



[Co to jest babeszjoza i co ją wywołuje](#)

- Babeszjoza (inaczej piroplazmoza) jest niebezpieczną chorobą przenoszoną przez kleszcze.
- Babeszjozę wywołują pierwotniaki z rodzaju Babesia.
- Choroba występuje w różnych odmianach – w zależności od rejonu świata oraz bytujących na danym terenie kleszczy i przenoszonych przez nie gatunków pierwotniaków.
- Nieleczona babeszjoza może prowadzić do śmierci psa.
- Jeśli zaobserwujesz u swojego pupila niepokojące objawy, natychmiast udaj się do lekarza weterynarii.
- Zawsze zabezpieczaj swojego pupila. Chroń go przed kleszczami, które mogą przenosić wiele różnych chorób.

Babeszjoza, zwana inaczej piroplazmozą, to choroba pasożytnicza przenoszona przez kleszcze. Wywołują ją pierwotniaki z rodzaju Babesia, które po wnikięciu do organizmu psa żyją we krwi i zarażają wyłącznie czerwone krwinki (erytrocyty), powodując ich rozpad.

Przyczyny babeszjozy

Poszczególne gatunki pierwotniaków z rodzaju Babesia są przenoszone przez różne gatunki kleszczy, które bytują w różnych częściach świata. To właśnie dlatego spotyka się odmienne typy choroby. Przyczyną babeszjozy psów w Polsce jest pierwotniak Babesia canis, przenoszony przez kleszcze z gatunku Dermacentor reticulatus oraz Ixodes ricinus.

W ostatnich latach można zaobserwować rozprzestrzenianie się choroby na terenie całego kraju, dlatego ryzyko zachorowania istnieje w każdym województwie. Z tego powodu niezbędne jest zabezpieczanie psów przed kleszczami i regularne przeglądanie ich skóry i sierści.

Jak przebiega babeszjoza

Babeszjoza może mieć przebieg ostry lub przewlekły. Najczęściej objawia się wysoką gorączką, sennością, brakiem apetytu, wymiotami i żółtaczką. Należy obserwować psa, ponieważ w niektórych przypadkach może pojawić się charakterystyczne, podobne do herbaty, zabarwienie moczu („rdzawy mocz”).

Pozostawienie psa bez leczenia może spowodować bardzo ciężki przebieg choroby. Może dojść do żółtaczki, wstrząsu i śmierci na skutek niewydolności nerek. Zdarza się, że w niektórych przypadkach spotyka się nietypowy przebieg piroplazmozy: z zaburzeniami neurologicznymi, ruchowymi, problemami ze strony układu pokarmowego i zaburzeniami widzenia. Mogą też występować krwotoki. Przebieg przewlekły charakteryzują: apatia, nawracająca gorączka czy zapalenie mięśni i stawów. Lekarz weterynarii Dawid Jańczak, specjalizujący się w rozpoznawaniu i leczeniu chorób pasożytniczych, przestrzega, że „w każdym przypadku, gdy zaobserwujemy u naszego pupila niepokojące objawy, należy jak najszybciej udać się do lekarza weterynarii, który zbada psa, przeprowadzi odpowiednie dodatkowe testy (np. badanie krwi) i zastosuje właściwe leczenie. W przeciwnym razie pies jest narażony na śmiertelne niebezpieczeństwo.”