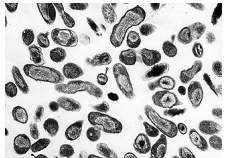


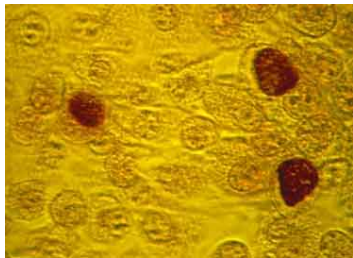
Enfermedades de animales que pueden afectar a humanos

2008-11-28 15:03:24

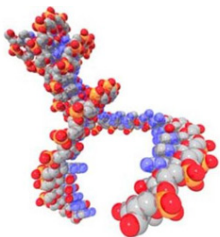
En el universo animal existen numerosas especies que pueden llegar a transmitir sus enfermedades en forma de variantes al propio ser humano por exposición, contacto o alimentación de productos derivados.



FIEBRE Q. La fiebre Q afecta principalmente al ganado bovino, ovino y caprino aunque también es posible que se extienda en algunos animales domésticos. Los síntomas que acompañan a esta enfermedad son poco percibibles. El contagio a humanos puede producirse por contacto vírico de las bacterias excretadas en la leche, en la placenta. Quienes corren el riesgo de contagio son las personas en contacto con ganado. Su origen es toda una incógnita.

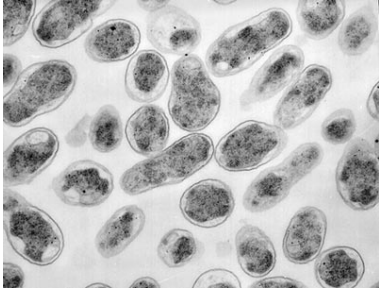


CLAMIDIA. La clamidia bloquea la reproducción de células. Existen varias bacterias, unas afectan exclusivamente a cerdos y otras a ovejas. Existe una tercera que afecta a koalas, cabras y una cuarta específica para aves. Entre sus síntomas reconocibles se encuentran los abortos y cuadros de neumonía aguda. El contagio en humanos se produce por el contacto con animales infectados o al consumir productos derivados de animales infectados. En mujeres, los síntomas percibidos son también el aborto.



TRICOMONIASIS. Afecta al grupo de las vacas pero también se da en otra clase de mamíferos. Es una bacteria mortal que suele traer la mortalidad embrionaria, infertilidad e incluso abortos. No se transmite como tal al hombre pero si una de

sus variantes llamada vaginalis exclusiva del ser humano.



BRUCELOSIS. Afecta a un amplio grupo de animales como perros, roedores, mamíferos marinos, camellos y otros. Produce una irritabilidad e inflamación de los órganos genitales. Existen numerosas variantes en la infección al ser humano. Es sabido por los casos investigados que la bacteria muere con la exposición de la luz.

Fuente: LosAnimales.net