

ANALIZA PIERWIASTKOWA WŁOSÓW

W ostatnich latach zwiększyła się liczba zleconych nam badań dzieci z autyzmem w Polsce, Czechach, Słowacji, Ukrainie i Rosji. Na podstawie kilkuset wyników można wyciągnąć kilka wstępnych wniosków:

1. Metabolizm (oceniany na podstawie przemiany mineralnej) dzieci z autyzmem nie odbiega znacząco od metabolizmu dzieci bez autyzmu.
2. Zdecydowana większość dzieci z autyzmem badanych w Biomol-Med to chłopcy - ponad 98% - może to przypadek.
3. Wszystkie dzieci z autyzmem mają problemy związane z układem pokarmowym, ale inne niż np. dzieci z alergiami. Problemy gastryczne wskazują raczej na bardzo słabą wchłaniania elementów odżywczych.
4. Naszym zdaniem problem leży w tym co jest w jelitach, innymi słowy czym są obciążone. Wyniki analizy pierwiastkowej wskazują na złą tolerancję diet wysokobiałkowych.
5. Słaba przyswajalność elementów odżywczych będzie powodem łatwiejszej intoksykacji, np. jeżeli w diecie jest za mało magnezu, wapnia organizm łatwiej przyswaja ołów; jeżeli będzie brakowało cynku przyswoimy kadm; jeżeli będzie brakowało selenu łatwiej przyswajalna będzie rtęć itd...

To dotyczy elementów nieorganicznych. Ale jeżeli w jelitach zalegają białka złożone - globuliny, które przy złej florze bakteryjnej będą źródłem różnych związków patogennych (w tym związków mających zdolność do metylowania rtęci, i wówczas rtęć jest przyswajalna - to jest hipoteza) to do organizmu dostają się patogeny, których rola jest jeszcze do końca nie rozpoznana.

W opisach analizy pierwiastkowej staramy się tak ułożyć program suplementacyjny aby poprawić przede wszystkim funkcje układu pokarmowego.

Nasza interpretacja rezultatu jest wynikiem 10 lat pracy i tysięcy badań. Celem naszego działania jest profilaktyka zdrowia. Uważamy, że analiza pierwiastkowa włosów jest jedną z najlepszych metod diagnostycznych określających stan odżywienia badanego. W interpretacji wyniku staramy się określać typ metaboliczny Pacjenta i wskazywać na najlepszy sposób żywienia. Jak każda diagnostyka ma swoje ograniczenia. Na podstawie analizy pierwiastkowej włosów można wskazywać tendencje zdrowotne. Nie ma podstaw merytorycznych na to aby rozpoznać jakąkolwiek chorobę. Do rozpoznawania chorób służą analiza krwi, moczu i inne badania instrumentalne przeprowadzone w czasie trwania choroby. Na podstawie takich wyników lekarz może określać chorobę i śledzić jej przebieg. Lekarz może wykorzystać wynik analizy pierwiastkowej włosów jako badanie pomocnicze, dzięki któremu może uzyskać lepsze efekty stosując klasyczne metody lecznicze. Opisując nasze doświadczenia nie twierdzimy, że mamy rację. Autyzm jest i będzie jeszcze długo tajemnicą. Powiązanie zjawisk biochemicznych, fizjologicznych, fizycznych, które zachodzą w naszym organizmie u każdej osoby tworzą inne równowagi, kształtując indywidualną dynamiczną

homeostazę. Na nią mają wpływ czynniki genetyczne i środowiskowe. Jak widać mamy splot wielu czynników mogących mieć wpływ na stan zdrowia, że nie ma możliwości aby wskazać na jeden decydujący o zaburzeniu metabolicznym element.

Uważamy, że nie będzie jednej cudownej tabletki rozwiązującej problem. Jedynie działania kompleksowe, poprzez żywienie, fizjoterapię, kształtowanie właściwego rozwoju sfery psychiki można mieć szansę na niwelowanie problemu autyzmu.

dr n. med. Sławomir Puczkowski