

## Drobnoustroje chlamydii: czy można je pokonać?

**Autor:** Arleta Wojtczak

**Data:** 25 sierpnia 2015

### **U loch przyczyniają się do poronień. U knurów – do zapalenia najądrza. Drobnoustroje chlamydii są też groźne dla człowieka. Jak zatem uchronić się przed finansową i zdrowotną katastrofą?**

Obecnie zakażenia drobnoustrojami chlamydii u świń są powszechne. – *Najczęściej przebiegają one bezobjawowo* – tłumaczy prof. dr hab. Zygmunt Pejsak z Zakładu Chorób Świń Państwowego Instytutu Weterynaryjnego z Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach. – *Objawy, takie jak kaszel lub ronienia w trzecim tryestrze ciąży, można zaobserwować w momencie spadku odporności. Dodatkowo pojawić się mogą: wysoka gorączka, spadek apetytu, ogólne osłabienie – dodaje.*

### **Leki w różnej postaci**

W leczeniu zakażeń z udziałem chlamydii stosuje się na ogół **doxycyklinę, czyli półsyntetyczny antybiotyk z grupy tetracyklin**. Roztwór, zazwyczaj 40% lub 20%, podawany jest domięśniowo. Część weterynarzy poleca też **mieszanie sproszkowanego leku z wodą** i podawanie go zwierzętom bezpośrednio do picia. Dostępne są także specjalne środki w postaci **pasz leczniczych**. W leczeniu wykorzystuje się również inny antybiotyk – tylozynę, która hamuje rozwój mikroorganizmów.

By nie dać się nabrać, warto wcześniej porównać ceny leków. Zarówno **doxycykliny, jak i tylozyny** są podstawą większości z nich. Różnić się mogą więc stężeniem i... ceną. Warto o tym pamiętać.

Wymienione antybiotyki dla zwiększonej skuteczności należy podawać przez **co najmniej dwa tygodnie**, nie zapominając o utrzymaniu chlewu w czystości. Trzeba mieć też na uwadze okresy **karencji dla spożycia mięsa**, które mogą trwać ok. 21 dni.

### **Skutecznych szczepionek jeszcze nie ma**

Nie ma natomiast skutecznych szczepionek **zapobiegających rozwojowi chorób z udziałem bakterii chlamydii**. Wiadomo, że nad rozwiązaniem pracują obecnie naukowcy z Uniwersytetu Kopenhaskiego i duńskiego Statens Serum Institut. Wyniki póki co są zadowalające, ale wciąż trwają badania nad skutecznością szczepionki we Francji. Dopóki nie ma jej na rynku, warto

przedsięwziąć **środki ostrożności**.