



МОГУТ ЛИ ТОКСИНЫ ВЫЗЫВАТЬ ТАКИЕ БОЛЕЗНИ КАК РАК?

Кэролайн Марколин, доктор философии.



«Практически всё, что вы кладёте в рот, содержит пестициды, гербициды, антибиотики, гормон роста, генетически измененный материал или химические пищевые добавки. **Даже когда вы едите яблоко**, вы поглощаете все **смертоносные химические вещества**, которые использовались при выращивании и сборе урожая этого яблока. Все наши фрукты, овощи, зерно, орехи и семена выращены с использованием **очень ядовитых** химических удобрений, пестицидов и гербицидов ... Даже когда вы потребляете свежие фрукты и овощи, **вы проглатываете небольшое количество яда** ... То же самое и с мясом ... То же самое и с молочными продуктами ... Когда вы едите рыбу, это лишь немного лучше. ... Я пытаюсь указать вам, что вы очень токсичны, что вы постоянно нагружаете свой организм токсинами, которые являются одной из главных причин развития заболеваний».
(Кевин Трюдо, «*Натуральные лекарства, которые от вас скрывают*»)

За последние десятилетия теория о том, что болезни вызываются токсинами, стала широко распространенным убеждением. Она разделяет с другими традиционными теориями опору на страх, а не на научные обоснования, и отвлекает нас от поиска истины о происхождении «болезней» внутри нас самих. Теория токсинов также должна объяснить нам, почему определенные токсины могут вызывать различные заболевания у разных людей и почему у одних возникают реакции, а у других нет.

Это не означает, что токсины безопасны. Токсины в нашей пище, в окружающей среде, в потребительских товарах, а также электромагнитные излучения, конечно, могут быть вредными. Продукты, содержащие токсины (пестициды, гербициды, консерванты, пищевые добавки и т. д.) лишают организм энергии, что может очень затруднить процесс исцеления (включая лечение рака). Кроме того, нейротоксины, например, в зубных пломбах (ртуть) или вакцинах (алюминий, формальдегид), могут привести к серьезному повреждению нервов и неврологическим расстройствам. **Яды**, содержащиеся в **цитотоксических препаратах** («химиотерапия»), **могут вызвать серьезное повреждение органов и привести к смерти**.

Ввиду того факта, что **любой рак начинается с неожиданного биологического конфликта (DHS)**, затрагивающего определенную область мозга, из которой координируется **целесообразная биологическая программа (SBS)**, токсины могут вызывать такие заболевания, как рак, только если они связаны с DHS. Конфликтный шок, связанный с токсинами, может, например, быть вызван тем, что вы услышите или прочтаете, что «*даже когда вы едите яблоко, вы принимаете все смертоносные химические вещества*» (см. цитату Кевина Трюдо выше).

Связанный с токсинами DHS может вызвать «конфликт неперевариваемого куска» («Я не могу переварить эту токсичную пищу»), что приводит к «пищевой аллергии» или «конфликту страха-испуга», ведущим к респираторным заболеваниям, таким как астма. Это объясняет, почему

множественные пищевые и экологические «аллергии» поражают преимущественно тех, кто больше всего осведомлен о токсинах и, следовательно, больше всего боится их.

Открытия доктора Хамера проясняют предполагаемое несоответствие в вопросе о том, почему люди заболевают раком или любой другой болезнью, даже если они правильно питаются, в то время как другие, не ведущие здорового образа жизни и даже курящие, никогда не болеют.

Употребление овощей не предотвращает рак

BY TARA PARKER-POPE APRIL 8, 2010 7:08 AM



Randy Harris for The New York Times Eating more veggies probably won't prevent cancer, but it may improve your heart health.

Крупное исследование, в котором изучались пищевые привычки 478,000 европейцев, подтверждает что потребление большого количества овощей и фруктов играет минимальную роль (либо не даёт эффекта) в предотвращении рака.

Источник: www.LearningGNM.com