

Guía de tratamiento biomédico

Plan de Tratamiento Biomédico del Autismo

Cada niño es único, por lo que cada tratamiento debe ser individual, basado si es posible en los resultados de laboratorio clínico. Un médico debe estar a cargo de dirigir este tratamiento.

- Limpiar la Dieta: No gluten, caseína, colorantes, aditivos dañinos, y glutamato monosódico, reducción de azúcar, alimentos a los que exista alergia o intolerancia.
- Realizar análisis de laboratorio, si es posible, para determinar presencia de candida o bacterias, péptidos, anormalidades metabólicas, metales tóxicos, etc.
- Ácidos grasos esenciales Omega 3 , combinado con aceite de hígado de bacalao. Si hay alergia al pescado puede ser aceite de linaza.
- Complejo de multivitaminas sin cobre y sin dosis altas de vitamina B6 en el mismo suplemento.
- Enzimas digestivas con los alimentos: Peptizadas, Vitamina B6. Dosis a determinar por el médico de 10 a 15mg por kilo de peso por día.
- Calcio y Magnesio. 1000mg de calcio por 300 mg de magnesio
- Lactobacilos, probióticos
- Nistatina, u otro antimicótico de prescripción si las pruebas de laboratorio indican que existe sobrepoblación de Cándida y agentes antimicóticos naturales de mantenimiento como ácido caprílico, aceite de orégano, ajo
- Flagyl cuando exista bacteria del tipo clostridia. Recetada por el médico.
- Antioxidantes: Vitamina C buferada, Vitamina E, Glutati3n, Coenzima Q10, Zinc, Selenio.
- Aminoácidos, especialmente Taurina
- Tratamiento de quelaci3n si existen metales pesados dirigido por el médico