

Borelioza – groźny przeciwnik

Rezonans magnetyczny w diagnostyce powikłań boreliozy

Piękna pogoda, ciepłe i coraz dłuższe dni skłaniają do spacerów i dłuższych wycieczek. Niestety początek wiosny to także moment, w którym aktywizują się kleszcze przynoszące bardzo groźną chorobę, jaką jest borelioza.

Borelioza – objawy

Borelioza, bez względu na rodzaj i stopień zaawansowania atakuje tkankę łączną, mięśniową i nerwową. Pierwsze objawy choroby rozwijają się w ciągu 1-3 tygodni od ukąszenia. Ważne, by mieć świadomość tego, że czasem nawet sam kontakt z kleszczem może stanowić zagrożenie, a w przypadku wkłucia się kleszcza należy bacznie obserwować organizm.

Rumień – ważny objaw, ale nie zawsze obecny

Często kojarzy się boreliozę z tzw. rumieniem wędrującym – jest to zaczerwienienie o średnicy od kilku do kilkunastu centymetrów, które może być lekko wypukłe, ciepłe, bolesne przy dotyku. Typowo rumień po ukąszeniu kleszcza jest jaśniejszy od środka.

W tej fazie mogą pojawić się objawy grypopodobne. Jeśli nie zostaną podane antybiotyki, borelioza przechodzi w fazę rozsianą. W ciągu 2 tygodni do kilku miesięcy pojawiają się objawy wtórne. Może to być zapalenie stawów, zaburzenia neurologiczne i kardiologiczne.

Objawy wtórne boreliozy – zapalenie stawów

Częstą postacią boreliozy jest zapalenie stawów. Najczęściej borelioza atakuje staw kolanowy, skokowy, łokcie, barki, stawy biodrowe. Staw zaatakowany przez boreliozę puchnie, staje się bolesny i sztywnieje. Bóle te opisywane są jako silne i krótkotrwałe. Charakterystyczna jest także sztywność szyi. Ponadto pojawia się mrowienie, palenie lub drętwienie kończyn. Objawy boreliozy cofają się i nawracają przez kilka tygodni, aż z czasem zupełnie ustępują. Zapalenie stawów także wymaga leczenia antybiotykami.

Rezonans w diagnostyce schorzeń stawów

Opisane powyżej objawy mogą być również charakterystyczne dla innych schorzeń, dlatego warto zweryfikować diagnozę poprzez odpowiednio dobrane badanie w zakresie diagnostyki obrazowej.

Dzięki niemu uzyskamy odpowiedź dotyczącą stanu naszych stawów, jak i stopnia zaawansowania ewentualnych zmian.

Badaniem umożliwiającym obrazowanie stawów pokazujące różnice pomiędzy poszczególnymi tkankami jest rezonans magnetyczny (MR). Badanie MR pozwala na uwidocznienie uszkodzonych struktur tj ścięgna, więzadła, chrząstki, czołki nerwy – wyjaśnia radiolog Katarzyna Nelkowska, lekarz specjalista Centrum Diagnostycznego Affidea w Tczewie.

Borelioza – a układ nerwowy

Neuroborelioza to borelioza układu nerwowego, a jej objawy są bardzo podobne do objawów depresji.

Objawy ze strony układu nerwowego różnią się w zależności od tego, w jakim stadium rozwoju jest choroba. Tym, co powinno nas zaniepokoić, to drżenie mięśni, łagodna depresja. W kolejnym stadium może pojawić się m.in. ból głowy, sztywność karku, wymioty, światłowstręt, zapalenie mózgu. Na tym etapie choroby, szczególnie niepokojące są zaburzenia psychiczne jak apatią, zaawansowana depresja stałe roz-

drażnienie, wybuchy złości, a także ataki agresji.

W diagnostyce neuroboreliozy pomaga badanie MRI mózgu które pozwala na określenie zamian, jakie choroba spowodowała.

Borelioza

– choroba pod kontrolą

Z boreliozą można walczyć, można ją kontrolować i nie dopuścić do tego, by doprowadziła do zniszczeń w naszym ciele.

Ważna jest wczesna diagnostyka, ale i czujna obserwacja własnego organizmu, ponieważ jest to choroba podstępna i nie zawsze da się wykrzyć przy pomocy obecnie dostępnych testów. W przypadku zaawansowanych postaci, oprócz leczenia z pomocą przychodzi badania obrazowe, takie jak rezonans magnetyczny, które pozwalają na rozpoznanie zmian, ocenę ich charakteru, wykluczenie innych schorzeń oraz obserwowanie postępów leczenia.

Dbajmy o siebie, oglądajmy się dokładnie po spacerach na świeżym powietrzu – nie dajmy się boreliozie!

Affidea Olsztyn,
ul. Niepodległości 44,
tel.: 22 44 11 111, www.affidea.pl



NIECH BÓL CIĘ
NIE OGRANICZA

Skuteczne leczenie to właściwa diagnostyka – zacznij od badania rezonansem magnetycznym

☎ 22 44 11 106

BÓL GŁOWY
I PROBLEMY
Z ODDYCHANIEM

BÓL
STAWÓW

BÓL
KRĘGOSŁUPA

Badania odpłatne
realizujemy
bez skierowania

www.affidea.pl

Affidea Olsztyn
ul. Niepodległości 44