

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 przenoszące 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. Typowy 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 istopnia 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, czy 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 apatia, zaawansowana depresja, stałe rozdrażnienie, wybuchy złości, a także ataki agresji. W diagnostyce neuroboreliozy pomaga badanie MRI mózgu które pozwala na określenie zmian, 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 wykryć 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!



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