

## Terapie autyzmu

czwartek, 01 kwietnia 2010 16:47

Poniżej próba całościowego spojrzenia na najbardziej znane terapie autyzmu oraz objaśnienia mniej znanych/ nowszych skrótów (zwróćcie uwagę na ogromny rozrost prawej strony schematu – czyli podejścia biomedycznego. L.B.).

**Chelacja** – terapia polegająca na usuwaniu z ciała pierwiastków toksycznych (ołowiu, rtęci).

Najpopularniejsze chelatory to DMSA, DMPS, ALA, NDF. Mogą być podawane dożylnie, doustnie, przez skórę (preferowana metoda, ponieważ nie powoduje rozrostu drożdży). Chelatory wiążą metale ciężkie w organizmie a następnie są usuwane poprzez układ pokarmowy. Wiążą i usuwają również wartościowe minerały(np. cynk, miedź) w związku z tym należy je stosować bardzo ostrożnie.

Zazwyczaj podaje się przez 3 dni z 11 dniową przerwą czyli jeden cykl trwa około 2 tygodni.

**DMSA** – najbardziej popularny środek chelatujący. Jedyny zatwierdzony oficjalnie w USA (forma doustna).

**ALA** – środek chelatujący oraz mocny przeciwutleniacz. Zazwyczaj używany jako dodatek do DMSA. Może powodować rozrost drożdży.

**HBOT** – hiperbaryczna terapia tlenowa – polega na umieszczeniu dziecka w specjalnej komorze o podwyższonym ciśnieniu. Rezultatem jest lepsze dotlenienie komórek a przez to poprawa ich funkcjonowania i lepsza produkcja energii. Poprawia również funkcjonowanie układu immunologicznego.

**SCD** – specjalna dieta węglowodanowa. Stosowana zamiast diety bezglutenowej, bez mlecznej, bez cukrowej (czyli zamiast **GFCFSF**). U niektórych dzieci autystycznych daje lepsze rezultaty. Ponieważ została opracowana dla chorych na celiakię zakazane były potrawy zawierające gluten. Dopuszczalne są cukry (tylko proste) i niektóre przetwory mleczne (wybrane jogurty i sery).

**Pozostałe diety:** LOD (niskoszczawianowa), non-phenol (unikanie fenoli w pożywieniu) oraz unikanie pokarmów alergogennych (szczególnie wywołujących reakcje odroczone).

**Zapping** – metoda usuwania pasożytów, bakterii, grzybów za pomocą zappera – urządzenia emitującego falę elektromagnetyczną. Metoda i aparat opracowany przez dr Huldę Clark W swoich pracach badawczych udowodniła, że każdy drobnoustrój chorobotwórczy ma określoną częstotliwość drgań i określoną falą elektromagnetyczną, którą można go zniszczyć.

**LDN** (niskie dawki naltrexonu) i **ACTOS** to najmodniejsze ostatnio leki; powodują wzmocnienie układu immunologicznego. ACTOS niesie większe ryzyko i jest droższy.

*Schemat terapii i objaśnienia: Tomasz Klimek z Warszawy, jeden z założycieli Fundacji Milowy Krok i ojciec dziecka autystycznego.*