

La información contenida en este documento no necesariamente refleja las opiniones de Zero Point Film, de su Director y de sus Productores.

Este film es para darle una idea al público de la investigación y el descubrimiento de la Dra. Hulda Clark. Éste no se debe tomar como una referencia médica.

Antes de tomar algun suplemento vitamínico o de cambiar su alimentación, consulte a un profesional experto en materia de salud.

Estar bien informado sobre su enfermedad será una ayuda complementaria para los profesionales Médicos

Productores

Zero Point Films presenta:

La Cura.

Capítulo 1

La Causa

Cape Code Massachusetts

Nancy Caffyn

Representante del Estado de Massachusetts.

Ha usado el método Clark.

NANCY CAFFYN: En 1998, mientras me estaba preparando para la candidatura al parlamento, no sólo estaba bastante fatigada, sino que siempre me dolía la garganta; por tanto empecé a ir al médico para buscar remedio al problema, pero sin ningún resultado. Me di cuenta que algo no iba bien. Al final se me hincharon los ganglios, así que en febrero me vió un Otorrino-Laringólogo, él cual me diagnosticó un linfoma. En aquel momento decidí ir a unos de los hospitales de Boston: pensaba que en caso de tener que hacer una intervención o en caso de tener problemas, era mejor ponerme en manos de uno de los mejores hospitales, por ello me fui al Monte Sinaí, donde después de una biopsia en la lengua me fue diagnosticado un tumor retrolingual. La intervención que me proponían era muy drástica. Pedí a otros especialistas una segunda, una tercera, una cuarta y quinta opinión. Fui a otro hospital, al Dana Farber, y hablé con él Jefe de todos los departamentos del hospital, él cual es uno de los hospitales más avanzados en la cura del cáncer, probablemente uno de los más famosos del mundo; también allí me confirmaron la necesidad de esta intervención tan drástica, que significaba cortar parte de la lengua. Las perspectivas no eran muy buenas.

Poco después de 3 semanas y media, entré en el hospital para someterme a un test pre-operatorio. De hecho estaba procediendo como si me quisiera someter a la intervención. Así que lleve a cabo el examen, el TAC y todos los demás procedimientos. Un día después, el Doctor me llamo para decirme que la intervención no era ya necesaria. Le pregunté el motivo, y me respondió que el tumor había desaparecido. Le pregunte que cómo era posible aquello, y me dijo que era un milagro.

MIKE:¿ Quién le dijo que era un milagro?

NANCY CAFFYN: El Dr. William Montgomery, que trabajaba en el Mount Sinaí, y es conocido en todo el mundo. Comencé a ir con él, porque me parecía el más simpático y comprensivo, y también el más competente en el campo oncológico.

MIKE ¿Qué consejo le dió?

NANCY CAFFYN : Su consejo fue: “Continúa haciendo todo lo que has hecho hasta ahora; lo que sea, continua con el tratamiento.”

Espero poder estimular el uso de medicina alternativa en el Estado de Massachusetts. También he trabajado mucho para poder obtener el apoyo y la contribución de otros parlamentarios. Pienso que daremos grandes pasos hacia delante, porque damos a la gente la posibilidad de una medicina alternativa antes de la intervención, antes de la radioterapia o de la quimioterapia, porque he visto personas que han hecho todos estos tratamientos y no obstante los tumores han vuelto.

Texto

Mike McElrea

Famoso Personal Trainer

MIKE McELREA: Hola, me llamo Mike McElrea. Soy un Entrenador Personal y Asesor nutricional aquí en Santa Mónica, California. Desde hace 5 años uso el método de la Doctora Hulda Clark para ayudar a las personas a eliminar parásitos y a limpiar el cuerpo de toxinas. Ella ha descubierto que los parásitos y la contaminación son la causa del cáncer. También ha descubierto que estos dos factores son la causa de muchas otras enfermedades. En su nuevo libro "La cura de todos los cánceres avanzados ", la doctora Clark presenta un método aún mejor. En los próximos minutos les escucharán a Médicos especialistas, Científicos y pacientes que explican como han mejorado, y escucharéis a la Doctora Clark explicar como ha descubierto el inicio de la formación de los tumores y el cáncer. Se quedaran fascinados igual que nos ocurrió a nosotros. Y ahora, sin más preámbulos la Doctora Hulda Clark.

Texto

Doctora Hulda Clark, Ph.D.

Investigadora Científica

DRA. HULDA REGEHR CLARK: “Todos los casos de enfermedad que he visto en mi estudio en los últimos 10 años tenían un parásito dominante. Recuerden que le hacia el examen a los pacientes de cerca 70 parásitos. En el libro hay una lista de todos estos parásitos con los cuales analizaba a cada paciente, y la enfermedad que provocan. Para mi sorpresa, me di cuenta que, si tenía diabetes, el parásito era siempre Eurystrema o Trematodo pancreático. Trematodo pancreático!!! La diabetes es una enfermedad del páncreas.

MIKE: ¿Qué se puede decir del gusano plano del cual usted ha hablado? ¿El Trematodo Fasciolopsis? ¿Cómo se introduce en nuestro cuerpo?

Texto

Fasciolopsis Buski

DRA. HULDA REGEHR CLARK: « Se encuentra en la carne y en los lácteos, salvo en los alimentos Kosher. Acababamos de descubrir la comida Kosher y esto será también mencionado en mis libros. Los lácteos Kosher no tienen estos parásitos, lo que demuestra que el problema es una cuestión de higiene y limpieza.

MIKE : « En este momento los espectadores que nos están viendo desde casa se estarán diciendo : Hay Dios mio, tengo parásitos en el cuerpo... y según nuestras investigaciones todos los tenemos. »

DRA. HULDA REGEHR CLARK: “Cierto, todos los tenemos.”

MIKE: “Por tanto, en su investigación usted ha descubierto que todos los seres humanos tienen parásitos en el cuerpo, y si estamos sanos no sucede nada, porque el cuerpo es capaz de combatirlos. Pero mi próxima pregunta es: ¿Cómo nos libramos de estas tenaces bacterias, virus y parásitos? ¿Tiene una respuesta para esto?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: La respuesta que he encontrado, esta ya explicada en mi libro, es el extracto de la nuez negra. Pero el extracto debe ser verde. En el extracto verde hay algo que mata a los parásitos que he analizado. Naturalmente esto no significa que mate propiamente a todos, pero hablamos de cerca una veintena de variedades de parásitos.

MIKE: ¿Pero usted ha encontrado que este es el mejor producto?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Si. Y ahora tenemos un producto seco y congelado que es todavía más potente que el extracto alcohólico que llamamos tintura. Y aparentemente la disección de los productos congelados conserva también los otros componentes de la planta, así que no se necesita tomar más clavo y ajeno con la tintura. No se han hecho todavía bastantes experimentos para poder decir con seguridad que estos dos últimos no son ya necesarios. Pero ahora una persona puede usar la tintura y evitar el fastidio de tener que consumir tanto clavo y ajeno.

Texto
Munich, Alemania
Dr. Alan Baklayan
Naturópata

ALAN BAKLAYAN: Comencé a interesarme en la relación entre parásitos y la Candida. Así que fue la primera cosa que he buscado en los libros de parasitología de los hospitales. Para mi gran sorpresa, los libros de parasitología dicen que en ciertos parásitos el hongo vive en la piel del parásito; esto se sabe en la medicina oficial, no es una novedad. Después leo en los libros de la Doctora Clark que el hongo puede vivir en el parásito. Así que la cosa no es contradictoria, al contrario, aquí está la explicación: Las personas que no mejoran con la terapia antimicótica tenían los parásitos, y sobre estos estaban los hongos vivos. En el momento en el que agredimos a los parásitos con el antiparasitario de la Doctora Clark es exactamente el momento en el cual la terapia antimicótica hace efecto.

A partir de ese momento me interesé más en la cuestión, comencé a leer muchos libros, e intenté conseguir todos los parásitos que pude. Así pude obtener más de 100. Todos estos parásitos están ahora recogidos en un estuche que he hecho y que es muy conocido en Alemania, especialmente entre las personas que trabajan con el Bicom. Hacen los exámenes con este estuche que contiene más de 50 parásitos, que son todos los Trematodos, Nematodos, y los Cestodos. Según mi experiencia, no es suficiente tratar sólo con los Trematodos Fasciolopsis Buski adulto. Se requiere también buscar todos los estados larvales, y no se puede permitir que quede algún estado larval en ningún órgano.

Texto

Varios estados del parásito Fasciolopsis

ALAN BAKLAYAN: De hecho, si queda en cualquier larva, el paciente mejora, pero después de un poco el cáncer reaparece, y en cuanto reaparecía veíamos que se había desarrollado de nuevo el Buski. Por tanto, debíamos asegurarnos que el organismo fuera limpiado de nuevo de los invasores, y que el sistema inmunitario del paciente se hubiera estabilizado.

MIKE: Por lo tanto, existe una relación entre el cáncer y dos patógenos: la bacteria Clostridium y el parásito Fasciolopsis, que usted llama Trematoide. ¿Cómo lo ha descubierto?

Texto

Bacterias Clostridium

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Las larvas del parásito Fasciolopsis pertenecen al desarrollo maligno del cáncer. El Clostridium pertenece al proceso que corresponde al estado pre-maligno, o periodo de reproducción del tumor. ¿Cómo lo tomamos? El argumento de mi investigación es obviamente aquello de lo que he escrito en mi libro del Cáncer Avanzado. Las bacterias Clostridium las comemos porque se encuentran en todos sitios, en la suciedad. Pero no nos ponemos malos porque hemos comidos la comida sucia, sino porque comemos un pequeño parásito, muy común en la suciedad que se llama Trematoide del Conejo- naturalmente tiene también un nombre científico- y este Trematoide del Conejo lo lleva dentro el Clostridium, un poco como el Caballo de Troya que ha transportado adentro a los soldados a la ciudad. Los Clostridios están dentro del parásito. Por lo cual, se ha comido el Trematoide del Conejo, que está en casi todos los alimentos aunque creáis que son absolutamente seguros...

MIKE: ¿Por ejemplo zanahorias, raíces, verduras?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Las zanahorias crudas, si. También la zanahoria cocida. Porque este parásito, el Trematoide del Conejo, no muere ni siquiera a la temperatura de ebullición del agua.

Analizamos todos los alimentos de nuestros pacientes para excluir la presencia de tres tipos de moho : El Zearalenone, la Patulina y la Aflatoxina. En mis exámenes encuentro que estos tipos de moho, son terriblemente tóxicos. Y los encuentro siempre dentro del tumor en los pacientes enfermos de cáncer. No sé exactamente que significa esto, pero cuando encuentras un denominador común en los tumores, te hace pensar que se trata de algo importante.

MIKE: ¿Y de dónde viene el moho Patulina ?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: La Palutina se encuentra también en otras frutas y plantas, pero sobre todo la tenemos en las manzanas. No se puede pelar una manzana sin encontrar moho debajo de la piel, y ahí está la Patulina.

MIKE: ¿Y aquello que vemos sobre las manchas marrones?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Si! La mancha marrón es la propia Patulina. No se trata de un área marrón, es propia de un área con moho.

MIKE: Ahora bien, ¿Cómo aconseja preparar y comer la fruta?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: ¡Se requiere pelar todo! Pelar las patatas, pelar las manzanas, pelar las peras, los melocotones. ¡Pelar todo! Quedarian estupefactos de ver que es lo que se han comido.

MIKE: ¿Cómo ve la cuestión de la relación que hay entre el animal doméstico y el enfermo?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: La "caspa" del animal, su saliva, su suciedad se posan en todas las cosas que se encuentran en la habitación. He analizado polvo de una casa en la cual había un animal, hablamos de un gato. Tengo un perro, y había huevos de ácaros por todos sitios y huevos de Tenia por todos lados: sobre la mesa, sobre la estantería del mueble de la cocina, sobre la silla, por donde sea se podía obtener un campo de polvo. ¿Y porqué no deberían estar? Nuestra caspa esta por todos sitios. Nuestros gérmenes están por todos sitios. ¿Porqué entonces no podrían estar los de ellos?

MIKE: ¿Y qué hacen estos dos parásitos al cuerpo?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Son muy agresivos. Los ácaros nos causan algunos de los peores daños. Causan ataques epilépticos y muchísimas enfermedades cerebrales.

Texto

Tom & Lisa

TOM : Hace 3 ó 4 años, creo hace 4 años, Lisa comenzó a tener crisis. Los ataques eran de varios tipos. Golpeaban varias partes del cuerpo, cosa que sustancialmente sugería a los médicos que se tratase de ataques no- epilépticos. Me hablaron de la Doctora Clark (fue entonces cuando escuché su nombre por primera vez) y del tratamiento que ella usa para las crisis, y la nuez negra. Probamos la nuez negra porque no queríamos que tomase otros fármacos, debido a sus efectos colaterales negativos. La nuez negra funcionó, así que continuamos con aquel tratamiento.

MIKE: ¿Cuándo comenzó con la nuez negra tuvo resultados inmediatamente?

LISA: cinco días después mis ataques cesaron. Ahora me sucede cada dos meses.

Texto

Roma, Italia

MIKE: Ahora, ¿Es usted una dietista clínica?

Texto

Valreia Panfili (Mangani)
Nutricionista

VALERIA PANFILI: Sí ahora trabajo con mi marido en su estudio y seguimos los procedimientos de la Doctora Clark.

VALERIA PANFILI: Usamos muchos protocolos. Mi marido se ocupa de medicina Ortomolecular aquí en Italia. Es el Presidente de la Asociación Internacional de Medicina Ortomolecular Italiana. Hemos conocido muchos tipos de medicina. Mi marido conoce la medicina ayurvédica, la FILI: medicina tibetana, las vitaminas, los minerales, los aminoácidos, y todo este tipo de cosas. También la vitamina C según las pautas de Linus Pauling. En cuanto hemos descubierto los protocolos de la Doctora Clark, hemos visto su eficacia.

Texto

Dr. Adolfo Panfili
Médico del Papa Giovanni Paolo II

ADOLFO PANFILI: Ayudamos a las personas a salir del cáncer. Si, tenemos diversas personas que utilizan los principios de la Doctora Clark. La nuez negra, la vitamina C, los antioxidantes y la dieta alcalinizante. Y hemos obtenido óptimos resultados. Y las personas aumentan el nivel de los electrones en la célula, cuando se combinan la células con un ácido graso apropiado, cuando se enseña a las personas como estar mejor simplemente evitando sus viejos errores, el cáncer desaparece, es historia pasada.

MIKE: ¿Según lo que usted ha visto hasta ahora, que es lo que ha funcionado en los pacientes que han usado la terapia de la Doctora Clark?

VALERIA PANFILI: He visto grandes resultados. Grandes mejoras. Lo puedo decir porque no soy un Médico como lo es mi marido. Así que puedo ser más sincera con usted. También en Italia los Médicos deben prestar atención al Gobierno.

MIKE: ¿Hay problemas legales si se dice que se puede efectivamente curar el cáncer?

VALERIA PANFILI: Cierto que si que hay, sí. No se puede decir que se cura el cáncer. Una vez fue convocado por el Gobierno y le dijeron: "Sabe, Doctor Panfili, usted es muy famoso, pero debe prestar atención, porque no puede decir que cura el cáncer". Y el respondió: "Pero yo no lo he hecho nunca!". Ahora le han dicho que algunos de sus pacientes andaban por ahí diciendo que habían sido curados, que estaban malos y ahora están bien, ¿Cómo es posible? Y el respondió: "Puede que lo hayan dicho ellos, pero yo no lo he dicho". Eso si puede ser posible. Pero, vea el trabajo de un Médico es más el trabajo de escribir: debe prescribir, no debe recurrir a la medicina alternativa, no debe mirar más allá, debe limitarse a recetar fármacos, sin preocuparse de otras cosas.

MIKE: Para las personas que la critican, visto que usted usa una palabra fuerte para el título de su libro, "CURA de todo los Estados Avanzados del Cáncer", quizás pueda explicar la palabra cura y ayudarnos a entender mejor porque ha usado aquí una palabra así de fuerte.

DRA. HULDA REGHER CLARK: La palabra cura es exacta. La he elegido porque describe correctamente aquello que estaba buscando obtener.

MIKE: Por lo tanto, las personas que tienen cáncer, sea que estén en la segunda semana del proceso de recuperación o en el proceso de iniciar la tercera semana, han iniciado el proceso de recuperación. Esta parte del proceso de mejora debe ser muy excitante para usted cuando esta trabajando con el paciente. ¿Qué cosa ve?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Al final de la primera semana hemos alcanzado los tejidos en profundidad, y en ese punto podemos permitirnos abrir el tumor. En el tumor todavía están todas las cosas que han eliminado del resto de sus tejidos. Quizás se han librado de todos los parásitos, de todas las bacterias, de todos los metales pesados, los plásticos, los disolventes, todo aquello que se había desarrollado durante la primera semana, pero estas sustancias están todavía presentes en los tumores.

MIKE: ¿Esta diciendo que ya ha parado la maldad, por lo cual el cáncer ahora ya no puede matarnos?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Oh, eso lo hacemos el primer día.

MIKE: ¿El primer día?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Si, simplemente suministramos una gran dosis de nuez negra.

MIKE: ¿Y eso que hace?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Mata la forma larvaria del Fasciolopsis, o Trematoide intestinal.

MIKE: ¿Y es esta la única cosa que causa mal?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Esto es lo único que he descubierto hasta ahora, en cinco años de estudio sobre, más o menos en 2000 a 3000 pacientes.

MIKE: ¿En todos los tipos de cáncer?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Si, quizás hay algunas otras cosas, y otros científicos pueden buscarlas, pero yo no las he encontrado.

MIKE: ¿Porqué otros investigadores no las han encontrado?

DRA. HULDA REGHER CLARK: No han buscado.

MIKE: Por tanto, se consigue parar el mal, en la segunda semana, y ahora usted ataca el tumor. ¿Qué complementos usa usted para esto?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Hemos encontrado un solo modo fiable para hacer abrir los tumores, y obviamente no queríamos hacerlo demasiado pronto. Si el cuerpo no esta preparado, si el hígado no esta preparado para soportar un aporte elevado de aflatoxinas y colorantes que saldrán fuera de los tumores, se puede hacer un gran daño, y el paciente puede morir a causa de las toxinas que salen del tumor.

MIKE: Pero, ¿Aparecen estos tumores a casusa de las aflatoxinas y de los colorantes de los cuales hemos hablado antes?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Si, junto con otras cosas.

MIKE: Se han acumulado a lo largo de vida, y ahora tenemos tumores.

DRA. HULDA REGHER CLARK: Exacto. De cómo se forman he hablado un poco en el libro; tenemos una idea bastante clara de como en realidad se forma un núcleo tumoral. De todas maneras, cuando llegas a tener en el cuerpo una colección de toxinas es como tener montones de basura encerradas en casa en algún armario cerrado, "bajo candado". Si ahora quieres limpiar la casa te limitarías a abrir los depósitos de basura. Mejor no, podría causar un desastre todavía peor.

MIKE: Antes de continuar, hablemos un poco de los azocolorantes. ¿De dónde los ingerimos?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Los azocolorantes eran usado en el pasado como colorantes alimentarios.

MIKE: ¿En qué productos?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Muchísimos productos. Por ejemplo la margarina. Usaban un azocolorante llamado Diamino Azobenzene, abreviado DAB.

MIKE: ¿También hoy día?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Oh no. Su potencial cancerígeno ha sido reconocido en los años cincuenta, y aún antes. Se aprobaron leyes que prohibían el uso de azocolorantes en casi todos los alimentos. Al menos se prohíben los azocolorantes cancerígenos. Algunos colorantes están todavía permitidos, quizás dos o tres: en las gelatinas, obviamente en los caramelos y en muchos otros productos.

MIKE: Por lo tanto, si han estado prohibidos desde los años '50, ¿Cómo es que especialmente hoy se manifiesta tanto cáncer y tumores?

DRA. HULDA REGHER CLARK: El hecho es desconcertante, y me he hecho yo también la pregunta. Es una pregunta que debería interesar a todo el que llegue a saber que estas sustancia ilegales se encuentran en los tumores. Llegan por medio de la contaminación de nuestros procesos de producción. Un proceso industrial de producción no es capaz de ser completamente escrupuloso y limpio. Ahora pienso que la vía de la contaminación puede ser la lejía usada como desinfectante, porque encuentro Hipoclorito de Sodio en todos los alimentos y materiales que están contaminados de azocolorantes. Pero no tenemos pruebas. Y hemos intentado buscar una manera para examinarlos, pero no hemos encontrados laboratorios capaces de analizar la presencia de estos azocolorantes a cualquier nivel. No estamos habituados a buscar azocolorantes en los alimentos porque se da por sentado que los alimentos no los contienen.

MIKE: ¿Su Sincronometro® encuentra los azocolorantes?

DRA. HULDA REGHER CLARK: ¡Oh si! Tengo una serie de 18 de ellos. He notado que conviven todos juntos, especialmente los dos peores, los más peligrosos, que son el DAB, del cual he hablado antes, y otro llamado Sudan Black B. El motivo por el cual considero que estos dos son los más peligrosos es porque son los más difíciles de eliminar del cuerpo. Cuando eliminamos del cuerpo las toxinas, estos dos son los últimos en salir. Y cuando se van, cuando el DAB ha salido del cuerpo (como resulta testando con el Sincronometro®), la Fosfatasa Alcalina baja a un nivel normal en el examen de la sangre. Muchas personas mueren a causa de los altos niveles de fosfatasa alcalina. Además ataca a los huesos.

NIVELES DE ACIDEZ DE LA FOSFATOS ALCALINOS

Zona de peligro 200-400

Normal Alto 150-200

Normal 75-150

MIKE: ¿Es este un marcador tumoral importante para Ud. cuando quiere erradicar un cáncer?

DRA. HULDA REGHER CLARK: ¡Oh si! El otro colorante, el Sudan Black B. Si es que somos capaces de quitarlo, se necesita mucho más tiempo, porque se inserta dentro del núcleo celular, y es muy difícil de sacarlo.

MIKE: ¿Dónde se encuentra el Sudan Black B ?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Junto con los otros azocolorantes que contaminan todo lo se encuentra en el mercado. Todo lo procesado.

MIKE: La perspectiva parece oscura, pero quizás en el libro nos puede dar una lista de los productos sanos que podemos usar.

DRA. HULDA REGHER CLARK: He indicado muchos productos sanos y cómo elegirlos para que las cosas sean más fáciles para el público.

TEXTO

SUIZA

DAVID P. AMREIN

PRESIDENTE DE LA DR. CLARK RESEARCH ASSOCIATION

DAVID AMREIN: Encontré a la Doctora Clark hace 4 años, y comprendí que es muy importante que sus investigaciones y descubrimientos sean usados y aplicados de un modo que la gente pueda de verdad estar mejor. Con esos objetivos he fundado “Dr. Clark Research Association” y estoy promoviendo a la Doctora Clark en seminarios, conferencias y estamos por abrir una clínica en Suiza, y así poder aplicar su protocolo. Tenemos, sobretodo, en Alemania y Suiza muchos Terapeutas en el campo de la medicina alternativa que usan sus protocolos. Muchos otros Doctores, especialmente en Italia, que tienden a usar esta terapia como parte de su profesión.

MIKE: ¿Qué resultado obtiene tratando el cáncer?

DAVID AMREIN: Dado que trabajo en estrecho contacto con muchos Terapeutas veo los resultados casi diariamente. No son todos casos de cáncer, pero son casos increíbles, como personas a las que les quedan algunos días de vida, que después están mejor.

TEXTO

CAPITULO 2

LIMPIEZA HIGADOS Y RIÑONES

MIKE: Sé que usted está trabajando para encontrar sustancias para la higiene y la cura del cuerpo que sean inofensivas y nos ayuden a estar mejor: cremas para la piel , dentífrico y tinte para el cabello. Es interesante porque sus sus cabellos no tienen un color tradicional. ¿Qué usa para teñirse el pelo?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Estoy haciendo experimentos sobre los colorantes del pelo, y por este motivo un día me ve con los cabellos violetas, otro día me ve con los cabellos cobre, otro día más azules y quizás otro día rojos.

Estoy intentando desarrollar un tinte segura para el cabello, porque pienso que es una verdadera tragedia que todos los colorantes para el cabello que se encuentran en el mercado contengan colorantes, quizás legales, pero que no están controlados por la FDA.

MIKE: Así que, ¿Podría ser esta una gran causa del problema del cáncer?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Una causa enorme. Usted podría pensar que los cabellos crecen al exterior, y por tanto, ¿Cómo penetra el colorante? ¡Penetra apenas se pone el tinte!, y este se ve sobre la piel. Sobre la piel está la grasa y el colorante es soluble en la grasa. Entra dentro de la grasa del cuero cabelludo y se deposita allí, como en un almacén, durante 6 semanas, hasta que se pone de nuevo el tinte. Y de ahí el colorante pasa al hígado, y en seguida se almacena en vuestros tumores y en otros órganos que sufren. No veo el motivo por el cual no se pueda hacer un tinte fácilmente soluble y por este motivo he dedicado mucho tiempo a encontrar un tinte seguro para el cabello. Esta es la Henna negra (marca Dalia)

MIKE: ¿Cuándo aconseja usted limpiar el hogar de productos contaminantes? ¿Cómo piensa que se puede limpiar el ambiente respecto a los productos de higiene personal?

DRA. HULDA REGHER CLARK: No hay que usarlos ya que no se pueden limpiar. Están todos contaminados. Desde dentífrico al shampoo, y cualquier otro producto, están todos contaminados. Esto es la primera cosa que hacemos desde el primer día del programa de cura de 21 días, es tirar todo, no simplemente meterlo en otro sitio, porque de todos modos no se usarán más. Así que hay que tirar todos los productos para la piel, el cabello y los demás.

MIKE: ¿Por qué tenemos que tirarlos?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Están todos contaminados. La mayoría de estos productos contienen alcohol isopropílico, y azocolorantes, y están contaminados de metales pesados. Es impresionante.

MIKE: Una pregunta más. En su libro "Cáncer, cura y prevención" usted habla específicamente del alcohol isopropílico, también mencionado como "rubbing alcohol" (alcohol para desinfectar). Como es posible que una sustancia así de tóxica se use en productos comerciales, desde nuestro shampoo al bálsamo para el cabello, en los productos para curar la piel y para colmo en el dentífrico?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Y sin darse cuenta se está haciendo daño, ¿verdad? Lo usamos desde hace al menos 50 años, quizás todavía más. Recuerdo que mi padre lo usaba, adquiría una botella y la usaba como after shave. Yo pienso que es bastante tóxico porque causa mutaciones en las células. He descubierto las mutaciones con un Synconometro®. Se forman complejos isopropílicos con nuestros ácidos nucleicos. No sé si alguno los ha buscado alguna vez, pero los nombres de sus compuestos son muy largos y no quisiera aburrirlo. Así se combina también con nuestra vitamina C: Isopropilo Butin Ascorbato. Quizás, esto debería ser estudiado por los laboratorios de bioquímica, puede que el alcohol isopropílico agote las reservas de ácido ascórbico o vitamina C, en el organismo.

MIKE: Hablando de otras enfermedades de las cuales usted ya ha hablado en otros de sus libros, ¿Dónde sitúa las alergias en este contexto?

DRA. HULDA REGHER CLARK: Un problema muy grave que tenemos es la disfunción del hígado. Es un problema un tanto abandonado porque todos tenemos un cierto grado, sea pequeño o grande, de disfunción hepática. Pero el aumento de alergias (especialmente de personas definidas sensibles al ambiente) o de alergias múltiples, es un hecho muy significativo, y debería hacer sonar la alarma para nosotros: "Eh, hay algo que no va en tu hígado, el hígado ya no puede desintoxicar un gran número de agentes químicos que se introducen en el cuerpo, y es mejor dejar de hacerlo."

TEXTO

Dr. Alan Baklayan

ALAN BAKLAYAN: Se puede decir que la alergia es un enfermedad de la civilización. Leemos muchos informes clínicos que indican como los Indios en la jungla o en otros sitios naturales no tienen alergias. La experiencia nos enseña que las personas empiezan a ser alérgicas a una o dos sustancias, y a veces el problema no es tan grave, pero con el paso del tiempo (que significa que los parásitos tienen tiempo para desarrollarse), las toxinas en el cuerpo aumentan, y la persona desarrolla más alergias.

DAVID AMREIN: Es muy interesante ver como en Europa muchos remedios naturales y de herboristería son muy bien aceptados. Cada vez más personas están intentando mejorar su salud utilizando remedios naturales porque se dan cuenta de las limitaciones de los tratamientos químicos altamente tóxicos que se venden normalmente.

MIKE: ¿Qué otras enfermedades cree que pueden curarse?

DAVID AMREIN: Vemos una rápida remisión en los casos de diabetes. Vemos personas pasar a ser VIH negativos. Y en concreto con métodos muy simples. Por ejemplo yo tenía una verruga en la oreja, me hice el zapper y se me fue!!!

MIKE: Hay un tratamiento muy interesante que usted aconseja en su libro, que se llama limpieza del hígado. ¿Qué relación hay entre la limpieza del hígado y de la que hablamos hoy para limpiar el cuerpo de las bacterias?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Desinfectar muy bien el cuerpo de bacterias. No lo incluí en el programa de 21 días porque los pacientes están demasiado enfermos para soportar una limpieza del hígado. Lo pueden hacer cuando están un poco mejor. Pero en el Libro "Cáncer - Cura y Prevención", que trata de los casos no graves de cáncer, y en los otros libros donde hablo de enfermos que sufren de otras enfermedades, limpiar el hígado es probablemente la cosas más eficaz para dejar de sufrir muchos dolores y problemas, por ejemplo problemas de digestión. El dolor en el hombro es un típico caso de dolor que se quita desde el primer día.

MIKE: ¿Inventó Ud. esta limpieza de hígado?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: No, no es mi invención. Sólo la he experimentado muchas veces para encontrar un método confiable. De entre los que la hacen, el 99% obtienen como resultado la expulsión de piedras.

MIKE: Usted dice "piedras": ¿Está hablando de pedruscos como los que encontramos en la playa?

TEXTO

Hay varios tipos de cálculos del hígado.

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Algunas veces son piedras similares a esas que se ven en la playa, piedras pequeñas, verdes y muy duras, pero la mayoría de las veces son objetos un poco más grandes, redondeados, de color verde y del tamaño de una habichuela, de un guisante y algunas veces también más pequeños.

MIKE: ¿Se pueden ver mediante ultrasonidos, rayos X o resonancia magnética?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: No, no se pueden ver porque no tienen una densidad distinta al resto de tus tejidos. Para poder ver alguna cosa por rayos X deberían ser calcificadas, y para poder verlas en los ultrasonidos o en un escáner deberían tener una notable diferencia de densidad, y no la hay. En realidad están hechos de cristales de colesterol, residuos y arena.

MIKE: En su programa, la Doctora Clark anima a hacer la limpieza del hígado. En mi consulta nutricional hago hacer la limpieza del hígado hace algunos años. La Doctora Clark me ha ayudado a perfeccionarla posteriormente. La limpieza del hígado es un notable remedio antiguo para limpiar el hígado, el colon y los riñones. En realidad, se hace más de 2000 años. Ya los egipcios la conocían. Atravesaban el desierto para ir a recoger la sal del Mar Muerto, lo traían de nuevo y se lo daban a los reyes en una combinación de limón y sales del Mar Muerto, y limpiaban el hígado de esta manera.

Hoyen día lo hacemos de un modo un poco más sofisticado usando las sales de Epsom, aceite de oliva y un pomelo en la parte final, y les haremos ver como se puede preparar el cuerpo de modo que pueda eliminar algunas toxinas.

La primera cosa que usamos es el zumo de remolacha y de pepino, este zumo ayuda a alcalinizar el cuerpo más que a limpiar el hígado. Usamos también el zumo de cereza negra que ayuda - ya sea comiendo las cerezas o bebiendo el zumo- para limpiar los riñones y añadimos un té de uva

silvestre. Además usamos, ya sea para los riñones o para el hígado, una combinación de manzana y limón con el añadido del jengibre. El motivo por el cual aconsejamos el jengibre, la manzana y el limón es que ayudan verdaderamente a emulsionar los cálculos. Haciendo esto 21 días antes de la limpieza misma, se deshacen muchos de estos cristales que podrían estar acumulados en el hígado. Aun mas, usamos esta fórmula de manzana, limón y jengibre como principal bebida después de la limpieza del hígado para ayudar a eliminar algunas de las toxinas, y para liberar el hígado de eventuales cristales que podrían no haber salido durante la limpieza del hígado.

La Doctora Clark ha encontrado que esta combinación de nuez negra y la mezcla de ajeno y clavo mata los parásitos Fasciolopsis Buski. El mejor método para limpiar el hígado es comenzar con estos productos durante tres semanas, y dejar de usarlos el día de la limpieza del hígado para pasar a los zumos de verdura. A propósito, ese día es mejor hacer una dieta completamente vegetariana y evitar también todas las grasas para aumentar la presión de la bilis en el hígado, y obtener un mejor resultado de la limpieza del hígado.

Para mejorar la función digestiva, la Doctora Clark sugiere usar la betadine HCL. Esto ayuda a trasladar todas las bacterias a la parte baja del intestino donde pueden quedarse sin hacer daño. Sugiere también limpiarse los dientes con aceite de orégano. El modo para hacerlo, por favor Jane dame tu mano sólo por un segundo: metemos solo un poco sobre el dedo, más o menos así, una gota, después se coge el cepillo y se refriega sobre el dedo de modo que absorbe el aceite de orégano.” Es muy, muy fuerte, más fuerte que la pimienta de Cayena. Y después se limpian los dientes, cosa que Jane puede hacer ahora porque se esta preparando para la limpieza del hígado. Se limpian los dientes con este producto que mata las bacterias Clostridium en los dientes, y prepara el hígado para la limpieza verdadera.

Para hacer la limpieza del hígado, lo que se hace normalmente es dejar de comer a partir de las 2 de la tarde. Desde este momento no se come hasta las 6 de la tarde, cuando se toma el primer vaso de sal de Epsom que tenemos aquí. Simplemente sales de Epsom, más o menos una cucharada y media en un vaso de agua. Ahora en este vaso hemos disuelto una cucharada y media de sales de Epsom que se tomará a la 6 de la tarde. En el segundo vaso de agua también hay una cucharada y media de sales de Epsom que se tomará 2 horas más tarde, a las 8 de la tarde.

Limpieza del hígado:

Hora: 18.00 PM Vaso de agua (200 ml) con 1 cucharada y media de sales de Epsom.

Hora: 20.00 PM Vaso de agua (200 ml) con 1/cucharada y media de sales de Epsom.

MIKE: Entre las dos horas, no es obligatorio, pero ayuda mucho hacerse un masaje en lo pies, que se puede hacer con un aparato para masajes, o simplemente pidiéndolo al cónyuge o pareja que nos lo haga. Sería mejor sentarse en una silla con los pies en alto para ayudar al sistema linfático a limpiarse.

Texto

Limpieza del hígado.

Junto a la cama

Hora: 6.00 PM Vaso de agua (200 ml) con 1 cucharada y media de sales de Epsom.

Hora: 8.00 PM Vaso de agua (200 ml) con 1 cucharada y media de sales de Epsom.

MIKE: Se aconseja preparar otros dos vasos de agua de 200 ml con 1 cucharada y media de sales de Epsom y dejarlos junto a la cama, uno se beberá a la mañana siguiente a las 6.00 PM y el otro a

las 8.00 PM, al levantarse. Por lo cual Jane tomara el primer vaso a las 18.00 PM el y segundo a las 20.00 PM; y los otros dos estarán preparados para las 6.00 AM y las 8.00 AM de la mañana. Así, al despertarse por la mañana, las sales de Epsom estarán listas para ayudar al intestino a eliminar. El motivo por el cual la Doctora Clark ha elegido las sales de Epsom es porque el azufre de magnesio ayuda a relajar el hígado y el intestino, así que permite que los cálculos puedan "rodar" fuera del intestino más fácilmente.

Ahora el cuerpo esta preparado para hacer la limpieza del hígado en sí, que consiste en una combinación de aceite de oliva y zumo de pomelo recién exprimido. Para hacer esto se usa un solo exprimidor. Dos o tres pomelos deberían dar cerca de 200 ml de zumo, y esto es lo que se debe conseguir. Obviamente el zumo de pomelo que obtenemos es rosa; lo colamos para asegurarnos que no hay pulpa. En combinación con el aceite de oliva, prepara perfectamente el hígado para la eliminación. En este punto hay una opción, una óptima opción: sugerimos ozonizar el aceite de oliva. Les haremos ver como se hace. Nos procuramos un ozonizador. Se puede adquirir en un negocio de productos para animales, lo usamos para las peceras y para la bomba de las peceras. No cuestan mucho; se puede meter la pelota del ozonizador en el aceite de oliva y después se mete la espina. Recomiendo no meter la espina hasta que no se tenga todo listo, porque el ozono puede ser tóxico en el aire. Ahora el ozono esta entrando en el aceite de oliva. Produce una formula altamente tóxica para los microorganismos, pero no es dañino para la salud de los seres humanos, así que cuando mezclamos esto con el zumo de pomelo, fuerza todas las sales de la bilis y todas las sustancias químicas que se han acumulado en el hígado a salir completamente la mañana siguiente.

Aconsejamos ozonizar el aceite más o menos 10 minutos; esto será suficiente para saturarlos.

Otra opción creada por la Doctora Clark para ayudar a los microorganismos es un aparato que se llama Zapper. Manda una frecuencia eléctrica al cuerpo que funciona sólo con una batería de 9 V. que pueden ver aquí detrás. Es inofensivo para el cuerpo. Todo lo que se debe hacer es bañar y meter aquí el pequeño electrodo. Se mete en la muñeca y se abotona, es muy fácil. El pequeño electrodo se abre y se cierra con este botón automático. Hacemos la misma cosa con el otro electrodo. Se baña un poco para tener conductividad. La corriente prácticamente no se siente. Se debe meter sobre el punto en el cual se miden las pulsaciones, y dar al botón para encenderlo. Funciona con un ciclo de 7 minutos, se para por 20 minutos, y después se repite la acción por otros 7 minutos. Durante los primeros 7 minutos matará los parásitos. Por si acaso dentro de los parásitos hubiese alguna otra cosa viva, como una bacteria, entonces los próximos 7 minutos mataran a la bacteria; y si por si a caso en la bacteria vivieran los virus, entonces los siguientes 7 minutos los eliminarían. Y así funciona este aparato.

Como he dicho, el uso de este aparato es opcional, pero encontramos de verdad que ayuda en la limpieza del hígado.

DAVID AMREIN: La limpieza del hígado está muy desvalorada. Debería ser hecha mucho más a menudo porque es una de las operaciones más importantes del protocolo. Esto vale sobre todo para los enfermos de cáncer que están muy intoxicados, y necesitan tener un hígado en perfectas condiciones para poder eliminar todas las toxinas.

Texto

Capitulo 3: Odontoiatria tóxica

MIKE: Doctora, entre los ingredientes de muchos dentífricos que se venden hoy en los negocios hay una gran cantidad de sustancias tóxicas que podríamos decir que son muy perjudiciales. Quizás nos pueda hablar de esto.

DRA. HULDA REGEHR CLARK: La pasta dentífrica es muy tóxica. No solo por la substancia químicas que contiene, si no también porque los ingredientes contenidos están triturados tan finamente que si entrasen en un hueco en el que se ha extraído un diente, se quedaría allí para siempre. Encuentro dentífrico en viejos puntos de extracciones que no han sido jamás sanados; se les llama cavidades, lo menciono en el libro. Las cavidades en las cuales las viejas extracciones han dejado una pequeña zona de infección llegan a ser un punto de acumulación, y ahí dentro está el dentífrico. Se absorbe mucho silicio y dentífrico, que es ingerido por los glóbulos blancos, y que los llega a destruir. A esto se llama inmunodepresión. Disfunción inmunitaria, que procede de tu dentífrico, es algo terrible.

Texto

Dr. James Rota, DDS

DR. JAMES ROTA: Bien, en los años '60 formaba parte del personal de UCLA (University of California, Los Ángeles), di la primera lección en la UCLA. Uno de mis encargos en la UCLA era desarrollar el curriculum para los nuevos estudiantes que llegaban de fuera y también para la escuela de dentistas, y he tendido el privilegio de tener la primera conferencia sobre la obturación del mercurio que los estudiantes han tenido. En mi búsqueda me di cuenta que el mercurio era motivo de preocupación. En efecto en el año 1848 era considerado ilegal usar mercurio, no era ético. La asociación de entonces era la “American College of Dental Surgeons”.

Esta asociación era la equivalente a la ADA de hoy día. A este grupo de personas se le decía que era ilegal y no estaba bien usar el mercurio por su toxicidad. Entonces no había alternativas, por lo cual los dentistas se reunieron y decidieron usar empastes de mercurio porque era más barato, y de verdad se trataba de un problema muy serio. No se podía usar oro, la mayoría de la gente no podía permitirse el oro, y las técnicas para usar el oro no estaban perfeccionadas como lo están hoy día. Por lo cual no había otras posibilidades, no había alternativas. Motivo por el cual este grupo de dentistas empezó a usar empastes con mercurio. El grupo creció y llegó a ser “American Dental Association.” La ADA se formó propiamente para utilizar los empastes con mercurio. La cosa es muy irónica, obviamente.

MIKE: La ADA dice que los empastes con plata no tienen efectos dañinos sobre nuestra salud, pero usted ha demostrado que no es verdad.

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Yo no lo llamaría empaste de plata, lo llamaría empastes de mercurio, tallio, y lantano. Porque están hechos de plata, mercurio hierro y níquel, por poner un ejemplo. Están hechos de plata, mercurio hierro, níquel y de todos los otros 70 elementos de la tabla periódica, incluidos aquellos más tóxicos, incluido el uranio! Nos encontramos también el uranio! ¿Cuan cancerígenos pueden llegar a ser? Estos metales se filtran fuera del empaste, este es el asunto. Pienso que la Asociación Dental no es consciente de esto - y no han hecho experimentos para descubrirlos - no saben que los metales pesados de este empastes incluido el uranio, pueden encontrarse en los riñones, el hígado, bazo y en otros órganos. Y allí donde hay un tumor, allí es donde se acumulan.

DR. JAMES ROTA: Habían muchas pruebas que decían claramente: Eh, están usando un material potencialmente letal, mientras que los dentistas enseñaban, y yo estaba entre los que recibían el enseñamiento, y en mi época enseñaban que el mercurio era inofensivo, una vez mezclado con la plata, el estaño, el zinc y el cobre que compone el empaste de mercurio, o masa o plata. En realidad se trata de un empaste de mercurio porque el 50% es mercurio y enseñaban que mezclado

con la plata, con el estaño, con el zinc y con el cobre era inofensivo, cosa que es imposible científicamente, porque por ley todo se deteriora. En el caso de los empastes de mercurio, el deterioro es muy pronunciado.

MIKE: Para las personas que ven este video y que ya han substituido los empastes dentales de mercurio con empastes blancos ¿Qué le dices?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Me debo disculpar por lo que he dicho en el libro, "Cáncer Cura y Prevención", Yo dije: "Esto es lo que se debe hacer". En aquella época no estaba al corriente de que los empastes blancos dejan filtrar colorantes cancerígenos. Pienso que ningún científico en ninguna parte del mundo podía alguna vez imaginar que un diente perfectamente blanco, una cápsula blanca, deba ser analizado por los colorantes cancerígenos de color rojo. Pero todos los colorantes están contaminados de otros colorantes. Y todos los materiales usados para la fabricación de estos dientes sintéticos de plástico están contaminados de colorantes sintéticos. Nosotros examinamos la presencia de 18 azocolorantes, estos azocolorantes causan las muy conocidas mutaciones P53.

MIKE: ¿Y para las personas que no sepan que es la mutación P53?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Todos los tumores y cánceres están cargados de mutaciones. Esto significa rotura de cromosomas y mutaciones genéticas y por esto se hace una biopsia y se envía a laboratorio. El citólogo del laboratorio mira las muestras y cuando ve estas mutaciones, aparecen cromosomas de todas las partes y está preparado para decir de que tipo de cáncer se trata. Es un espía que te dice que en el material de la biopsia hay un cáncer que se está desarrollando.

MIKE: Asi, ¿En su investigación ha probado que una célula sana se transforma en una célula cancerígena a causa del colorante?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: ¡Exactamente! El colorante es parte de la patología. Es más complicado así, pero el colorante es una parte muy importante del cuadro. Y no se puede parar el tumor, no podemos hacerlo disminuir a menos que se le dejen de dar los colorantes cancerígenos.

JAMES ROTA: En efecto, en la boca de cualquier persona podemos encontrar 26 metales pesados distintos. Cosa que crea no solo problemas de biocompatibilidad y toxicidad, sino también de electrones!

Este campo nos ha fascinado mucho en los últimos 15 años. Hemos hecho valoraciones electrónicas usando varios instrumentos, como por ejemplo un amperímetro, un galvanómetro digital más sofisticado. Ahora, si tenemos en la boca dientes que contienen metales, estos continúan generando electricidad. Y a propósito, de la misma que manera que ocurre en una batería de coche, hay un polo de plomo, un polo de Zinc, y una caja de ácido sulfúrico, ¿cierto? Si quisiéramos crear la quintaesencia de la batería usaríamos oro y plata: el cátodo y el ánodo. Un polo positivo y uno negativo que puede crear una magnífica pila. Eso es lo que hacemos en la boca.

La elevada presencia de electricidad puede molestar el flujo normal iónico del cuerpo. Por lo cual si se tiene un flujo constante de electricidad, creado por los empastes de metal en la boca, podemos también "apagarnos". El cuerpo dice: eh, esta estimulación es constante, será mejor hacer algo para adaptarme. Asi, en vez de estimularse, se bloquea, como una aguja de acupuntura que apenas entra, estimula, pero si se deja dentro podría causar problemas.

Nuestros dientes son bio-electrodos, y de vez en cuando hablo de ellos como velas que se encienden, porque tienen cierta capacidad de acumular electricidad. El diente es un objeto muy interesante, porque está rodeado de cristales. Si miramos como es un PC, este tiene en su interior un chip de silicio, tiene el cristal del chip de silicio. El equivalente del chip de silicio del ordenador es el esmalte que cubre el diente. El diente sano tiene la capacidad de mantener la carga, así como una vela encendida tiene la capacidad de mantenerse encendida. Pero si metes metal en ese diente, molesta ese flujo electrónico. Y así, hay una gran cantidad de cosas que se están estudiando en relación a esa interrupción eléctrica del cual has hablado, y muy bien.

Texto
México

Texto

Mike va al dentista

Como puede ver en la radiografía, los dientes señalados son aquellos que tienen el empaste de mercurio. Están ya cargados, y están comenzando a perder sustancia y a dejar entrar líquido. Y además están llenos de bacterias. Las bacterias comienzan a supurar en la boca, y en seguida este proceso continuará a esparcirse por todo el cuerpo. Aquí tenemos, como puede ver, parte del mercurio y parte de los empastes de plata que se están oxidando y comenzando a filtrar al cuerpo. Y se dan microperdidas. En este punto hay ya una microperdida. Las bacterias Clostridium se están infiltrando ahí debajo y están causando supuración. Esto crea una zona de infección, y si hay bacterias aquí dentro, estas comenzarán a bajar profundamente en el diente, y en seguida entrarán en el torrente sanguíneo y después encontrarán refugio en cualquier sitio, y causarán un problema más grande.

MIKE: ¿Cómo un tumor?

SOLORIO: Podrían entrar en un tumor.

MIKE: ¿Por qué ningún otro dentista usa este procedimiento de extracción de los dientes?

SOLORIO: De lo que he aprendido hablando con la Doctora Clark, su método no es muy aceptado por la odontología en general o la medicina oficial. Hay muchas cosas que no se ven bien desde la medicina oficial. Muchas cosas de Clark no son bien vistas por esta medicina.

MIKE: Y entonces, ¿Por qué ustedes comparten lo que ella dice?

SOLORIO: Bien, los argumentos de la Doctora Clark han sido muy convincentes. Y algunas de las cosas que hemos visto usando sus métodos son tan evidentes que no se pueden ignorar.

MIKE: Entonces, ¿Usted de verdad ve las bacterias dentro de los dientes?

SOLORIO: No veo las bacterias, porque las bacterias son microscópicas, pero veo los beneficios de la extracción de los dientes.

MIKE: ¿De verdad usted ve a los pacientes mejorar después de la extracción de esos dientes?

SOLORIO: Mejoran muchísimo.

JAMES ROTA: Hoy estamos hablando en general de argumentos muy controvertidos, ¿verdad? Y seguramente la debilitación es un argumento muy discutido. Los canales radiculares han suscitado muchas dudas y aprensión. Y no solo recientemente. El doctor Alfred Price fue uno de los pioneros que criticaban esta práctica. Fue también el Presidente de la American Dental Association, y era un gran investigador, filántropo y nutricionista. Contó lo que había descubierto durante sus primeros estudios. Él tomaba una parte pulverizada de un diente debilitado extraído, y la metía debajo de la oreja de un conejo... Había descubierto que si el donante del diente tenía, por ejemplo, las bacterias Estafilococos, el conejo desarrollaba el mismo tipo de infección de donante. Así descubrió que eran bacterias que estaban presentes en los tubos del diente muerto.

Un diente sano y vivo está constituido en su interior de un canal con varios vasos sanguíneos y nervios que se irradian en la cámara interna del diente. De este canal derivan diversos tubos, tubos microscópicos en el diente, debajo de la cobertura de esmalte del cual he hablado antes. Estos pequeños tubos permiten a los líquidos entrar y salir del diente, equilibrando la presión hidrostática dentro de la cámara pulpar del diente. Cuando hay una hinchazón dentro del diente, vemos el líquido salir del diente, de otro modo tendríamos un dolor continuo en el diente; Por tanto estos intercambios de fluidos dentro del diente tienen una razón precisa. Cuando obstruimos el canal radicular, primero vaciamos todo lo que el canal contiene, en caso de un diente muerto, quitamos todos los tejidos muertos. La idea era que si un diente moría bastaba simplemente con quitar los nervios, los vasos sanguíneos y los accesos y todos los tejidos muertos unidos al diente muerto, y debía rellenarse de un material apropiado. Repito que el material del relleno sea apropiado. El Dr. Price nos ha hecho ver que estos tubos, que una vez estaban llenos de fluido, ahora están deshidratados y llenos de microorganismos.

MIKE: ¿Porqué se debería extraer un diente debilitado con raíz canalizada?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Porque, donde haya material extraño en la bolsa de un diente, que se encuentra al fondo del tejido, la bacteria Clostridium encuentra su habitat y allí se reproduce. En este caso no es un problema de composición del material, el punto es que se infecta y tú no lo sabes. No sientes dolor, no eres alérgico al material. La bacteria Clostridium encuentra aquí su casa porque es anaeróbica.

MIKE: ¿Qué pasa si una persona se quita un diente pero no se quita la raíz?

SOLORIO: Según la Doctora Clark, todo lo que se encuentra en la zona ha sido infectado, y si dejamos parte del tejido infectado, seguirá creciendo también allí. Seguirá siendo contaminado. La razón es que a pesar de que se sangra mucho, el hueso que se encuentra en aquella zona no tiene mucho riego porque es un hueso más grueso (en esa zona se encuentra un hueso de tipo cortical) Este hueso cortical tiene mucho espesor, es denso, y entonces tiene menos circulación, a menos que sea rallado apropiadamente, y la parte de hueso contaminada sea quitada, podemos provocar una gran hemorragia.

MIKE: Una cavidad abierta para que se pueda curar otra vez.

SOLORIO: Si, de manera que pueda mejorar.

MIKE: Y ¿Qué es lo que la Doctora llama método Arechiga en su nuevo libro?

TEXTO

Dr. Benjamin Arechiga, DDS

MIKE: Mira, Chris, Mira todas estas bacterias, Todo esto negro.

DR. ARECHIGA: Este es el viejo empaste, ¿lo ves?

MIKE: Mira como es venenoso.

MIKE: Tengo 37 años y tengo estos empastes desde que tenía 13, y he tenido que combatir toda la vida con un sistema inmunitario deficitario. Siempre he tenido pequeños tumores y masas que se formaba en mi sistema linfático. Recientemente, he tenido un tumor en el pecho y no podía liberarme de él. Tenía que seguir combatiendo con la propagación de la bacteria en esta zona. Y precisamente el Clostridium. Consulté a la Doctora Clark, que me dijo que la única posibilidad era quitar los dientes. Los empastes eran tan grandes que no podía arriesgarme a envenenarme con una pequeña parte del mercurio. Y ahora que podemos ver lo que ha salido, nos damos cuenta que es más tóxico de lo que pensábamos.

Sinceramente, pienso que este procedimiento fue más simple que penetrar con el taladrador, taladrar e intentar cambiar los empastes. Hoy no existe nada para substituir los empastes que no sea tóxico. Entonces, para salvar mi vida he pensado que esta podría ser el mejor procedimiento. Me implantaré una prótesis parcial y seguiré con mi estilo de vida sano.

MIKE: Entonces, ¿Toda estas búsquedas que ha hecho en todos estos años fueron financiadas por usted mismo?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Si.

MIKE: Y haciendo esto, ¿Cómo fue remunerada?

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Con el conocimiento adquirido.

MIKE: Entonces Usted hace esto sólo de buen corazón sin buscar compensación financiera, por la pasión de encontrar una solución a todas las enfermedades.

DRA. HULDA REGEHR CLARK: Por lo menos el cáncer y el SIDA. No puedo afrontar todo lo demás. Lo harán otros, ahora que tenemos una tecnología que lo puede hacer. He pensado enfocar mi búsqueda en el cáncer y el SIDA porque son enfermedades de mucho sufrimiento.