

Aspartame: Muerte dulce

Extractado de: <http://forolibre.net/foro/archive/index.php/t-33888.html>



El edulcorante artificial ASPARTAME, o conocido por los nombres comerciales de NutraSweet/Equal/Spoonful/E951/Canderel/Benevia y otros es un veneno neurotóxico muy peligroso contenido en más de 5000 productos de consumo



usual, especialmente en aquellos que se supone mantienen la línea (light).

El estudio de la FUNDACION EUROPEA B.RAMAZZINI dedicada al estudio del cáncer ha demostrado que en dosis más bajas de la mitad permitida por las autoridades sanitarias europeas (40 mg/Kg. de peso corporal) las ratas hembras desarrollaron leucemia y linfomas en una cantidad significativa como para vincularlo con el ASPARTAME, (<http://www.ramazzini.it/eng/fondazione/eventidettagli.asp?id=210>) y a pesar de que las ratas reducían la dosis de comida ingerida no perdían peso respecto a las que no lo tomaban y comían mas, con lo que la segunda consecuencia es que engorda, contrariamente a su supuesto fin. La Fundación ha comunicado sus resultados a las autoridades sanitarias para que tomen las acciones pertinentes, claramente prohibirlo.

El ASPARTAME no solo provoca cáncer sino que también está relacionado con todo tipo de trastornos crónicos de salud física y mental, y es causa del 80% de las reclamaciones a la FDA, administración de salud alimentaria estadounidense, que ha elaborado una lista de 92 síntomas relacionados con el ASPARTAME que incluyen dolores de cabeza, atontamiento, falta de equilibrio, trastornos de rendimiento mental, depresión y cambios de humor (http://www.presidiotex.com/aspartame/Facts/92_Symptoms/92_symptoms.html).

Y es que esta sustancia en los años 50 estaba clasificada por el propio pentágono como un agente neurotóxico. Originariamente surgió como un medicamento contra la úlcera de estómago pero como se descompone después de la ingestión en alcohol metílico, que es venenoso y afecta al cerebro, formaldehído, que se usa para embalsamar y que afecta al ADN de las células, además de convertirse en adictivo y reducir o incluso acabar con la serotonina del cerebro, por causa de la fenilalanina que también está presente entre sus componentes, lo que incide en depresiones, trastornos de atención e hiperactividad y puede ser responsable de que el Alzheimer se esté presentando a edades tan tempranas como los 30 años. También se da en casos de aparente Esclerosis Múltiple y es causa de agravamiento de la diabetes, llegando a producir comas mortales. Los defectos de nacimiento y retraso mental de niños cuyas madres tomaron ASPARTAME se ha probado por la concentración de este toxico en las placentas y los neurocirujanos han encontrado alto contenido de ASPARTAME en los tumores cerebrales extirpados.

La historia de la aprobación de este veneno por las autoridades sanitarias tiene un protagonista claro en ex - secretario de defensa Donald Rumsfeld, que perteneció al equipo de gobierno de Gerald Ford y que permitió la manipulación de los estudios científicos que llevaron al FDA a autorizarlo el 18 de julio de 1981 como aditivo alimentario. Solo mencionar que este señor fue presidente de la compañía química Searle que lo producía y que recibió un bono de 12 millones de dólares cuando esta fue comprada por MONSANTO.

Ante semejante despropósito homicida cabe preguntarse, Qui Bono?, quien se beneficia?, obviamente una epidemia de enfermos crónicos sin causa conocida se convierte en una multitud de consumidores constantes de medicamentos y así la industria farmacéutica establece una relación parasitaria con los sistemas de salud mediante un gasto farmacéutico inducido por la industria químico-alimentaria. Ni que decir tiene que si todas estos alimentos y bebidas "dietéticas" tienen un público predispuesto por el marketing socio-estético, y que no solo NO adelgazan sino engordan, y reducen los niveles de serotonina cerebral provocando trastornos mentales, deducir de ahí la epidemia de anorexia y bulimia galopantes no requiere un master, máxime cuando las víctimas de estas enfermedades llegan a consumir exclusivamente este tipo de productos de una manera compulsiva.

Cuántos enfermos más, cuántos muertos más necesitamos para la inmediata retirada de este veneno neurotóxico del mercado? Desgraciadamente no es el único aditivo/adictivo perjudicial para la salud que puebla los stands de las tiendas de alimentación, pero vamos a empezar por este antes de que acabe con la salud de los ciudadanos y con el sistema de salud pública universal que tanto trabajo y recursos cuesta a trabajadores y empresas.

Cuando la temperatura del Aspartame excede los 30 grados centígrados, el alcohol de madera contenido, se convierte en "formaldehído" y luego en ácido fórmico, que a su vez ocasiona "acidificación" metabólica (El ácido fórmico es el veneno que se encuentra en el aguijón de las llamadas hormigas de fuego). La toxicidad del metanol se asemeja a la esclerosis múltiple; y de esta manera, algunas personas han sido diagnosticada con esclerosis múltiple por error. La esclerosis múltiple no representa una sentencia de muerte, en cambio la toxicidad por metanol sí lo representa.

En el caso del Lupus sistémico, estamos encontrando que está casi tan rampante como la esclerosis múltiple, especialmente en los consumidores de Diet Coke y Diet Pepsi. También, como en el caso de la toxicidad con metanol, las víctimas suelen tomar de tres a cuatro latas de 12 onzas por día, algunos aún más. En los casos del lupus sistémico, que son ocasionados por el ASPARTAME, la víctima no sabe que el ASPARTAME es el culpable y continúa su uso agravando el lupus hasta el punto en el que a veces, se amenaza la vida. Cuando logramos que la gente no use ASPARTAME, aquellos con lupus sistémico, usualmente se convierten en asintomáticos.

El ASPARTAME cambia la química del cerebro. Esta es la razón de los ataques severos de los cuales padecen muchas personas. Esta droga altera el nivel de dopamina del cerebro. ¿Pueden imaginarse lo que les puede ocasionar a pacientes con Parkinson?

Esta droga también ocasiona defectos de nacimiento.

Algunos de los síntomas causados por Aspartame según las investigaciones independientes:

Dolores de cabeza/ Migrañas, Vértigo, Dolores de los Huesos, Náusea, Entumecimiento, Espasmos del Músculo, Salpullidos, Depresión, Fatiga, Irritabilidad, Taquicardia, Insomnio, Pérdida de la Visión, Pérdida del Oído, Palpitaciones del Corazón, Dificultades de la Respiración, Ansiedad, Tinnitus, Vértigo, Pérdida de la Memoria, Aumento del apetito.

Algunos de las enfermedades que se puede ocasionar con el uso de Aspartame:

Tumores del cerebro, Esclerosis múltiple, Epilepsia, Síndrome de Fatiga Crónica, Enfermedad de Parkinson, Alzheimer, Retardo Mental, Linfomas, Defectos de Nacimiento, Fibromialgia, Diabetes.

Esta imagen es una copia del listado de quejas atribuidas al Aspartame que la FDA tenía en Abril de 1995:

April 20, 1995

DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES
SYMPTOMS attributed to ASPARTAME in complaints submitted to the FDA .

REPORTED SYMPTOMS	NO. OF COMPLAINTS	% OF REPORTS	% OF COMPLAINTS
HEADACHE	1847	21.1%	19.0%
DIZZINESS / POOR EQUILIBRIUM	735	11.2%	7.5%
CHANGE OF MOOD	656	10.0%	6.7%
VOMITING OR NAUSEA	647	9.8%	6.6%
ABDOMINAL PAIN AND CRAMPS	483	6.9%	4.7%
CHANGE IN VISION	362	5.5%	3.7%
DIARRHEA	330	5.0%	3.4%
SEIZURES AND CONVULSIONS	290	4.4%	3.0%
MEMORY LOSS	255	3.9%	2.6%
FATIGUE, WEAKNESS	242	3.7%	2.5%
OTHER NEUROLOGICAL	230	3.5%	2.4%
RASH	226	3.4%	2.3%
SLEEP PROBLEMS	201	3.1%	2.1%
HIVES	191	2.9%	2.0%
CHANGE IN HEART RATE	185	2.8%	1.9%
ITCHING	175	2.7%	1.8%
GRAN MAL	174	2.6%	1.8%
NUMBNESS, TINGLING	172	2.6%	1.8%
LOCAL SWELLING	114	1.7%	1.2%
CHANGE IN ACTIVITY LEVEL	113	1.7%	1.2%
DIFFICULTY BREATHING	112	1.7%	1.2%
ORAL SENSORY CHANGES	108	1.6%	1.1%
CHANGE IN MENSTRUAL PATTERN	107	1.6%	1.1%
SYMPTOMS REPORTED BY LESS THAN 100 COMPLAINTS	1812	—	18.6%

DISTRIBUTION of REACTIONS to ASPARTAME by product name.

REPORTED SYMPTOMS	NO. OF COMPLAINTS	% OF REPORTS	% OF COMPLAINTS
DIET SOFT DRINKS	3021	45.9%	38.3%
TABLE TOP SWEETENER	1716	26.1%	21.7%
PUDDINGS - GELATINS	633	9.6%	8.0%
LEMONADE	410	6.2%	5/2%
OTHER	346	5.3%	4.4%
KOOL AID	339	5.1%	4.3%
ICED TEA	319	4.8%	4.0%
CHEWING GUM	319	4.8%	4.0%
HOT CHOCOLATE	318	4.8%	4.0%
FROZEN CONFECTIONS	136	2.1%	1.7%
CEREAL	119	1.8%	1.5%
SUGAR SUBSTITUTE TABLETS	71	1.1%	0.9%
BREATH MINTS	62	0.9%	0.8%
PUNCH MIX	45	0.7%	0.6%
FRUIT DRINKS	24	0.4%	0.3%
NON-DAIRY TOPPINGS	8	0.1%	0.1%
CHEWABLE MULTI-VITAMINS	8	0.1%	0.1%
FRUIT, DRIED	1	0.01%	0.01%