



Conciencia y Tecnología CYT presenta la siguiente información la cual está protegida, reservada y es exclusiva de la empresa

Bioelectroterapia Contenido

Qué es la Bioelectroterapia Antecedentes

> Cómo funciona Aplicación en Enfermedades

Ayuda en Cáncer con Bioelectroterapia Aplicación en Cáncer e Infecciones

> Ayuda en Medicina Vibracional Renacimiento de la Salud y Autocuración





¿Qué es la Bio-electroterapia?

El uso de la **electricidad** para tratar padecimientos y dolencias físicas, es considerada una de las ciencias conocidas mas antiguas y mas documentadas. Profesionales médicos de la Grecia antigua aprendieron que los impulsos eléctricos emitidos de las anguilas eléctricas en baños de pies aliviaban el dolor y producían una influencia favorable en la circulación sanguínea.

Los doctores Largus y Dioscórides (cc 46 AC) documentaron resultados terapéuticos sustanciales con corrientes eléctricas en desórdenes de la circulación y el manejo del dolor debido a la neuralgia, dolor de cabeza, artritis y gota.

A principios de los años 1700, físicos europeos usaron corrientes eléctricas controladas de generadores electrostáticos casi exclusivamente para numerosos problemas médicos que involucraban dolor y disfunción circulatoria. Durante ese periodo. Benjamín Franklin, alivio del dolor usando corrientes eléctricas para el "hombro congelado".

Antecedentes

(Roma antigua) Scribonious Largus describe el uso del pez torpedo (animal acuático capaz de generar descargas eléctricas) en aplicaciones médicas. "El pez torpedo cuando se aplica en el área adolorida alivia y cura permanentemente algunos dolores crónicos y dolores de cabeza,...el dolor artrítico desaparece... y alivia otros dolores crónicos del cuerpo.

(Inglaterra) William Gilbert, médico de la reina Elizabeth. Publica El Magneto, en el cual describe el uso de la electricidad en la medicina. Gilbert redescubre que cuando se frotan dos materiales, atraerán pequeños objetos, los griegos ya conocían que el ámbar al ser frotado, atraía pequeños objetos. Los griegos llamaron al ámbar "electrón", de donde se derivó la palabra electricidad ya que éste se carga eléctricamente cuando se frota con un paño y puede atraer pequeñas partículas.

(Alemania) Krueger, un profesor de medicina, sugiere en sus conferencias que la electricidad podría ser usada en el tratamiento de la parálisis.

(Alemania) Kratzenstein publica un libro de electroterapia. En el que detalla un tratamiento que consiste en sentar al paciente en un banquillo de madera, electrificándolo haciendo girar un globo de cristal y sacando chispas de la persona por las partes afectadas.

(Italia) Galvani, profesor de anatomía de la Universidad de Bolonia, observa el retorcimiento de los músculos bajo la influencia de la electricidad (visto en una pierna de rana preparada en el laboratorio). Galvani demuestra entonces que la electricidad atmosférica, como se manifiesta en los relámpagos, producirá el mismo efecto en los movimientos musculares.



Antecedentes

1800 1840 (Inglaterra) El primer departamento de terapia eléctrica de Inglaterra se establece en Guy's Hospital bajo la dirección del doctor Golding Bird. El descubrimiento eléctrico de Galvano

conduce al uso de las corrientes galvánicas mecánicamente pulsadas.

(Italia) Carlo Matteucci demostró que el tejido dañado genera una corriente eléctrica.

1860 (Inglaterra) Es el inicio de la estimulación Farádica (corriente producida por un carrete de inducción). Bristow desarrolla el Bristow Coil, usando los principios de Faraday de controlar el voltaje de la electricidad electro-magnéticamente.

> (EUA) Nicola Tesla presenta un documento en "Electrical Engineer" acerca de la aplicación médica de las corrientes de alta frecuencia. El nota que cuando el cuerpo es atravesado por corrientes eléctricas por encima de ciertas frecuencias, se percibe un calor.

1891 (Francia) D'Arzonval, en un comunicado a La Societé de Biologie, demuestra que una corriente de alta frecuencia (superior a los 10000Hz) puede pasar a través del cuerpo sin producir ninguna otra sensación que calor. D' Arzonval demuestra la capacidad de las corrientes de alta frecuencia para modificar procesos fisiológicos, incluyendo intercambio respiratorio, dilatación de los vasos sanguíneos periféricos y la presión arterial.

1900 (En todo el mundo) Los descubrimientos eléctricos de Galvano, Faraday y Tesla fueron adoptados terapéuticamente activando el fenómeno eléctrico del cuerpo humano con el uso de corrientes galvánicas, sinusoidales y farádicas. Estos llegan a ser los métodos estándares para la aplicación de la Estimulación Eléctrica Corporal.

1908 (Alemania) Von Berndt, Von Priess y Von Zeyneck publican un documento para el tratamiento de las enfermedades de las articulaciones usando corrientes de alta frecuencia.

(EU) Se abren clínicas en San Diego, Los Ángeles y Pasadera, California. Donde se reportan 1938 resultados fenomenales. Se crea un Comité Especial para la Investigación Médica en California del Sur en los Ángeles para supervisar y manejar la investigación y el éxito clínico con una variedad de condiciones médicas incluyendo el cáncer de la medicina energética Rife.







Antecedentes

| 50's | (Rusia) Se desarrolla la Estimulación Rusa- estallidos de tono de 4,000Hz, 50% encendido, 50% apagado, corrientes alternas de 50 estallidos de tono por segundo. Esto es usado por los atletas para producir músculo e incrementar su potencia. |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 70's | (EU) Se reconoce la Estimulación Nerviosa Eléctrica Transcutánea (TENS, en inglés) como un método viable para el manejo del dolor por la FDA (Administración de Drogas y Alimentos). A lo que muchas compañías americanas comienzan a producir aparatos TENS. Dando lugar al nacimiento del marcapasos. |
| | (Inglaterra y Canadá) Melzak y Wall proponen la teoría de "La puerta para el control del dolor", mediante el cual la estimulación fuerte de los nervios aferentes mediante medios químicos, mecánicos o eléctricos hacen desaparecer las sensaciones dolorosas de las "puertas" hipotéticas del control del dolor en la espina dorsal. |
| 70's y 80's | (Suecia) Los investigadores clínicos Ericsson y Sjolund publican una serie de artículos en varios periódicos médicos y científicos. Ellos comparan la constante TENS (Estimulación Nerviosa Transcutánea) de alta frecuencia a estallidos TENS de alta frecuencia (denominada Acupuntura – estilo TENS), encontrando que ésta última ofrece un mejor alivio del dolor y de hecho provoca la liberación de endorfinas en la corriente sanguínea. |
| 1981 | (EU) Becker publica "El cuerpo eléctrico" .Y pone en entredicho la explicación mecanicista establecida del cuerpo. Encuentra pistas para el proceso de curación en la teoría de que la electricidad es vital para la vida. |
| 1991 | (Alemania) Los ganadores del Premio Nobel Erwin Neher y Bert Sackmann desarrollan una técnica que detecta corrientes eléctricas de un trillonésimo de Amperio en las membranas de la célula, estableciendo le existencia de canales iónicos. |
| 1900 | (USA) John Mc Donald de la Universidad de Washington la Estimulación Muscular Eléctrica (EMS) en aplicaciones intensivas para ejercitar los músculos de una persona cuadripléjica de 8 años. El paciente desafía a la ciencia médica recuperando sensaciones limitadas y movimiento de su cuerpo. El régimen incluye 2 horas de EMS e hidroterapia semanales. |





Estudios Actuales

Estudios médicos y universitarios han encontrado que la tecnología de **Bio Frecuencia** afecta de manera positiva la producción de ATP (trifosfato de adenosina), aumentando así la habilidad de la célula para estimular su fase generativa en vez de la degenerativa.

En 1991, dos científicos investigadores el **Dr. Erwin Neher y el Dr. Bert Sakmann** ganaron el premio Nobel de fisiología y medicina, detectando **corrientes eléctricas** de un trillonésimo de amperio en la superficie de la membrana de la célula.

Dr. Erwin Neher y Dr. Bert Sackmann. El canal Iónico



Dr. Erwin Neher

Dr. Bert Sakmann



Cada célula viva está rodeada por una membrana que separa el mundo interior de la célula del exterior. En ésta membrana hay canales, a través de los cuales la célula se comunica con sus alrededores. Estos canales consisten de moléculas individuales o complejos de moléculas y tienen la capacidad de permitir el paso de átomos cargados, esto es iones. La regulación de los canales de iones tiene influencia en la vida de la célula y de sus funciones bajo condiciones patológicas y normales.

Las células en el sistema nervioso se comunican entre sí mediante señales eléctricas de un décimo de Volt que rápidamente viajan a lo largo de los procesos nerviosos. Cuando éstas señales eléctricas alcanzan el punto de contacto entre dos células la sinapsis inducen la liberación de una sustancia transmisora. Esta sustancia afecta a los receptores de la célula, a menudo abriendo canales de iones. Erwin Neher y Bert Sackmann juntos han desarrollado una técnica que permite el registro de corrientes eléctricas increíblemente pequeñas (hasta un pico-amperio) que pasa a través de un solo canal de iones. Ésta técnica es única en el sentido de que graba el modo en que como una sola molécula del canal altera su forma y en esa forma altera el flujo de corriente.

Erwin Neher y Bert Sakmann establecieron de manera concluyente con su técnica que los canales de iones existen y cómo funcionan. Han demostrado que pasa durante la abertura o cierre de un canal de iones. También mostraron como los canales regulan el pasaje de iones cargados positivamente y negativamente. Éste nuevo conocimiento y ésta nueva herramienta han revolucionado la moderna biología durante los últimos diez años, han facilitado la investigación y han contribuido a la comprensión de los mecanismos celulares que subyacen en varias enfermedades incluyendo la diabetes y la fibrosis quística.







¿Cómo funciona?

El cuerpo humano es como una máquina que se desgasta en proporción directa con su uso.

Un cuerpo bien balanceado refleja un sistema inmune fuerte. La longevidad es el resultado del mantenimiento y cuidado natural del cuerpo.

La electricidad se encuentra de forma natural en todos nosotros. Ciertos impulsos eléctricos en nuestros cuerpos facilitan las funciones corporales, incluyendo las que se necesitan para sanar.

Para explicar acertadamente cómo funciona la **Bio Electroterapia** sería apropiado comenzar por considerar ciertos aspectos fundamentales del tejido vivo.

El cuerpo esta hecho de un vasto número de células. En muchos casos éstas células actúan como diminutas baterías, almacenando y liberando energía, haciendo su trabajo al tomar nutrientes y liberar productos de desecho, reparándose y reproduciéndose. Cada célula, como cualquier otra batería, tiene una carga eléctrica mesurable, que debe ser mantenida para que funcione debidamente.

La energía fluye constantemente entre todas las células a través del circuito eléctrico del cuerpo.

Cuando ocurre algún tipo de daño o trauma en el tejido vivo, hay una disrupción de la capacidad eléctrica de las células afectadas, y después de una descarga inicial, ocurre una disminución medible en la producción y flujo de energía a través de la red eléctrica de los tejidos involucrados. Ésta condición está generalmente acompañada de **dolor** en el área afectada y a menudo resulta en la incapacidad para repararse completamente.

La **Bio Electroterapia** es capaz de accionar éstos **impulsos** variando la frecuencia, largo de onda, intensidad y la ubicación aplicada al paciente, imitando asi los **impulsos eléctricos** que ocurren dentro de nosotros dando alivio al dolor y ayudando al cuerpo a alcanzar la **homeostasis**, *el cual es el estado natural de bienestar*.





Aplicación en enfermedades

La década pasada ha visto un gran cambio en que el mundo ve la medicina. A pesar de los beneficios de los tratamientos farmacológicos, los efectos secundarios en muchos de los casos han mostrado a la comunidad médica la necesidad de buscar nuevos enfoques en el cuidado de los pacientes.

La **Bio-Electroterapia/Bio-Frecuencias** ofrece una alternativa viable y muy efectiva como complemento de las terapias con fármacos, los Practicantes de la Salud están encontrando ahora muchas ventajas inherentes a la tecnología de la **Bio-electroterapia**.

Padecimientos en los que puede ayudar la Bio Electroterapia

Centros de Investigación Universitarios además de Clínicas en Europa y EU han supervisado tratamientos con resultados sorprendentes en la reducción del Dolor y un amplio rango de condiciones Agudas y Crónicas, incluyendo las siguientes:

Tratamiento de Heridas

Síndrome del Túnel Carpiano

Enfermedad de Alzheimer

Enfermedad de Parkinson

Dolor asociado al VIH

Fracturas Oseas

Dolor asociado a la regeneración de Tejido Blando

Herpes / Herpes Zoster

Fatiga Crónica

Osteoartritis y Artritis Reumatoide

Desórdenes Neurológicos

Esclerosis Múltiple

Dolor de Articulaciones

Lesiones Deportivas

Dolores de la Espina Dorsal

Fascitis plantar

TMJ (Articulación Temporomandibular)

Neuropatía

Dolor por Cáncer

Atrapamiento Nervioso

Parálisis Facial

Fibromialgia

Dolor Agudo o Crónico de Espalda

Migrañas y Dolores de Cabeza

Tendinitis / Daños de Disco

Ciática / Dolor de espalda





Ayuda en Infecciones y Cáncer

Antecedentes

A principios del siglo XX comienza la creación de una de las grandes ramas de la física la mecánica cuántica, la cual comenzó a dar respuestas a las grandes lagunas dejadas por la ley de gravitación universal y la teoría electromagnética clásica que eran insuficientes para explicar ciertos fenómenos.

Se descubrió que todo objeto generaba una emisión de radiación llamada inicialmente radiación térmica y esta provenía de la vibración microscópica de las partículas que lo componen, usando las ecuaciones de la electrodinámica clásica, la energía que emitía esta radiación térmica daba infinito si se suman todas las frecuencias que emitía el objeto, con ilógico resultado para los físicos.

Louis de Broglie propuso que cada partícula material tiene una longitud de onda, asociada inversamente proporcional a su masa, (le llamó momentum). Al físico Max Planck se le ocurrió un truco matemático: que si en el proceso aritmético se sustituía la integral de esas frecuencias por una suma no continua se dejaba de obtener un infinito como resultado, con lo que eliminaba el problema y, además, el resultado obtenido concordaba con lo que después era medido.

Fue Max Planck quién entonces enunció la hipótesis de que la radiación electromagnética es absorbida y emitida por la materia en forma de cuantos de luz o fotones de energía mediante una constante estadística, que se denominó constante de Planck.

Una vez comprendido por la física el fenómeno de radiación que emite la materia y sabiendo como calcular la frecuencia y longitud de onda se inicio con el estudio y clasificación de las mismas, de numerosos elementos químicos, la tarea titánica de clasificar ahora la misma información de los microorganismos corrió a cargo de Royal Raymond Rife quien inicio con la investigación de frecuencias y longitudes de onda en los seres vivos microscópicos en 1930 con un sistema de microscopio que el ideo y que funcionaba bajo el sistema de heterodinamia para poder visualizar a los organismos. Rife, identificó minuciosamente la firma espectral de cada microbio que investigó. La finalidad del estudio era poder encontrar la firma espectral de cada organismo analizado ya que la gran mayoría son invisibles a la luz blanca, lentamente giraba un prisma de cuarzo para enfocar luz de una longitud de onda específica sobre el microorganismo que estaba examinando. Se seleccionó esta longitud de onda porque la misma resonaba con la firma espectral del microbio basándose en el descubrimiento de que cada molécula oscila en su propia frecuencia distintiva, en otras palabras que al igual que una escarcha de nieve, o las huellas digitales, las cuales nunca se repiten, así las moléculas o microbios, poseen una única firma espectral.







Antecedentes

Aplicando las leyes de la armonía a instrumentos ópticos complejos, Rife tradujo las emanaciones naturales de los microorganismos a la porción del espectro electromagnético que los humanos pueden ver. Al rotar los prismas de cuarzo del microscopio en diferentes configuraciones, Rife descubrió que el podía literalmente sintonizar la frecuencia del microbio que estaba examinando—expresada como color en la porción de luz visible (a nosotros) del espectro electromagnético—como nosotros ajustamos los diferentes colores de la pantalla de una televisión a color al mover los controles. Mediante incrementos metódicos, Rife siguió experimentando con diferentes posiciones de las lentes hasta que alcanzó la configuración que filtraba todos los colores excepto el tinte al que el espécimen examinado vibraba. M

Mientras que Rife se acercaba a la frecuencia precisa del microbio, el microbio comenzaba a resonar o vibrar en respuesta a la estrecha banda de luz que le estaba apuntando. Dicho de otra manera, el microorganismo se iluminaba cuando la luz que le estaba apuntando era la misma que su propia firma de luz energética inherente. (El tifus se presentaba como turquesa brillante, el virus del cáncer rojo-púrpura; y asi por el estilo). Se puede hacer una analogía con la visibilidad aumentada que los lentes dan. Para alguien de vista pobre, un objeto puede parecer borroso hasta el punto de la invisibilidad; y volverse nítido cuando el lente correcto es colocado frente a los ojos. Mientras tanto, Rife no estaba contento con solo poder ver e identificar los organismos patógenos. El quería curar las enfermedades. El razonó que como había podido identificar los microbios usando frecuencias, el podría usar las frecuencias para destruirlos. Así nació el **Beam Ray** (rayo de haz de luz).

La frecuencia es el número de ciclos por segundo al que un objeto vibra. Todo tiene una frecuencia resonante, o una tasa vibratoria inherente, exponiendo a un microorganismo a su tasa oscilatoria es posible debilitarlo o hacerlo estallar, al duplicar el numero de ciclos por segundo al cual vibra—conocido de otro modo como Mortal Oscillatory Rate [Tasa Oscilatoria Mortal] (MOR).

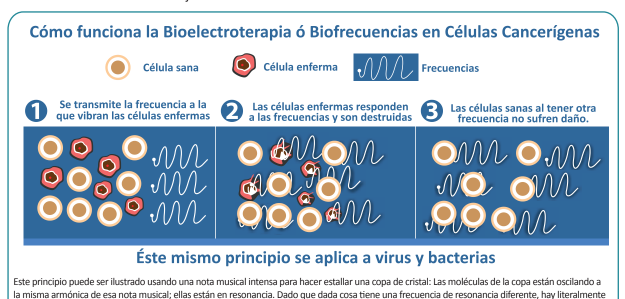
Cuando Rife finalmente obtenía el MOR, el microorganismo "perdía su color y se volvía transparente al absorber la energía resonante [de las frecuencias] y cambiaba o moria27 A veces los microbios se hacían pedazos, otras veces simplemente dejaban de moverse y se debilitaban, perdiendo su motilidad. En la edición de mayo de 1938 del San Diego Evening Tribune en el que debió haber sido uno de los artículos mas a fondo, mas honesto y mas científicamente comprensible acerca de Rife, Newell Jones escribió que "algunos tipos [de organismo] literalmente se desintegran, y que otros se retuercen como en agonía y finalmente mueren amontonados." Jones también explica en detalle la mecánica de cómo los organismos mueren.





Funcionamiento y Aplicación

Los átomos que componen una molécula permanecen juntos en su configuración molecular con una energía de enlace covalente las cuales emiten y absorben energía en su propia frecuencia electromagnética específica, No existen dos clases de moléculas o células o virus y bacterias que tengan la misma firma espectral u oscilación electromagnética. Raymond Rife incrementó su oscilación natural hasta que ellos se deformaban y desintegraban por estrés estructural. Rife llamó a esta frecuencia Frecuencia Oscilatoria Mortal (mortal oscillatory rate, MOR), la cual no dañaba en absoluto los tejidos circundantes.



Infecciones Virales tratadas con Bioelectroterapia

cientos de trillones de diferentes frecuencias de resonancia, y cada especie y molécula tiene la suya propia.

El principio de funcionamiento de la Bio-electroterapia/Bio-frecuencias hace posible el tratamiento de infecciones virales con alto grado de eficacia, Royal Raymond Rife inicio con la identificación de las frecuencias a la que vibraban virus, bacterias y hongos y luego constató que incrementando la intensidad de esas frecuencias era posible destruirlos.

Los diferentes tipos de virus existentes se encuentran dentro de un rango especifico de frecuencias, asi como la luz visible se encuentra en un corto rango de frecuencias que van desde el violeta (400 nm) hasta el rojo (750 nm, los virus vibran en un corto rango especifico ya identificado, siendo así posible su tratamiento eficaz con la Bio-electroterapia/Bio-frecuencias.

Por medio de la Bio-Electroterapia no se destruye ningún tejido, no se siente ningún dolor, no se oye ningún ruido y no se nota ninguna sensación; es necesario llevarlo por un periodo de tiempo hasta que el virus se haya erradicado completamente (debe ser comprobado por medio los análisis clínicos). El virus queda destruido y el cuerpo se recupera de forma natural del efecto tóxico de ese virus.

Entre las infecciones virales más comunes que se pueden tratar con la Bio-electroterapia están las siguientes:



| Papiloma Humano |
|-----------------|
| Epstein Barr |
| Herpes |
| |
| |

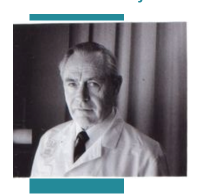


Uso de Bio-electroterapia ó Bio-frecuencias en tratamientos de **Cáncer**

Hoy en día investigaciones diversas han llevado a encontrar alternativas en la comunidad Europea para el Tratamiento del Cáncer. Una de las mas destacadas es la Bio-electroterapia, un método que mediante la aplicación de pequeñas corrientes eléctricas ayuda a acabar con el tumor y a devolver a la normalidad el campo energético del órgano afectado. En este proceso las células sanas no se ven afectadas ya que la electricidad se abre paso entre el ánodo y el cátodo por el camino de menor resistencia y ese es el de las células cancerígenas ya que tienen -30miliV o incluso menos. Las células sanas, sin embargo, al tener un alto grado de resistencia (-70miliV) no se ven afectadas. La **Bioelectroterapia**, no sólo tiene carácter terapéutico sino también preventivo ya que además de las células tumorales se eliminan todas las células de baja resistencia que, con bastante probabilidad, habrían acabado convirtiéndose en cancerosas.

La **Bio-electroterapia ó Bio-frecuencias** es una técnica no agresiva, no requiere la hospitalización del paciente -por lo que puede aplicarse de forma ambulatoria, ademas de ser muy **económica**. Puede usarse en casos iníciales como complemento de tratamientos de cirugía, quimioterapia y radioterapia.

Doctor Björn Nordenström



El Profesor Björn Nordenström -autor de Biologically Closed Electric Circuits (BCEC), obra fundamental para entender los circuitos eléctricos biológicos- comenzó en la década de los 70´s a tratar cánceres de pulmón con Bio-electroterapia/Bio-frecuencias informando de lo logrado en un ensayo preliminar sobre cinco pacientes que publicó en 1978. Posteriormente -en 1983- publicaría un libro en el que dio a conocer los resultados del tratamiento con electricidad en 26 tumores pulmonares presentes en 20 pacientes, muchos de ellos desahuciados y apartados de los protocolos habituales (cirugía-quimio-radioterapia). En él cuenta que obtuvo regresiones en 12 de los 26 tumores sin que después de 5 años reaparecieran. Nordenström obtuvo también magníficos resultados en 14 pacientes con tumores incurables por métodos convencionales tratándolos con terapia combinada: Bio-electroterapia y quimioterápicos.

Hoy en día, China es uno de los países en donde se han realizado los estudios más amplios. Existen alrededor de 1.260 hospitales en China que utilizan la Bio-electroterapia/Bio-frecuencias y se han tratado más de diez mil casos. Según los datos, hasta 1997 se trató con Bioelectroterapia a 8.240 enfermos de los que 7.642 padecían tumores malignos. En el 76,1% de los casos hubo remisión completa o parcial. Y de las 598 personas que padecían tumores benignos se obtuvo remisiones completas o parciales en el 94,1% de los casos. Estos datos confirmarían los presentados en la 1era Conferencia Internacional de Tratamiento del Cáncer con Bioelectroterapia realizada en Beijing, China en 1992 sobre 2.516 casos según los cuales el 78,1% había experimentado claras mejorías, remisiones parciales o completas.



Tratamientos en Cáncer

El investigador Chino Xin Yu Ling, por ejemplo, afirma que el uso de la Bioelectroterapia en 386 enfermos de cáncer de pulmón -287 hombres y 99 mujeres de distintas edades entre los 25 y los 78 años con estados medio y avanzado de la enfermedad- permitió lograr resultados excelentes. De esos 386 casos, en 99 (25.6%) se consiguió una remisión completa y en 179 (46.4 %) una remisión parcial. La mejoría alcanzó, pues, al 72% de los casos. La conclusión del estudio fue clara: "La Bioelectroterapia es fácil de usar, efectiva, segura, menos traumática y permite a los pacientes recuperarse rápidamente. Se trata de un nuevo y efectivo método para tratar pacientes con cáncer de pulmón que no pueden ser operados y no pueden recibir quimioterapia o radioterapia".

Y en la misma línea apuntan las investigaciones sobre otros cánceres viscerales. Por ejemplo, en los cánceres avanzados de esófago y esófago-cardiales. Xin Yu Ling y sus colaboradores han podido comprobarlo. "No hay -explican en su informe- ningún método eficaz para tratar a quienes tienen síntomas de obstrucción, no han podido tomar comida durante mucho tiempo y están muy débiles. Sin embargo, en 1992 nosotros empezamos a tratar a esos pacientes con Bioelectroterapia y obtuvimos éxito. Tras el tratamiento los síntomas de obstrucción desaparecieron, pudieron tomar comida y cuidar de si mismos. Así que es obvio que se trata de un método eficaz para tratar cánceres de esófago de fase tardía y cáncer esófago-cardial". Cabe añadir que las experiencias en otros tipos de cánceres de vísceras han sido igualmente esperanzadoras.

Finalizamos explicando que si en los casos mencionados los resultados han sido satisfactorios... aún lo han sido más en los cánceres superficiales como los de pecho, tiroides, glándula parótida, cavidad oral (incluso cánceres de lengua y encía), vagina y piel. El doctor Xin Yu Ling y otros investigadores explican en su trabajo Treatment of cavernous hemangioma with electrochimical therapy que "la terapia electroquímica (denominada así por provocar reacciones químicas en los tejidos y no por compatibilizarse con quimioterapia) fue usada para tratar hemangiomas cavernosos en 48 pacientes. Los tumores se encontraban localizados en la mejilla, cuello, la cavidad oral, la pared del pecho, los miembros y el hígado. El tumor más grande era de 18 x 13 centímetros de diámetro y el más pequeño de 3,5 x 4 cm. Después de la anestesia local insertamos electrodos de platino en el tumor. La efectividad clínica fue de 34 pacientes con remisión completa (CR) en los que los hemangiomas desaparecieron y la apariencia de los pacientes volvió a la normalidad; 11 pacientes con remisión parcial (PR) en los que el tumor se minimizó a la mitad y su apariencia mejoró; otros 3 pacientes no mejoraron y su tumor sólo se redujo una cuarta parte. La proporción eficaz total de CR más PR era 93.7%".

Por otra parte, en Colonia, Alemania, los estudios realizados por el Doctor H. P. Weber entre 1997 y 2003 con personas en su mayoría desahuciadas, dio como resultado remisiones parciales y completas en el 91% de los casos en 18 patologías cancerígenas. Obteniéndose un extraordinario 100% de remisión completa en el tratamiento del melanoma maligno de piel en los 39 casos tratados, un 92% de remisión completa en los 78 casos de cáncer de piel, un 79% de remisión completa en los 47 casos de cáncer de hígado y un 89% de remisión completa en los 276 casos de cáncer de próstata. En los últimos años la Bioelectroterapia se ha aplicado también con éxito en el tratamiento de tumores benignos como el hemangioma, el adenoma tiroideo, el fibroma de pecho y otros.





Mujer de 73 años con carcinoma de células escamosas recurrente





Ayuda en Medicina Vibracional El corazón de la Energía y Bienestar

Energías sutiles y la Energía del Bienestar

La unidad básica de la vida, la célula, existe sólo porque la mantiene unida la energía. Los átomos y células que componen una célula también existen porque a sus varias partes las mantiene unidas un lazo de energía. Esencialmente, todo en el Universo como nosotros lo entendemos es energía, manifestándose en luz y sonido. Quizás, como Einstein creía, hay solo un tipo de energía, un "campo unificado", si es así, tiene múltiples rostros. Numerosas culturas describen una matriz de energía sutiles que ayudan, moldean y animan al cuerpo humano, llamada Chí en la cultura China, Prana en la India y el Tíbet, Nefesh en hebreo, Ki en japonés, los Sufís lo llaman Barraca, los cristianos lo llaman el Espíritu Santo ("sepan que ustedes son el templo de Dios, y que el Espíritu Santo mora en ustedes"), los antiguos griegos le llamaban "pneauma", Hahnemann, el padre de la homeopatía, se refería a ésta matriz como "la fuerza vital", y los quiroprácticos le llaman la "inteligencia innata" que forma los cimientos de tu salud.

La medicina moderna usa el concepto "vitalidad" pero no tiene el concepto de un circuito para esta vitalidad. Físicos cuánticos ucranianos, por otro lado, han venido estudiando la Giga-energía. Ellos reportan que el DNA vibra de 52 a 78 Gigahertz (billones de ciclos por segundo), los animales 47 Gigahertz y las plantas a42 Gigahertz. Ellos creen que ésta energía sutil, a un millonésimo de watt por cmz, es el sistema de ayuda para el Chí. Éste Chí se correlaciona casi idénticamente con lo que las fuentes judías tradicionales llaman el nivel Nefesh del alma dentro del cuerpo. En la Biblia (Lev.17:11) está escrito que "el alma (Nefesh) de la carne está en la sangre. Según los chinos clásicos, el Chí es llamado el comandante de la sangre. Como es claro por éstos dos ejemplos el Nefesh o Chí son la fuerza vital del cuerpo.



Según el sistema ayurvédico de la India, nuesto cuerpo tiene siete centros principales de actividad electromagnética y de energía vital (comúnmente conocidos como Chakras) los cuales son las estaciones de energía. Estudios que se han realizado muestran que las oscilaciones eléctricas en la piel arriba de los Chakras están en la frecuencia de 1,600 ciclos por segundo, a diferencia de los del cerebro que están entre 0 y 100, 225 en los músculos, y 250 en el corazón. (Estudio realizado por la Dra. Valerie Hunt, profesora emérita de la UCLA resumido del libro Medicina Vibracional del doctor Richard Gerber).

Cada Chakra influencia los órganos, músculos, ligamentos, venas y todos los otros sistemas de energía dentro de su campo. Los chakras también influencian el sistema endocrino y están fuertemente asociados con su humor, personalidad y salud en general.

Según la teoría de la acupuntura china, nuestro cuerpo consiste de un "sistema de transportación de energía" conocido como meridianos. Éstos meridianos no solamente alimentan energía vital a sus relativos órganos, también reflejan cualquier perturbación patológica en ésos órganos, dándole a los doctores una herramienta conveniente y altamente exacta para la diagnosis y la terapia.



Energías sutiles y la Energía del Bienestar

Según el libro Medicina Energética, las perturbaciones en la energía de los meridianos, se correlaciona con una mala salud. Porque la energía interrumpida de los meridianos a menudo precede a la enfermedad, la lectura de los meridianos se usa a veces para predecir vulnerabilidades de la salud y prevenir enfermedades. Algunos empleados de gobierno en Japón, por ejemplo, son rutinariamente tratados durante sus exámenes médicos anuales con una máquina que tiene veintiocho electrodos que se implantan en las terminaciones de los meridianos. Solo a la gente con lecturas anormales de los meridianos se le pide que se haga una prueba de diagnóstico posterior.

La doctora Candace Pert, profesora investigadora en el Departamento de Fisiología y Biofísica del Centro Médico de la Universidad Georgetown en Washington D.C. cree que los meridianos pueden ser las vías que las células inmunes siguen cuando se mueven arriba y abajo en una autopista anatómica. Según la teoría de curación judía, nuestro cuerpo tiene 10 sefirot (centros de energía espiritual). Ésta energía entra en el campo del cuerpo por la Corona (Meter) a través de la mollera, la parte blandita en la cabeza de un recién nacido. Los sabios judíos también creen que un campo de energía llamado "el Aura" rodea el cuerpo humano. Ésta luz se extiende 88 pulgadas por encima del cuerpo físico y funciona como una capa de ozono. La capa de ozono protege a los seres vivos de la radiación ultravioleta emitida por el sol. Éste Aura trabaja con una capacidad similar, protegiéndonos de fuerzas negativas de nuestro alrededor. Cuando actuamos con intolerancia hacia otros o con un actuar egocéntrico, literalmente hacemos agujeros en nuestra "capa de ozono", creando aberturas para que las enfermedades entren en nuestros cuerpos. Los cristianos dibujan esta capa de ozono como el halo que rodea la cabeza de los santos y los ángeles.

Los centros de energía del cuerpo-meridianos, chakras o sefirot, dependiendo del sistema de creencias atraen energía vital de vida a cada órgano de nuestro cuerpo.

El mantener éstos campos de energía balanceados y removiendo los bloqueos en el flujo, ésta energía sutil juega un rol importante al determinar la salud de nuestro cuerpo. El balance es el concepto clave dentro de la energía del bienestar, justamente como la homeostasis es un concepto clave dentro de la biología. Todos los sistemas tienden hacia un balance energético, un estado de armonía con otras energías.

La Bio-Electroterapia ayuda a balancear los campos de energía en nuestro cuerpo

El viejo modelo de la medicina está fallando y nosotros tenemos que movernos hacia un sistema de salud y cuidado preventivo y natural. Uno de los campos emergentes del nuevo paradigma de salud y cuidado se llama **Medicina Vibracional, Medicina Energética o Energía del Bienestar.**



La **Energía del Bienestar** ayuda la capacidad innata, auto-reguladora y autosanadora del cuerpo humano. La **Bio-Electroterapia** es para el bienestar. **No tiene efectos secundarios**. **No es tóxico** ni invasivo y esta perfecta armonía con el nuevo modelo de auto-cuidado de la salud natural.







Conciencia y Tecnología CYT presentó la anterior información la cual está protegida y es exclusiva de la empresa.

