

TLENOTERAPIA HIPERBARYCZNA W LECZENIU BORELIOZY

Borelioza jest zwana chorobą od kleszczową, jednak naprawdę to nie sam kleszcz powoduje zarażenie się i chorobę, ale bakteria, która znajduje się w jego wnętrzu, która przenosi się do organizmu człowieka. Boreliozą można się zarazić przez ugryzienie kleszcza, który jest nosicielem krętków [Borrelia burgdorferi](#).

Na dzień dzisiejszy nie jest dostępna szczepionka przeciwko boreliozie. Niestety gdy dojdzie do zarażenia konieczne jest leczenie. Antybiotykoterapia, która jest stosowana podczas leczenia choroby w zaawansowanym stadium może być niewystarczająca do wyleczenia, a nawet wyniszczająca organizm. Silne antybiotyki niosą ze sobą skutki uboczne takie jak stany zapalne jelit, pleśniawki, afty czy grzybica pochwy. Mogą stać się przyczyną alergii. Uszkadzają nasz słuch, wątrobę oraz inne narządy.

Leczenie boreliozy przez zabiegi w komorze hiperbarycznej

Dzięki zastosowaniu tlenoterapii HBOT przy ciśnieniu co najmniej 1,5 ATA jesteśmy w stanie rozwiązać ten problem. Badania zespołu doktora Williama Fife'a z Texas A&M University dowodzą skuteczność tlenoterapii hiperbarycznej w leczeniu **boreliozy**. Jak wskazują badania doktora Williama Fife'a leczenie tlenem przyniosło pozytywny skutek nawet u osób, u których nie przyniosła efektów antybiotykoterapia. Zaobserwowano poprawę u blisko 90 % badanych. Tlen może działać jak antybiotyk zakłócając metabolizm bakterii, tym samym powodując jej obumieranie. Bakterie *Borrelia burgdorferi* wywołujące chorobę są nietolerancyjne dla podwyższonego poziomu tlenu i umierają w obfitej ilości tlenu. Zabiegi HBOT zaopatrują organizm w tlen, zwiększają stężenie w tkankach ciała poprzez zwiększenie ciśnienia. Tlenoterapia hiperbaryczna działa także odtruwająco na organizm. Ponadto stosując tlenoterapię unikamy negatywnych skutków ubocznych, a nawet możemy liczyć na dodatkowe korzyści płynące z terapii hiperbarycznej. Pacjenci poddawani terapii tlenem hiperbarycznym HBOT w leczeniu boreliozy mogą doświadczyć reakcji [Herxheimera](#). Objawami reakcji Herxheimera są gorączka, dreszcze, ból głowy, zaczerwienienie i inne. Występujące objawy spowodowane są przez [endotoksyny](#), które są uwalniane w miarę obumierania bakterii. Objawy reakcji Herxheimera, trwają kilka godzin do kilku dni, a dodatkowe leki mogą być przepisane w celu złagodzenia objawów. Reakcja jest dowodem korzystnego działania hiperbarii tlenowej w zwalczaniu boreliozy.

Pomóż sobie czystym tlenem w leczeniu boreliozy!

Zapraszamy do kontaktu telefonicznego z nami z chęcią pomożemy w doborze pakietu zabiegowego. Nasz zespół w razie pytań od Państwa w sprawie leczenia boreliozy odpowie na nie wszystkie.

Bibliografia:

<http://neurologicalsolutions.org/lyme-disease/>

Chien-Yu Huang, Yen-Wen Chen, Tseng-Hui Kao, Hsin-Kuo Kao, Yu-Chin Lee, Jui-Chun Cheng, Jia-Horng Wang Hyperbaric oxygen therapy as an effective adjunctive treatment for chronic Lyme disease. Journal of Chinese Medical Association 77; 2014.