

ALDRABICE: Oito modos geniais de falsificar estudos sobre suplementos

... e assustar os consumidores a ter medo de suplementos alimentares

Mike Adams

http://www.naturalnews.com/041154_fish_oils_scientific_study_science_fraud.html

12 de julho de 2013

Tradução do URL: <http://www.infowars.com/quackity-quack-eight-evil-genius-ways-to-fake-a-vitamin-study-and-scare-consumers-into-being-afraid-of-fish-oils/>

Aldradice, os aldrabões estão de volta, e desta vez o alvo são os suplementos de óleo de peixe, alegando que tomar óleo de peixe aumenta o risco de cancro da próstata.

Tolice. Este é só um caso mais de aldrabice e puro semear do medo no público pelos interesses anti-suplementos. Lembrem-se que estamos sempre a falar dos mesmos, todas essa gente a atacar os suplementos são as mesmas pessoas que defendem interesses instalados pelas multinacionais farmacêuticas. Lembrem-se, também, que empresas como a GlaxoSmithKline (GSK) já foram condenadas por vários crimes de alta traição pelo Departamento de Justiça dos EUA. E hoje, na China, a GSK foi apanhada novamente envolvida em corrupção generalizada e fraude criminal. (<http://www.guardian.co.uk/business/2013/jul/11/glaxosmithkline-china-executives-confess-bribery-doctors>)

Leia a história aqui:

http://www.naturalnews.com/036385_GlaxoSmithKline_criminal_fraud_bribery.html

Honestamente, você tem alguma dúvida sobre a capacidade destas empresas em comprarem investigadores e criarem um conjunto sistemático de estudos deceptivos, a fim de tentar desacreditar vitaminas, super-alimentos e óleos de peixe?

Então, aqui está como se dança o jogo da decepção: Sete modos **de falsear estudos sobre suplementos** para assustar as pessoas em relação à nutrição salva-vidas:

Truque científico nº 1)

Execute o estudo de suplementos em pessoas que já estão doentes

- Já vi isso várias vezes, estudos de suplementos feito sobre pessoas que estão em situações de cuidados intensivos com ataques cardíacos, por exemplo. No seu leito de morte, eles dão-lhe coisas como a vitamina E, de modo a quando uma alta percentagem deles morre, os aldrabões podem **culpar as vitaminas!**
- Se você realmente cavar fundo em muitos destes estudos que semeiam o medo e tentam desacreditar os suplementos, verá que eles foram realizados em pessoas que já estavam em condições terminais.

Truque científico nº 2)

Execute o estudo do suplemento usando versões sintéticas, de baixa qualidade e feitos por empresas farmacêuticas

- Aqui está outra tática favorita: em vez de usar óleos de peixe de alta qualidade ou vitamina E, os pesquisadores usam fontes de baixa qualidade, o lixo químico mais sintético que possam encontrar. Então, chamam-lhe de vitamina E ou óleo de peixe, ou o que quiserem.
- Acontece que não há quaisquer regras sobre a rotulagem das vitaminas (suplementos) que os pesquisadores podem usar para descrever substâncias. Eles podem literalmente levar lodo do esgoto, secá-lo em pó e compactá-lo numa pílula, então chamando-lhe de um "suplemento de vitamina B-12."
- E então – transgênicos (OGM)! - Vitamina B-12 foi relatada "cientificamente" fazer as pessoas doentes! Vejam como é fácil?

Truque científico nº 3)

Correr a chuto todas as pessoas cuja a condição de saúde melhore

- Quando são usadas vitaminas verdadeiras (o que é raro) tendem a fazer as pessoas experimentarem melhoras na saúde. Então, o que os pesquisadores aldrabões fazer para garantir que os resultados do estudo sejam assustadores é **correr com as pessoas saudáveis fora do estudo**, assim, "moldando a informação" naquilo em que desejem ver como resultados finais.
- Como correr com as pessoas saudáveis de um estudo? Basta encontrar o seu registo no estudo ou banco de dados e, em seguida, apagá-los. É assim tão simples como isso. E isso acontece todos os dias na aldrabice que infesta a "ciência" a soldo das *Big Pharma*, a fim de tentar desacreditar os suplementos (e, assim, vender em seu lugar as suas drogas).

Truque científico nº 4)

Simplesmente inventar todos os dados

- Para quê preocupar-se em recrutar pessoas para um estudo? Pesquisadores das *Big Pharma* já foram apanhados vezes sem conta, tudo o que realmente precisam é **inventar todo o estudo**, inventando todos os dados.
- Tomemos o caso do Dr. Scott Reuben como um excelente exemplo. Este pesquisador super-estrela da *Big Pharma* levou um pacote de dinheiro da Pfizer e outras companhias farmacêuticas (420.000 dólares, no total) e depois passou a **fabricar dezenas de estudos** que foram publicados em revistas médicas "peer-reviewed". Até o [The Wall Street Journal](http://www.naturalnews.com/028194_Scott_Reuben_research_fraud.html) (http://www.naturalnews.com/028194_Scott_Reuben_research_fraud.html), reportou tudo isso, juntamente com centenas de outros meios de comunicação.
- O Dr. Reuben foi finalmente apanhado a falsificar dados de pesquisa em favor das farmacêuticas durante 13 anos . Albra, albradice! E ele não está sozinho. Na verdade, a falsificação de pesquisa para desacreditar vitaminas, simultaneamente minimizando os riscos graves para a saúde de produtos farmacêuticos é pura rotina em toda a indústria.
- E as revistas médicas estão igualmente no mesmo esquema golpista, também porque todas são financeiramente suportadas pela publicidade à indústria farmacêutica. A aldrabice nunca foi tão rentável...

Truque científico nº 5)

Combinar vitaminas com produtos farmacêuticos, depois culpam as vitaminas

- Aqui está outro truque popular usado por pesquisadores para desacreditar vitaminas: Para lá de darem aos sujeitos do estudo um comprimido de vitamina, também lhes dão algo muito tóxico, como uma droga estatina.
- Sem mencionar a droga estatina no estudo; concentram-se apenas em quantos sujeitos apresentaram queixas, mas ninguém nunca refere a causa real das queixas.
- Será que há pesquisadores que MENTIRIAM assim em estudos "científicos"? Hum... será que os políticos quebram promessas de campanha? É claro que o fazem. Fazem qualquer coisa por dinheiro ou poder.

Truque científico nº 6)

Encontrar uma fonte de vitaminas baratas contaminadas com metais pesados

- Metais pesados como o arsénico também podem ser facilmente encontrado em algumas fontes de fraca qualidade de suplementos nutricionais (muitas vezes feitas em empresas farmacêuticas, ao que parece).
- Por exemplo, fontes baratas de cálcio estão frequentemente contaminadas com chumbo. Fontes baratas de algas estão muitas vezes contaminadas com arsénico. O cádmio é também fácil de encontrar em certos suplementos de baixa qualidade. De alguma forma, aparentemente, como que por magia, os pesquisadores conseguem sempre encontrar os suplementos "made-in-China" mais fortemente contaminados para usar nos seus estudos de difamação (que são realmente projectados para isso).
- A propósito. observe que eles nunca revelam o conteúdo de metais pesados real nos seus suplementos. Também raramente revelam o país de origem, isto porque se abastecem dessas "pílulas de veneno" da China, e, na verdade, procuram as pílulas mais tóxicos que podem encontrar.

Truque científico nº 7)

Jogos mentais com os sujeitos em estudo

- Muitos estudos supostamente "duplo-cego", na verdade não o são. Secretamente, os pesquisadores sabem exactamente quais os sujeitos do estudo que estão recebendo os comprimidos versus placebo.
- E, no caso desses pesquisadores de vitaminas - que, na verdade, têm como objectivo, desde o início, desacreditar vitaminas e óleos de peixe - podem então proceder de forma a influenciar os resultados, jogando mentalmente com os pacientes.
- Por exemplo, eles podem dizer às pessoas que recebem o placebo que estão realmente a receber "a coisa boa" e devem esperar ficar melhor. As suas mentes tornam-no então real, e eles ficam melhor, assim desacreditar a própria vitamina, que aparece ofuscada pelo placebo.
- Ou eles podem dizer às pessoas que receberam a vitamina que estão realmente "a receber um placebo," para que eles não esperem ficar melhor. As mentes tornam-no real, minimizando os benefícios bioquímicos da vitamina, dando imagem de inutilidade da vitamina.
- Usam os mesmos jogos mentais a toda a hora para mostrar resultados positivos das drogas de prescrição médica. Na verdade, o efeito placebo é a única coisa que realmente está a acontecer em muitos medicamentos, como por exemplo nos antidepressivos.

Truque científico nº8)

Empacotar as pílulas numa cápsula 'tóxica', ou usando excipientes ou cargas tóxicas

- Aqui está como o recente estudo (<http://www.michaelsavage.wnd.com/2013/07/dangers-of-fish-oils-and-prostate-cancer-based-on-flawed-science-says-dr-michael-savage/>) que troça dos óleos de peixe foi provavelmente tirado da cartola: a cápsula de óleo de peixe pode ser especialmente formulado para conter tóxicos potentes de desregulação hormonal, químicos cancerígenos tais como o Bisfenol A (BPA).
- Você pode realmente formular cápsulas de óleo de peixe para conter agentes "plastificantes" abastecendo-se numa fábrica da China. Eles terão prazer em fabricar cápsulas de óleo de peixe com 10.000 vezes mais BPA do que normalmente poderia ter, atingindo assim a glândula da próstata com um conhecido causador de cancro, um mimetizador hormonal de crescimento tumoral.
- Isso nunca irá ser detectado porque ninguém realmente trabalha nas revistas médicas (nem na grande média), na verdade, ninguém realiza todos os testes de controle de qualidade sobre as substâncias utilizadas no estudo. Simplesmente assume-se que os pesquisadores agem com integridade ... e isso não é frequentemente o caso.
- A formulação de comprimidos de óleo de peixe para causar cancro segue uma lógica simples, especialmente se tivermos em conta as conexões financeiras entre os cartéis de drogas globais que estão executando esquemas de corrupção em países como a China - e isso foi só confirmado uma vez mais pelo Governo chinês.

Leia mais e veja por si mesmo:

China diz que os executivos da GSK confessaram subornar médicos

[http://www.guardian.co.uk/business/2013/jul/11/glaxosmithkline-china- ...](http://www.guardian.co.uk/business/2013/jul/11/glaxosmithkline-china-...)

Pessoal da GlaxoSmithKline 'confessa' à China sobre os subornos

[http://www.telegraph.co.uk/finance/newsbysector/pharmaceuticalsandche ...](http://www.telegraph.co.uk/finance/newsbysector/pharmaceuticalsandche...)

Executivos da GlaxoSmithKline enfrentam China inquérito sobre subornos

<http://www.bbc.co.uk/news/business-23265958>

Criminalidade da *Big Pharma* deixa de ser uma teoria da conspiração: suborno, fraude, fixação de preços são agora questões na registo pública

http://www.naturalnews.com/036417_Glaxo_Merck_fraud.html

URL: <http://www.infowars.com/quackity-quack-eight-evil-genius-ways-to-fake-a-vitamin-study-and-scare-consumers-into-being-afraid-of-fish-oils/>