere.
- Cloramphenicol palmitate, Cloramphenicol succinate
- Sulfamethazine
- Doxiciclina (Vibramicina, Vibravet) - se va evita utilizarea Doxiciclinei la femelele in ultimele 3 saptamani ale gestatiei, si la puii nou-nascuti in primele 4 saptamani de viata, deoarece cauzeaza colorarea permanenta a dintilor (galben-gri-brun) la pui.
- Tetraciclina - se va folosi cu f. mare precautie (!), deoarece la unii indivizi mai sensibili degradeaza in mare masura flora intestinala.

Pentru prevenirea deteriorarii florei intestinale, pentru echilibrarea ei, se va da supliment probiotic - Bio-Lapis, Lactiferm, Probios, BeneBac, LactoBac, Biotics sau un alt produs probiotic. Probioticul se va da dupa 1-2 ore dupa administrare antibiotic.

Nu administra niciodata medicamente fara prescriptie medicala!

Sursa:

John E. Harkness and Joseph E. Wagner, The Biology and Medicine of Rabbits and Rodents

V.C.G. Richardson, Diseases of Domestic Guinea Pigs

J. W. Carpenter, Exotic Animal Formulary

E. V. Hillyer and K. E. Quesenberry, Ferrets, Rabbits, and Rodents: Clinical Medicine and Surgery

© Copyright 2007 Mondovics Geda

www.gemon.ro