

METALES PESADOS Y SU RELACIÓN CON DÉFICITS NEUROLÓGICOS, COGNITIVOS, EMOCIONALES Y FÍSICOS

uando abordamos multidisciplinariamente déficits, disfunciones y patologías, nos encontramos con un heterogéneo grupo de pacientes cuya velocidad de equilibrado o solución es más lenta que la media. A veces los problemas son fácilmente relacionados con los metales pesados como en el caso de Autistas y desgraciadamente es menos común relacionarlos con otro tipo de disfunción como Hiperactividad, Déficit de Atención, Problemas emocionales, Problemas de maduración Neuronal, Problemas de plasticidad cerebral, Problemas circulatorios, desintoxicantes, Problemas auditivos, oculares, cognitivos, digestivos, comportamentales en general, etc. Actualmente existen multitud de estudios científicos que relacionan estas y muchas más patologías con una elevada concentración de metales pesados y una deficiencia de minerales antagonistas de estos metales pesados y las enfermedades degenerativas en general y cognitivas en particular.



Evidentemente, el grado de intoxicación es directamente proporcional al nivel de toxicidad en el cuerpo. Y no lo define el valor del tóxico sino la resistencia y posibilidad de desintoxicación del cuerpo. Es decir, ante mismas cantidades de metales pesados, organismos con un sistema desintoxicante correcto no acumulan tóxicos, mientras que los dañados no dejan de hacerlo, generando retroalimentación. El metal pesado dificulta el sistema desintoxicante, anula las capacidades de los minerales y sigue acumulándose. Genera fallos metabólicos que no pueden ser solucionados sin ayuda exterior.

METALES PESADOS Y TDAH , TDA, TRASTORNOS EMOCIONALES

Existen cantidades significativas de metales pesados en un gran grupo de pacientes diagnosticados de Hiperactividad, pero sin modificaciones de sus valores de Dopamina y con sistemas nerviosos alterados por estos mismos metales. Describen pautas hiperkinesicas y con dificultades de atención por lo que se catalogan de Hiperactivos cuando , en realidad, las toxinas y endotoxinas les genera este tipo de comportamiento afectando a su sistema nervioso, por lo tanto a su atención y emoción. Niños, jóvenes y adultos con pautas erráticas que no se incluyen en ningún perfil claro de Déficit de Atención ó Dificultades de Aprendizaje. O con Problemas Cognitivos, de Memoria y Emocionales, similares a...o parecidos a ... pero sin el grado de patología o disfunción suficientes para encuadrarlos en una definición concreta. Pacientes que no responden correctamente a terapias auditivas o visuales ó que se “resisten “en el tiempo a obtener resultados en materia de Estimulación Neurofuncional.

Los distintos grados de toxicidad pueden sugerir distintas “definiciones “. Según Rudolf Steiner, padre de la Antroposofía, en la que se basan distintas escuelas pedagógicas y filosóficas estimulativas, dice :

” Los distintos trastornos madurativos son síntomas de distinto grado del mismo problema.”.

Al comprender celularmente el grado y tipo de toxicidad se imponen los protocolos adecuados y la desintoxicación e incremento de nutrición celular comienza a dar sus frutos y es completada con el resto de terapias coadyuvantes.



METALES PESADOS Y PATOLOGIAS DEGENERATIVAS

Exponemos una serie de metales pesados y como afectan a nuestra salud.

* **Arsénico:** (As) Bronquitis; cáncer de esófago, laringe, pulmón y vejiga; hepatotoxicidad ; enfermedades vasculares.

* **Berilio:** (Be) Irritación de las membranas mucosas y de la piel; cáncer de pulmón.

* **Cadmio:** (Cd) Bronquitis, enfisema; nefrotoxicidad; infertilidad; cáncer de próstata; alteraciones neurológicas; hipertensión; enfermedades vasculares.

* **Cromo:** (Cr) Nefrotoxicidad; hepatotoxicidad; cáncer de pulmón.

* **Mercurio:** (Hg) Alteraciones neurológicas; afecciones del sistema respiratorio, Autismo, Depresión.

* **Plomo:** (Pb) Alteraciones neurológicas (disminución del coeficiente intelectual infantil); nefrotoxicidad; anemia; cáncer de riñón.

MERCURIO

El metal pesado más estudiado y conocido y las patologías que presenta y la forma de metilar(limpiar) del organismo es el Mercurio. Cuando eliminamos este metal del cuerpo el resto de metales tóxicos, incluso en mayores cantidades, son desalojados con mayor facilidad, siendo este metal el principal a vencer. Este metal se encarga de destruir los microtúbulos celulares impidiendo la eliminación de tóxicos.

Las fuentes más habituales de mercurio son: Amalgamas dentales , bombillas de bajo consumo, aire, agua, pescado, preservantes médicos y vacunas.

EFFECTOS DEL MERCURIO

Autismo, depresión, problemas emocionales, cansancio crónico, agotamiento mental, sueño alterado, pensamiento adictivo, dificultades de focalización, alteraciones metabólicas, enzimáticas y de euro péptidos, hipotálamo tóxico, problemas hormonales, hiperactividad, déficit de atención, problemas nerviosos en general, epilepsia, alzheimer, parkinson, esclerosis y todas las patologías asociadas a disfunciones Neurofuncionales. Dolores de cabeza, problemas circulatorios y coronarios, conducta errática, inflamaciones generalizadas (vísceras, huesos, órganos), asma, audición, visión, sistema desintoxicante y digestivo,

alergias, intolerancias, candidas y patógenos colonizadores y enfermedades oportunistas, sistema inmune comprometido

LA CURACIÓN NATURAL Y EL SISTEMA INMUNOLÓGICO

La mejor protección corporal y física contra la enfermedad comienza por una buena alimentación. Existen tantos buenos libros sobre el tema que no voy a extenderme en ello... La cuestión es volverse cada vez más conscientes de lo que comemos y el resto viene.

En lo que a mí se refiere, me tomo la molestia de leer lo que contienen ciertos productos alimentarios. Cuando no estoy seguro de la procedencia de los alimentos, los bendigo enviándoles una pequeña dosis de amor, es una forma de hablar, magnetizándolos para armonizar mi cuerpo y las ondas electromagnéticas alteradas que pudiera haber en mi plato. Incluso se pueden utilizar los nuevos aparatos que poseen la propiedad de anular los efectos de las ondas eléctricas o magnéticas nocivas.

Desde luego, es primordial limpiar el sistema inmunológico de una forma natural. Antes de todo, hay que desintoxicar el cuerpo.

El cilantro (Coriandrum Sativum L), es una hierba de la familia de las apiáceas, contiene polifenoles, sustancias que entre otros beneficios, ayudan a reducir los niveles de glucosa en la sangre, además de ser quelante de los metales pesados .Dichos polifenoles actúan como agentes secuestradores" orgánicos de los metales pesados. El Cilantro, astrológicamente es una planta de naturaleza neptuniana, se usa como quelante de metales pesados para personas intoxicadas con mercurio o plomo, de modo que sus polifenoles actúan como secuestradores de esos elementos dentro del organismo, incluyendo aquellos que se depositan en el cerebro, a diferencia de los fármacos que solo tienen capacidad para quelar metales pesados del torrente sanguíneo, pero que no actúan sobre los que se albergan en dicho órgano vital.

Lo anterior significa que los polifenoles del Cilantro son los agentes secuestradores biológicos mas eficientes, cuyo alcance para depurar el organismo es mucho mayor. Pero en una eliminación de las toxinas movilizadas por el Cilantro es imprescindible tomar también Chlorella en cantidades suficientes para inhibir una reabsorción de las sustancias liberadas.



El ajo protege las células rojas y blancas de la sangre contra daños por oxidación, provocados por los metales pesados en su camino hacia fuera. También tiene propiedades de desintoxicación. Además el ajo

contiene el mineral más importante en la protección contra la toxicidad del mercurio: el selenio bioactivo. Es muy importante dosificar estos productos correctamente para inhibir la reabsorción de las toxinas, que puede provocar un empeoramiento de diferentes patologías.

