

## Могат ли токсините да причиняват болести като рак например?

Каролин Марколин,  
доктор по философия



„На практика всичко, което слагате в устата си има пестициди, хербициди, антибиотици, растежни хормони, генетично променени материали или химични хранителни добавки. **Дори когато ядете ябълка**, вие приемате всичките **смъртоносни химикали**, които са били използвани за отглеждането и прибирането на тази ябълка. Всичките ни плодове, зеленчуци, зърнени култури, ядки и семена се отглеждат със **силно отровни** химически торове, пестициди и хербициди. Дори, когато консумирате пресни плодове и зеленчуци, вие **поглъщате малко количество отрова**... Същото важи и за месото... Същото се отнася и за млечните продукти... Когато ядете риба, положението е малко по-добро.... Опитвам се да ви поясня, че вие сте силно токсични, че вие постоянно зареждате тялото си с **токсини, които са една от водещите причини вие да се разболявате.**“  
(Кевин Трюдо, *Природата лекува - „те“ не искат вие да знаете за това*)

През последните десетилетия, теорията че болестите се причиняват от токсини, стана широко разпространено убеждение. Тя се споделя и от други конвенционални теории, като разчита на страха вместо на научни мнения и ни отдалечава от откриване на истината за произхода на „болестите“ вътре в себе си. Теорията за токсините освен това ни дължи обяснение защо определени токсини причиняват различни заболявания при различните хора и защо някои реагират, а други не.

Това не означава, че токсините са безопасни. Токсините в храната ни, в околната среда, в консумираните продукти, електромагнитните замърсители – само да назовете някои от тях и може да бъде вредно. Храните, съдържащи токсини (пестициди, хербициди, консерванти, хранителни добавки и други подобни) изчерпват енергията на тялото, което може да направи много труден лечебния процес, включително и лечението на рака. Освен това, невротоксините, например в стоматологичните пломби (живак) или във ваксините (алуминий, формалдехид) могат да предизвикат тежки нервни увреждания и неврологични разстройства. **Отровите**, съдържащи се в **цитотоксичните лекарства** („Химио“), **могат да причинят тежко увреждане на органите, което да доведе до смърт.**

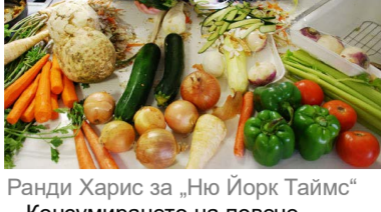
С оглед на факта, че всеки **РАК** започва с неочакван биологичен конфликт (DHS), засягайки мозъка, откъдето се координира една **специфична, предопределена, смислена биологична програма**, токсините **винаги могат да причинят болест като рак, ако те са свързани с DHS.** Един конфликтен шок, свързан с токсини може например, да бъде ускорен или отключен от слушането или четенето, че *„дори, когато ядете ябълка вие приемате всички смъртоносни химикали...“*

Един свързан с токсини DHS може да отключи и „несмилаем залъка - конфликт“ („Не мога да смеля тази токсична храна“), предизвиквайки **„хранителна алергия“** или „конфликт страх-ужас“, водещ до респираторни заболявания като астма, например. Това обяснява защо много храни и „алергии“ от околната среда измъчват предимно тези, които са най-образовани относно токсините и следователно най-наплашени.

Откритията на д-р Хамер изясняват предполагаемото противоречие защо хората получават рак или някоя друга болест, въпреки че се хранят правилно, докато други, които не водят здравословен начин на живот и дори пушат, никога не се разболяват.

## Консумацията на зеленчуци не спира рака

от TARA PARKER-POPE 8 април 2010 г., 7:08 ч.



Ранди Харис за „Ню Йорк Таймс“ – Консумирането на повече зеленчуци вероятно няма да ви предпази от рак, но може да подобри състоянието на сърцето ви.

Масщабно проучване, обхващащо хранителните навици на 478 000 европейци, показва, че високата консумация на плодове и зеленчуци има само незначителен ефект или изобщо няма ефект върху превенцията на рака.

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

© LearningGNM.com

Информацията в тази статия не замества

професионалния медицински съвет