



Psychopatologické poruchy v kontextu (chronické) lymeské borreliózy

RNDr. Helena Nejezchlebová, Ph.D., Bc. Soňa Ševelová, MVDr. Mgr. Monika Dušková, Ph.D.,
doc. RNDr. Alena Žáková, Ph.D.

Ústav experimentální biologie, Přírodovědecká fakulta PŘF MU, Brno

Publikovaná data ukazují, že infekce bakteriemi komplexu *Borrelia burgdorferi* sensu lato, původci lymeské borreliózy, může u pacientů vyvolat psychické potíže a neuropsychiatrické symptomy. Bylo zjištěno, že počet psychopatologických poruch roste v souvislosti s delším obdobím infekce a že většina takto postižených pacientů nebyla na počátku nemoci správně diagnostikována. Nejčastěji zaznamenanou poruchou byla deprese.

Klíčová slova: lymeská borrelióza, klíště obecné, psychopatologie, deprese.

Psychopathologic disorders in context of (chronic) lyme borreliosis

Published data indicate that infection with *Borrelia burgdorferi* sensu lato, a causative agent of Lyme borreliosis, may cause psychological problems and neuropsychiatric symptoms in patients. The number of psychopathological disorders increased with a longer period of infection and most of the affected patients were not correctly diagnosed at the onset of disease. Depression was the most common disorder.

Key words: lyme borreliosis, sheep tick, psychopathology, depression.

KORESPONDENČNÍ ADRESA AUTORA:

RNDr. Helena Nejezchlebová, Ph.D., helanej@sci.muni.cz

Ústav experimentální biologie, Přírodovědecká fakulta PŘF MU, Kotlářská 2, 611 37 Brno

Převzato z: Med. praxi 2020; 17(3): 171–173

Článek přijat redakcí: 11. 2. 2020

Článek přijat k publikaci: 21. 2. 2020