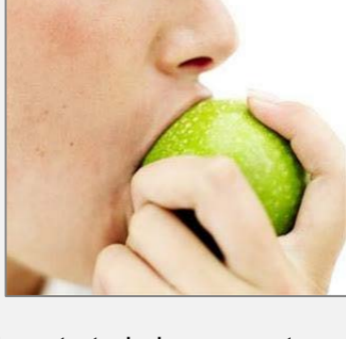




## ¿PUEDEN LAS TOXINAS CAUSAR ENFERMEDADES COMO EL CÁNCER?

Caroline Markolin, Ph.D.



“Virtualmente todo lo que metes en tu boca tal como pesticidas, herbicidas, antibióticos, hormonas de crecimiento, materia modificada genéticamente o aditivos químicos para alimentación, **hasta cuando comes una manzana** estás ingiriendo todos los **químicos mortales** que fueron usados para el crecimiento y cosecha de esa manzana. Todas nuestras frutas, vegetales, cereales, frutos secos y granos son crecidos con fertilizantes, pesticidas y herbicidas **altamente tóxicos**. Incluso cuando consumes frutas vegetales frescos, estás **ingiriendo pequeñas cantidades de veneno**... Lo mismo se aplica a la carne... lo mismo a los productos lácteos..., cuando comes pescado estás sólo un poquito mejor... Estoy intentando señalarte que tú eres altamente tóxico, que estás constantemente cargando tu cuerpo con **toxinas, que son una de las razones principales para que desarrolles una enfermedad**” (Kevin Trudeau, *Natural Cures “They” Don’t Want You To Know About*).

Durante las pasadas décadas, la teoría de que las enfermedades son causadas por toxinas se ha convertido en una creencia ampliamente extendida. Comparte con otras teorías convencionales una dependencia en el miedo en lugar de méritos científicos, y nos distrae de encontrar la verdad del origen de las enfermedades dentro de nosotros mismos. La teoría de la toxicidad también nos debe una explicación sobre por qué ciertos tóxicos causarían distintas enfermedades en gente diferente y por qué algunos reaccionan en algunas personas, pero no en otras.

No se está diciendo que las toxinas sean inofensivas. Las toxinas en nuestra comida, en nuestro medio ambiente, en nuestros productos de consumo, los contaminantes magnéticos, sólo por nombrar algunos, pueden por supuesto, ser perjudiciales. Alimentos que contienen toxinas (pesticidas, herbicidas, conservantes, aditivos alimenticios y similares) merman la energía del cuerpo, lo que puede hacer del proceso de curación, incluyendo la curación del cáncer muy difícil. También, los neurotóxicos, por ejemplo, en los empastes dentales (mercurio) o en las vacunas (aluminio, formaldehído) pueden resultar en daños nerviosos severos y trastornos neurológicos. Los venenos contenidos en los **fármacos citotóxicos** (“Quimio”) **pueden causar daños graves en los órganos y provocar la muerte**.

A la vista del hecho de que **todo CÁNCER comienza con un conflicto biológico inersperado** (DHS) que involucra el cerebro en el cual se coordina un **programa específico, predeterminado y con pleno sentido biológico** (SBS), **las toxinas solo pueden causar enfermedades como por ejemplo el cáncer, si están asociadas a un DHS**. Un shock conflictivo de toxina (relacionado con una toxina) puede por ejemplo ser disparado al escuchar o leer que *“incluso cuando comes una manzana estás ingiriendo todos los químicos mortales”* (ved la cita de Kevin Trudeau, arriba).

Un DHS de toxina puede disparar un “conflicto de bocado indigesto” (“no puedo digerir esta comida tóxica”), resultando en “alergias a alimentos” o “conflictos de miedo-susto” acarreado condiciones respiratorias como el asma. Esto explica por qué multitud de alergias ambientales y a alimentos afectan principalmente a los más informados en lo referente a toxinas y por ello los más asustados.

Los descubrimientos del Dr. Hamer, aclaran la supuesta inconsistencia de por qué la gente contrae cáncer o cualquier otra enfermedad incluso cuando come bien, mientras otra, que no sigue ningún estilo de vida saludable, e incluso fuma, nunca enferma.

## Comer vegetales no detiene el cáncer

POR TARA PARKER POPE 8 de abril de 2010



Randy Harris para The New York Times – Comer más verduras probablemente no prevenga el cáncer, pero puede mejorar la salud de su corazón

Un importante estudio que analizó los hábitos alimenticios de 478.000 europeos sugiere que consumir muchas frutas y verduras tiene poco o ningún efecto en la prevención del cáncer.

**Fuente:** [www.LearningGNM.com](http://www.LearningGNM.com)

© LearningGNM.com

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: La información de este documento no reemplaza el consejo médico profesional.