

Przychodnia Weterynaryjna

M.J. Ziemiński

ul. Fredry 4
44-100 Gliwice



Artykuły są własnością przychodni kopiowanie i przetwarzanie całości lub części ZABRONIONE!

PRZED WAKACJAMI PAMIĘTAJ O ZABEZPIECZENIU SWOJEGO PUPILA!

Leiszmanioza jest przewlekłą, pasożytniczą, transmisyjną chorobą ludzi i zwierząt wywoływaną przez pierwotniaki z rodzaju *Leishmania*. Najczęstszym wektorem pierwotniaków w Europie i Afryce są owady z rodzaju *Phlebotomus*.

Leiszmanioza występuje na całym świecie, jednak endemicznymi są: **południowa Europa**, północna Afryka, Półwysep Arabski oraz północne i centralne rejony Ameryki Południowej. Do zakażenia dochodzi w wyniku ukąszenia zwierzęcia przez zarażonego owada.

Objawy kliniczne mogą rozwijać się w ciągu 3 miesięcy-7 lat. Przebieg leiszmaniozy jest bardzo różnorodny. U części psów nie są zauważalne żadne objawy kliniczne, ponieważ są one w stanie samodzielnie zwalczyć inwazję. U pozostałych zarażonych zwierząt mogą rozwijać się objawy ciężkiej, zagrażającej życiu leiszmaniozy lub też przyjmuje postać podkliniczną, która może ulec zaostrzeniu.

U psów stwierdza się objawy ogólne tj.: **ospałość, osłabienie, nietolerancja wysiłkowa**. Najczęściej obserwuje się **objawy dermatologiczne**. Zmiany skórne objawiają się wyłysieniami, nadmiernym łuszczeniem naskórka, tworzeniem się guzków i owrzodzeń na skórze nosa, w przestrzeniach międzypalcowych i fałdach (Koutinas i in. 1992).

Koty są odporne na zarażenie pierwotniakami *Leishmania*.

Leczenie leiszmaniozy zwierząt stanowi bardzo poważny problem. Skuteczność leczenia tej choroby u psów jest dużo niższa niż u ludzi. Należy jednak pamiętać, że leiszmanioza jest chorobą odzwierzęcą, a więc **człowiek może się zarazić od zwierzęcia**.

Dlatego też najważniejsze jest zapobieganie zarażeniu *Leishmania*! Nieswoiste metody zapobiegania leiszmaniozie obejmują stosowanie u psów preparatów oraz **obroży przeciwko ektopasożytom**. Dodatkowo w miejscach, gdzie choroba występuje endemicznie, zaleca się stosowania moskitier, aby zminimalizować kontakt zwierząt domowych z wektorami choroby (Boggiatto i in. 2011).

W Naszej Przychodni Weterynaryjnej jest dostępna obroża dla psów **Scalibor Protectorband 4%** w dwóch rozmiarach 48 cm oraz 65cm firmy Intervet. Obroża zwalcza infekcję kleszczy w okresie 5-6 miesięcy. Zapobiega ssaniu krwi przez moskity (*Phlebotomus perniciosus*) w okresie 5-6 miesięcy. Działa również zapobiegająco żerowaniu dorosłych komarów z podgatunku *Culex* przez okres 6 miesięcy. Obrozę nie można stosować u psów młodszych niż 7 tygodni, u psów ze zmianami skórnymi i u zwierząt ze znaną nadwrażliwością na pyretroidy, a także u kotów.

Zachęcamy do zabezpieczenia Pupila przed wyjazdem na tereny endemiczne tj. południowa Europa, północna Afryka, Półwysep Arabski oraz północne i centralne rejony Ameryki Południowej. **Lepiej zabezpieczyć zwierzę, niż później leczyć!**

Przychodnia Weterynaryjna

M.J. Ziemiński

ul. Fredry 4
44-100 Gliwice



Artykuły są własnością przychodni kopiowanie i przetwarzanie całości lub części ZABRONIONE!

Piśmiennictwo:

Adaszek Łukasz, Dziegiel Beata, Winiarczyk Stanisław, *Wybrane choroby transmisyjne psów i kotów*, Katowice, Elamed MEDIA GROUP, 2015, Leiszmanioza psów, s.91-98.

Dwight D.Bowman, *Parazytologia weterynaryjna*, Wrocław, Elsevier Urban & Partner, 2012, Pierwotniaki, s.89-90

http://www.euro.who.int/__data/assets/pdf_file/0007/246166/Fact-sheet-Leishmaniasis-Eng.pdf

Olga Ziemińska