

Mi Pelea con el Infarto

Lee todos los artículos aquí:

HarbingersOfTheApocalypse.com/p

Favor de leerlo y compartirlo

En julio de 2011, tenía sensaciones raras del corazón, y una radiografía me diagnosticó con calcificación (arteriosclerosis) de la aorta. Mi padre y mi tío murieron mucho antes de su tiempo por enfermedad cardíaca.

En el camino a casa, comenzaron dolores incómodos en el pecho cuando el infarto se inició. Inmediatamente al llegar a casa tomé bastante bromelina¹ y nattokinase², que disuelve coágulos y adelgazan la sangre, sin efectos secundarios dañinos conocidos. Está en contraste con la horrible Coumadin (warfarina) anticoagulante, que es extremadamente peligroso con una muy larga lista de interacciones perjudiciales con otros medicamentos, vitaminas, nutrientes y alimentos.

Hace muchos años leí un libro sobre la terapia de quelación, que explicó que la EDTA por vía intravenosa generalmente es muy eficaz en limpiar las arterias. Hace unos años conocí a una persona quien tuvo un enfarto severo, y quien rechazó la cirugía de bypass porque un amigo murió durante dicha cirugía, y que tenía un médico quien inmediatamente lo comenzó en 60 tratamientos de quelación. Después de todo, dijo que estaba "como nuevo". En el Internet he encontrado muchos testimonios a los beneficios especta-

culares de la EDTA, como aquí (a unos 6 minutos en el vídeo).³

Mientras buscábamos la quelación, un doctor me hizo un electrocardiograma y me dijo que tenía que ir de inmediato a la sala de urgencias para un diagnóstico más detallada. Si yo hubiera sido incapacitado no hubiera tenido otra opción, pero por el favor de Dios pude decir: 1) si la quelación limpia todas las arterias, no hay necesidad de saber dónde hay bloqueo, 2) creía que estaba adecuadamente protegido con la bromelina y la nattokinase contra un empeoramiento súbito, y 3) creía que estaba haciendo la mejor elección de riesgo/recompensa, pero si mal, dos veces en el pasado pensé que había una posibilidad real de morir y yo sabía donde se iba y tenía paz en esos momentos. Con los conocimientos que creía que tenía, no hubo ningún interés en el paradigma médico convencional de estentes ni cirugía de bypass.⁴ También había empezado a usar supositorios de EDTA,⁵ que se promocionan igual a la terapia de EDTA intravenosa, y era evidente una mejora notable. De hecho, los supositorios podrían haber sido eficaz por el tiempo, pero no quería correr ningún riesgo innecesario, y quería orientación profesional.

Finalmente empecé la quelación intravenosa y después del quinto tratamiento, recuerdo sentir mi corazón en reposo. En ese momento, pude otra vez empezar a trabajar cuidadosamente en el jardín, con descansos frecuen-

tes. Aproximadamente 6 semanas después podría caminar varias cuerdas sin angustia ni descanso. Ahora después de tratamientos de más de 50, puedo trabajar más enérgicamente en el patio con menos descansos. Esto contrasta marcadamente con mi condición en el caso peor en donde 20 o 30 pasos normales o incluso solo pararme me hizo incomodo. Puesto que ya no hay urgencia, puedo considerar acabar el tratamiento con los supositorios.

Después de 6 meses, pensé que me había curado, pero tuvo que reanudar el tratamiento más de una vez. Recientemente aprendí que **la resistencia a la insulina es la causa raíz, y el colesterol no es importante.**⁶ Carbohidratos altos conducen a la resistencia a la insulina que a su vez también promueve enfermedades degenerativas como diabetes, cáncer, obesidad, etc. Ahora como grasas saludables, para reducir los carbohidratos.⁷ **La dieta baja en grasa no es saludable y grasas no te harán obeso, pero carbohidratos altos sí lo harán.**

Ahora después de 5 años estoy muy agradecido a Dios y contento con los resultados. Puedo participar en todas las actividades normales sin peligro. Necesito descansar de vez en cuando sólo con el ejercicio vigoroso. Sería feliz vivir el resto de la vida de esta manera, pero sigo utilizando los supositorios con la esperanza de una curación completa.

Esta información es pertinente para muchos,

como un estudio reciente⁸ demostró que la prevalencia de arteriosclerosis varió de 17% en individuos <20 años de edad al 85% en sujetos ≥50 años. Si tu tienes cualquier síntoma, deberías comenzar la quelación. Si esperas hasta una emergencia, es muy probable que no optarías por otra cosa que el tratamiento convencional.

Incluso si ya has tenido infarto o cirugía de bypass, es probable que la EDTA podría beneficiarte. No es improbable que tu vas a ver una cirugía de bypass futura como pueden bloquear las arterias. Se de un abogado quien tenía una cirugía de bypass, y más tarde le dijeron que necesitaba otra. Sino, optó por quelación y después «puedo hacer todas las cosas que quiera». Asimismo, un paciente diabético que conocí personalmente dijo que había perdido toda sensación de la cintura hacia abajo. Después de 15 quelaciones, se regresó a toda sensación y él podría caminar normalmente.

La medicina convencional rechaza la quelación como un remedio para la enfermedad cardíaca que es inútil, arriesgado y hasta peligroso.⁹ ¿Pero no es muy peligrosa la cirugía cardíaca? No aceptan testimonios como evidencia médica válida. Sin embargo, si tienes 10 testimonios de beneficios excepcionales, y las probabilidades de los beneficios son 1 de cada 10 sin ningún tratamiento, la probabilidad de los 10 es 1 en 10,000,000,000. Pero las probabilidades de

dichos beneficios que se producen por azar son realmente mucho más, y cuando lo multipliques por cientos o miles de casos, tienes probabilidades de más que cualquier cosa que puedas imaginar.

Así que cuando los resultados son dramáticos a la par de la medicina convencional, y son numerosas, prueba testimonial es la mejor que puede haber. ¿Por qué se opone el sistema a algo tan cierto? Con la cirugía de bypass barata a partir de US\$50.000 más un chorro de ingresos después para medicamentos, monitoreo, pruebas, complicaciones, volver a hacer cirugías y aún trasplantes, frente a US\$5.000 o menos para la terapia de quelación con un poco de ingresos para el mantenimiento, no hay disputa.

No soy médico, así que nada aquí es consejo médico. Hay que pensar por ti mismo y basar tus decisiones en hechos firmes y nada más. Ve *Health and Medical Paradigms*¹⁰ para más perspectiva. Si este artículo te ha ayudado, me sentiría muy animado si tu me dejarías saber.

Así puede haber poca esperanza en el sistema mundial, pero lo mas importante es la salvación de tu alma eterna. Es personal entre tu y Dios y no depende en ritos ni clérigos ni tradiciones ni esfuerzo humano, ni en pertenecer a ninguna iglesia ni religión ni organización: *"Porque por gracia sois salvos por medio de la fe; y esto no de vosotros,*

pues es don de Dios. no por obras..." Efesios 2:8-9 No importa la persona que eres ni lo que has hecho: *"Si confesamos nuestros pecados, él es fiel y justo para perdonar nuestros pecados y limpiarnos de toda maldad."* 1 Juan 1:9 Ora hoy para poner tu fe sólo en Jesucristo: *"De tal manera amó Dios al mundo, que ha dado a su Hijo unigénito, para que todo aquel que en él cree no se pierda, sino que tenga vida eterna."* Juan 3:16 Luego estudia la Biblia para vivir complaciendo a Dios: *"...si alguno está en Cristo, nueva criatura es: las cosas viejas pasaron; todas son hechas nuevas."* 2 Corintios 5:17

- 1 swansonvitamins.com/swanson-ultra-maximum-strength-bromelain-2400-gdu-500-mg-60-veg-caps
- 2 swansonvitamins.com/swanson-ultra-nattozimes-65-mg-2275-fu-90-veg-caps
- 3 youtube.com/watch?v=DRSTxzEtHc
- 4 harbingersoftheapocalypse.com/cholesterol-and-statins
- 5 ebay.com/sch/i.html?_nkw=edta+suppositories&_sacat=0
- 6 articles.mercola.com/sites/articles/archive/2017/02/18/insulin-resistance-causes-heart-disease.aspx
- 7 harbingersoftheapocalypse.com/wp-content/uploads/2017/06/Ketogenic_ES_2f_1706.pdf
- 8 circ.ahajournals.org/content/103/22/2705.full
- 9 mayoclinic.com/health/chelation-therapy/MYO0159
- 10 harbingersoftheapocalypse.com/health-and-medical-paradigms/