

XIV. REAKCJA HERXHEIMER-JARSICH

Twoje szanse na nie doświadczenie reakcji Herxheimer są bardzo realne, więc proszę przeczytać ten rozdział bardzo, bardzo uważnie.

Termin Hexheimer-Jarsich (reakcja) jest powszechnym wyrażeniem w literaturze i jest używany do opisanego wzrostu lub intensyfikacji objawów leczonego stanu. Kiła i Borelia są klasycznymi przykładami. Dowiesz się że w wyniku leczenia, cokolwiek to nie jest, Twoje ciało może zostać poddane tymczasowemu wzrostowi stanu zapalnego.

Krótko mówiąc, substancje zwane egzotoksynami i endotoksynami, są one toksynami wytwarzanymi przez mikroorganizmy i są przenoszone w ich zewnętrznej błonie komórkowej. Toksyny te są uwalniane do otaczającego środowiska podczas następujących procesów:

- Podczas wzrostu komórek lub podczas infekcji;
- Podczas awarii, zakłóceń lub zniszczenia;
- Kiedy komórki bakteryjne zostają pochłonięte przez komórki układu odpornościowego (zwane fagocytami).

Bakterie borelii i kiły kumulują ogromne ilości takich toksyn, dlatego też reakcja organizmu na proces ich obumierania może być ekstremalna. Niektóre horendalne pasożyty, takie jak Echinococcus i kilka innych, mogą prowadzić do tego samego spektrum objawów, a także metale ciężkie i nano technologia.

Reakcja Herxheimera może objawiać się w następujący sposób:

- **Pocenie się i (lub) gorączka** - jest to naturalna reakcja organizmu w wyniku procesu zapalnego. Podwyższona temperatura oznacza, że twoje ciało toczy bitwę, podobnie jak w przypadku każdej innej

infekcji z którą miałeś do czynienia w przeszłości. Twoja skóra, jako największy narząd eliminacyjny toksyn, będzie chciała wypocić się z tych pozostałości które są wyprodukowane w tym procesie.

- **Bóle głowy** - wzrost toksyczności organizmu może prowadzić do bólu głowy, co może doprowadzić do zaprzestania jakichkolwiek fizycznych aktywności dopóki kryzys migrenowy się nie skończy. W ten sposób przerwasz energię potrzebną do przebrnięcia przez ten kryzys. Twój poziom energii podczas wychodzenia z tego procesu będzie bardzo niski, więc nie próbuj biegać maratonu lub prowadzić samochód na dłuższe odległości. Należy unikać nawet krótkich podróży.

- **Bóle stawów i mięśni (Objawy fibromyalgii)** - toksyny umierających bakterii będą krążyć po całym ciele, co sprawi, że mięśnie i kości mogą być zakwaszone i w stanie zapalnym. Dlatego też ból.

- **Nudności / Biegunka / Objawy grypopodobne** - poziom toksyn w organizmie może podskoczyć bardzo wysoko po rozpoczęciu Rife i jest to naturalna reakcja organizmu aby wypluć je w trybie pilnym, również jako płyny. Jeśli twoje ciało przestanie radzić sobie z uwalnianiem toksyn w konwencjonalny sposób, szybka i gwałtowna reakcja może nastąpić poprzez wymioty i biegunkę. Kilka rad - nie próbuj powstrzymywać wymiotów. Po zwymiotowaniu zaczniesz czuć się znacznie lepiej, ale pamiętaj, proces ten może potrwać kilka godzin i może być bardzo bolesny.

- **Ból narządów ciała** - Borelia może i często ma wpływ na wszystkie części ciała, w tym również głównych narządów. Dlatego gdy rozpoczniesz Rife, doświadczysz zwiększonego bólu związanego z wszelkiego rodzaju zakażonymi narządami, co może być niezwykle bolesne. Zasięgnij porady lekarza rodzinnego i uświadom mu że rozpoczynasz leczenia Boreliozy albo innej choroby i że ze względu na Herx możesz potrzebować pomocy medycznej - np. Przeciwbólowe leki lub być może nawet wizyta na pogotowiu.

- **Wyciekanie substancji z uszu** - bardzo dobry znak że układ limfatyczny ciężko pracuje próbując usunąć martwe bakterie i toksyny z twojego ciała.

- **Drżenie / tremory** - bakterie Borelli mają tendencję do zachowywania się jak komórki nerve glia w mózgu, ponieważ trudniej

jest do nich dotrzeć dla układu odpornościowego. Jest to naturalna reakcja układu nerwowego, gdy drobnoustroje zaczynają umierać.

- **Tymczasowy wzrost nasilenia istniejących objawów** - drobnoustroje poddane leczeniu (obumieraniu) zaalarmują twój układ odpornościowy w procesie obumierania, dlatego układ odpornościowy powinien wystartować sam bez żadnego wsparcia. Ten proces może spowodować tymczasowy wzrost objętości objawów. Taki proces może być czasami długotrwały. Jeśli jesteś w kiepskim stanie i jeśli wyobrazisz sobie obecny stan twojego umysłu jak i ciała, pomnóż te symptomy przez dwa lub trzy a nawet 10 i to powinno ci dać dobry obraz tego, czego powinieneś się spodziewać podczas leczenia.

- **Lęk, ataki paniki, depresja, myśli samobójcze** - należy pamiętać, że osoba poddawana leczeniu będzie bardziej podatna na gry umysłowe spowodowane boreliozą. Borelia jest wyjątkowa w tym, jak bardzo może wpływać na emocje osoby lub psychikę. Osoby wspierające osobę w powrocie do zdrowia (rodzina i przyjaciele) powinny być bardziej czujne i bardzo pomocne. Dobrą wiadomością jest to, że wszystkie te emocje są sztuczne, a gdy zmniejsza się obciążenie bakterii, efekty te zaczynają odchodzić i ostatecznie znikają.

Zdecydowanie zalecane jest aby szukać pomocy medycznej w postaci leków zmniejszających skutki reakcji Herxheimer podczas korzystania z Rifing, jako środek eliminacji toksyn.

Pacjentów należy ściśle monitorować pod kątem potencjalnych powikłań (szok lub zapaść) i mogą również wymagać pomocy medycznej w postaci kroplówki lub innych opcji.

DWA GŁÓWNE OSTRZEŻENIA

Poza tym co zostało opisane powyżej Rife oczywiście prowadzi do zabijania pasożytów.

Niektóre z nich mogą przebywać wewnątrz mięśnia sercowego. Może to prowadzić do zatrzymania akcji serca. Nie jest to wynik rifing, ale za pomocą szczątków utworzonego podczas rozpadania się pasożytów. W takim przypadku należy zatrzymać Rife i umożliwić sercu odzyskać równowagę. Nigdy nie ignoruj bólu w klatce piersiowej. W takich okolicznościach jedź albo zadzwoń na pogotowie. Jest to mimo wszystko bardzo mało prawdopodobne, aczkolwiek istnieje taka szansa.

Jest również inny pasożyt o nazwie Acanthocephalan który może wykluć się przez skórę, co może prowadzić do otwartych i ciekących ran spowodowanych uszkodzoną tkanką. To zdaniem Autora całkowicie naturalny proces. Chociaż jest to niepożądane, dowodzi, że stan przez który pacjent może tak okrutnie cierpieć, jest związany właśnie z tym pasożytem - Acanthocephalan.