

TERAPIA DE BIO FRECUENCIAS

El postulado médico-filosófico de que se necesita tratar al paciente y no la enfermedad, ha sido conocido y reconocido. Sin embargo, la terapia moderna está centrada en la enfermedad y en la supresión de los síntomas. Durante mucho tiempo se hicieron intentos para cambiar esta situación. Incluso en 1940-1945, dirigido por el profesor Burr, del departamento médico de la Universidad de Yale, con participación de numerosos biólogos y científicos de la educación superior, se puso en marcha un programa de investigación cuyo resultado se puede resumir de la siguiente manera: "Todos los organismos vivos poseen campos eléctricos y, en consecuencia, campos magnéticos de naturaleza compleja. Estos campos magnéticos se pierden por completo con la muerte".

Los fenómenos electromagnéticos son de importancia fundamental en la organización, estructura y funcionamiento de los sistemas vivos, tanto en personas sanas y en caso de enfermedad. En las células y entre las células hay un constante intercambio instantáneo de información, llevado a cabo por medio de ondas electromagnéticas. Las fluctuaciones electromagnéticas son las fuerzas más importantes en la naturaleza. Ellas controlan el metabolismo, el crecimiento, la distribución de las hormonas, la sensación de dolor; es decir, todas las manifestaciones físicas de la vida. Las fuerzas de unión dentro de la molécula son las fuerzas electromagnéticas. Por lo tanto, las moléculas no están físicamente unidas, sino por la interacción electromagnética.

El hombre es un sistema electromagnético complejo que interactúa con el medio ambiente en diferentes bandas de frecuencia. Se pueden dividir en frecuencias básicas, frecuencias de apoyo y frecuencias de intercambio de energía e información en las células. Las frecuencias de intercambio de energía e información en las células, son de 40-70 GHz (equivalente a 40-70 mil millones de ciclos por segundo). Este es quizás la más importante gama de frecuencias para el ser humano. Las frecuencias básicas (7,8 y 14,1 Hz) son las frecuencias alfa y beta de los ritmos en el cerebro, que prácticamente coinciden con las fluctuaciones en el campo magnético de la Tierra. Así, en el proceso de la evolución, la naturaleza protegió el ser humano; sus ritmos biológicos resuenan con el campo electromagnético de la Tierra y se sincronizan.

Los efectos biológicos de los campos electromagnéticos dependen principalmente de dos parámetros: el poder y la frecuencia de la radiación. Dependiendo de la potencia se distinguen los efectos térmicos y no térmicos. La frontera convencional entre estas regiones es el valor de 10 milivatios por centímetro cuadrado de superficie irradiada. Con este valor, los tejidos pueden ser calentados a unas pocas decenas de grados. Lo bien que la energía electromagnética es absorbida en el cuerpo depende de frecuencia de la radiación. Por ejemplo, ondas métricas (VHF) (30-300 MHz) son débilmente absorbidas en los tejidos en comparación con las ondas decimétricas (UHF) (300-3000 MHz), y la radiación de rango centimétrico (microondas) (3-30 GHz) puede ser completamente "atrapada" en un tejido vivo a una profundidad de unos pocos centímetros. En el organismo biológico influye en gran medida la radiación de la banda de frecuencia extremadamente alta (EHF) (30-300 GHz).

El intercambio de energía e información del cuerpo, caracteriza la constancia relativa dinámica del ambiente interno (sangre, tejidos) y la estabilidad de las funciones básicas fisiológicas (circulación, respiración, metabolismo, y así sucesivamente). En los flujos de niveles de energía hay muchos procesos complejos. La interacción se lleva a cabo en un rango de frecuencias extremadamente altas, generadas por las células. Comunicándose entre sí en las frecuencias de 40-70 GHz, las células forman un campo de torsión común, que puede grabarlas en una determinada posición en el espacio. Crean una amplia variedad de asociación de células: órganos internos, huesos, músculos, etc.

El Dr. Harold Burr de la Universidad de Yale, descubrió que un cambio en el pulso electromagnético precede a la enfermedad. Esto significa que el diagnóstico de intercambio de energía e información del cuerpo es capaz de evaluar el estado de la salud humana, y lo más importante; hace previsiones de alerta, es decir, predice la enfermedad y permite tomar medidas preventivas para evitarla. La prueba se basa en la teoría de la resonancia y en el principio de retroalimentación con el cuerpo humano. Esto se acompaña de la activación de las estructuras cerebrales subcorticales, la región del hipotálamo (parte central de la regulación de todas las funciones en el cuerpo) y el registro de las señales de entrada de la misma.

Para el efecto de resonancia en el sistema biológico se debe tener los siguientes factores:

- Características de la vibración o el tipo de vibración; la coincidencia de todo el espectro de oscilación aumenta la probabilidad del efecto de resonancia.
- La frecuencia o el número de vibraciones por segundo: la frecuencia de las oscilaciones debe coincidir con la frecuencia del sistema biológico para lograr tener un efecto de resonancia.

- Amplitud, la altura de las fluctuaciones: mientras mayor sea la amplitud, mayor será la posibilidad de resonancia. El equipo **Sensitiv Imago**, utilizando las ondas electromagnéticas, puede generar la actividad de neuronas en el cerebro del paciente, debido a la cual se manifiesta su capacidad selectiva de reforzar las señales apenas perceptibles del cuerpo (fenómeno de la Bio-resonancia).

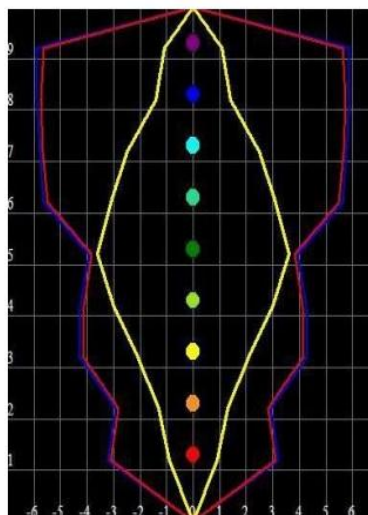
Cabe señalar que a la creación de este método de diagnóstico fueron precedidas por las investigaciones de muchos años, cuyos objetivos fueron:

- en primer lugar, la identificación exacta de la localización de las estructuras subcorticales responsables de regular la actividad de uno u otro órgano;
- en segundo lugar, establecer un vínculo entre la intensidad de la señal, recibida desde el hipotálamo, y la gravedad del proceso patológico de uno u otro órgano en particular;
- en tercer lugar, crear un modelo virtual de los órganos sanos y las diversas formas de enfermedades.

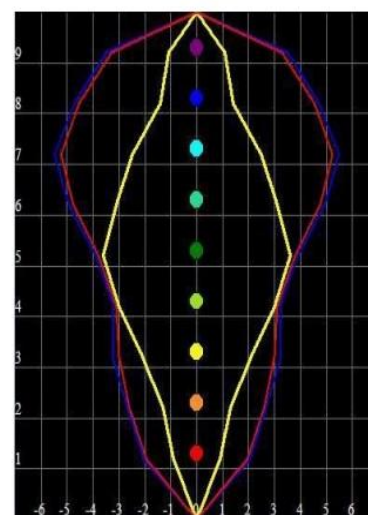
Además, hay una gran cantidad de datos estadísticos sobre la distribución de las enfermedades en diferentes grupos, según el sexo y la edad del paciente, lo que nos permite predecir el estado del cuerpo humano con la introducción de información primaria, es decir, del sexo y la edad. El espectro completo de ondas electromagnéticas del paciente, que es una combinación de todas las oscilaciones de sus átomos, moléculas, tejidos, órganos y sistemas del cuerpo, se compone de dos diferentes tipos de oscilaciones: fisiológico y patológico.

Las fluctuaciones fisiológicas ("armónicas") son aquellas que provienen de los órganos sanos. Cada órgano tiene un espectro específico de ondas electromagnéticas, peculiar sólo a él, que se muestran en un gráfico (imagen anexa).

Para cada órgano del cuerpo humano se define la banda de frecuencia y se registra en la base de datos (procesos de referencia). Por ejemplo, para el corazón es 700-800 Hz, con un aumento en la angina de pecho de hasta 1500 Hz; para los riñones es 600-700 Hz, con un aumento en la inflamación de hasta 900 Hz; para el hígado es 300-400 Hz, con un aumento en la inflamación de hasta 600 Hz.



Adenohipofisis

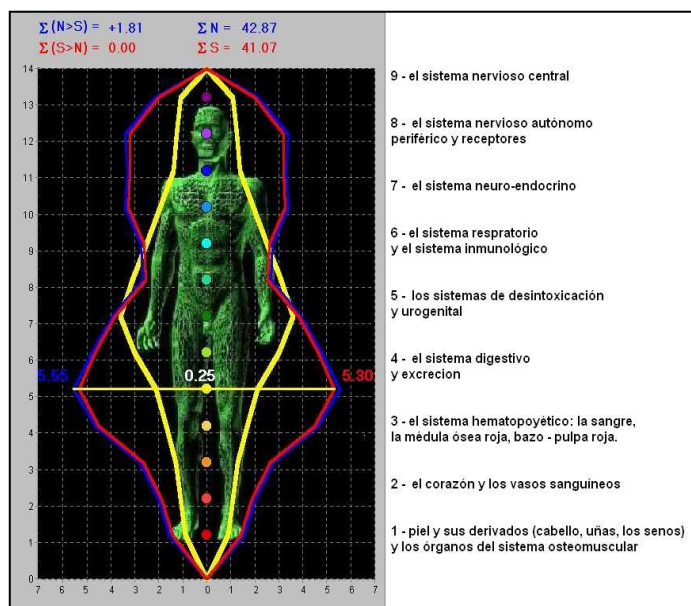


Hipofisis

Las pruebas con bio-resonancia y la comparación de las características de ondas del paciente con los procesos de

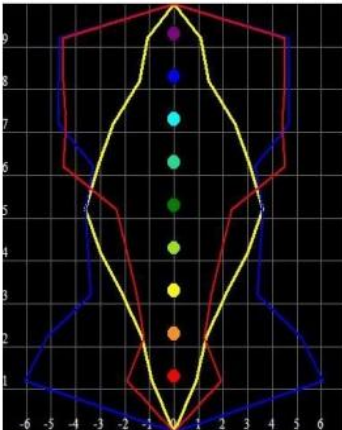
referencia, se han convertido en claves para el desarrollo de métodos de diagnóstico modernos (diagnóstico de energía e información), el análisis no lineal (NLS). Esto es uno de los últimos avances en medicina, lo que permite captar y reflejar, en forma de cartogramas y gráficos, los mínimos cambios en las estructuras biológicas de los organismos vivos. Las características de frecuencia de cuerpos sanos son sistematizadas y divididas en filtros (grupos). Cada filtro contiene la información simultáneamente de varios órganos (próximos en frecuencia).

Durante la prueba, tiene lugar una transformación de las características electromagnéticas del órgano (o sistema) en el gráfico. Cada persona tiene gráficos individuales, que no se repiten, ya que es la suma de todos los procesos, los diagnosis (y su grado de gravedad), así como los microorganismos que están presentes en el organismo en el momento. El software compara automáticamente los procesos de referencia

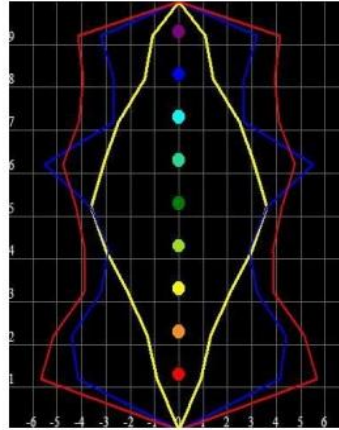


(gráficos) registrados en la base del programa con los gráficos obtenidos del paciente. Cuando un gráfico coincide con el otro, aparecen los procesos de referencia para la revisión, según los cuales hacemos la conclusión sobre el estado del organismo.

Cualquier proceso patológico tiene su vibración específica. En la memoria de la computadora hay gráficos de más de 10.200 procesos patológicos teniendo en cuenta la gravedad de la enfermedad, edad, sexo y otras características. Las fluctuaciones patológicas ("no armónicas") se producen cuando los delicados procesos de gestión cambian debido a la interferencia de las oscilaciones que no son exclusivas para el cuerpo. Estas violaciones, llevan en el futuro a las manifestaciones físicas de la enfermedad, si el sistema de regulación del cuerpo no fue capaz de compensarlas en forma adecuada. Se ilustran dos ejemplos.

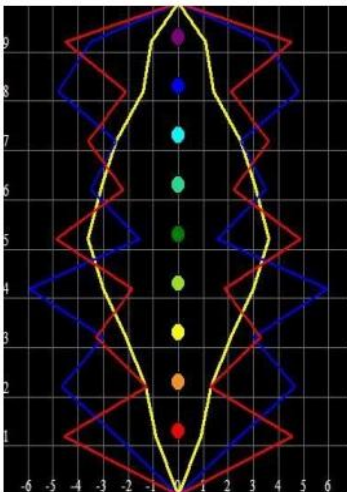


Artritis

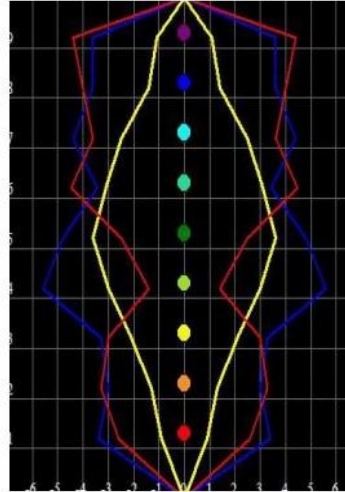


Artrosis

Hay que decir también que en un cuerpo sano están presentes en un estado inactivo, un gran número de microbios y virus diferentes. El cambio de frecuencias puede afectar su actividad. Al reducir la frecuencia hasta 450 Hz se pueden activar los virus, hasta 350 Hz se pueden activar los microbios. Se muestran gráficos de dos micro organismos.



Streptococcus Aureus



Ascaris Lumbricoides

La referencia (el estándar) se obtiene mediante la comparación con un gráfico electromagnético biológico medio, registrado en el software de base de datos. La referencia refleja el estado del órgano, en el que opera activamente un proceso específico de la enfermedad, o se propaga activamente un microorganismo, o es afectado por alérgenos, cargas tóxicas o sustancias activas (preparaciones medicinales). Además, las referencias son: el tejido sano que refleja el estado fisiológico del órgano, los indicadores de la homeostasis bioquímica, las preparaciones homeopáticas y medicinales, los productos de alimentación, los suplementos alimenticios biológicamente activos, etc.

Las referencias pueden ser:

- tejidos sanos del órgano
- procesos patológicos
- microorganismos

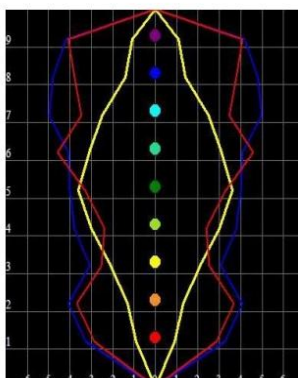
- helmintos
- alérgenos
- carga tóxica
- preparaciones medicinales, etc.

Por ejemplo, el gráfico de referencia de la bronquitis es el gráfico de un órgano específico del sistema respiratorio, que confirmó la presencia de la bronquitis. El gráfico de referencia de un proceso se obtiene sobre la base de cálculo del gráfico medio de un proceso específico en un órgano en particular, en un grupo de personas con el mismo proceso.

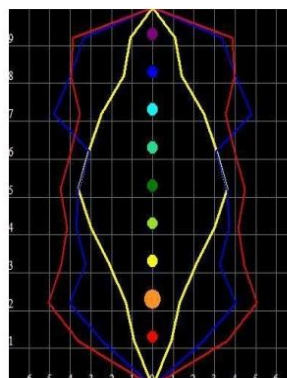
CRITERIOS PARA UNA TERAPIA EXITOSA

Cualquier terapia para ser exitosa debe cumplir con varios principios básicos, a saber:

- La terapia debe ser completa: En la práctica, esto significa que cualquier organismo es un sistema complejo de autorregulación y cualquier impacto en ese sistema está involucrando muchas relaciones anatómicas, funcionales, fisiológicas y patológicas. Por ejemplo, el sistema inmunológico, endocrino y otros tipos de sistemas de información y de control, deben ser considerados en cualquier tratamiento. Cualquier tratamiento que active los mecanismos de bio-resonancia, presenta un enfoque holístico del tratamiento, ya que el tratamiento activa los propios procesos de regulación y no impone al organismo agotadores y no naturales algoritmos de acción.
- La terapia debe ser causal: Los procesos de gestión en el organismo se encuentran en diferentes niveles de jerarquía, donde los mecanismos de nivel superior controlan los mecanismos de nivel inferior. Síntomas visibles (las quejas del paciente) se deben, por regla general, al deterioro de la función de los niveles inferiores, por lo que el impacto sobre ellos no tendrá carácter clave. Este enfoque en la medicina se llama sintomático, es decir, que sólo trata el síntoma y no proporciona un efecto consistente. La causa está por lo general en los niveles superiores de gestión, y puede estar en diferentes niveles, dependiendo de la situación. Pero invariablemente, cuanto más alto es el mecanismo sobre el que actúa nuestra terapia, más duradero y versátil es el efecto que ofrece.
- El tratamiento debe ser individualizado: Cuanto mayor sea el nivel de jerarquía de los procesos regulatorios a los que se dirige el impacto terapéutico, más individualizado debe ser. De hecho, si actuamos en el nivel sintomático, es obvio que el modelo será solo aceptable. Cuanto mayor sea el nivel de nuestro tratamiento, más variado y por lo tanto más individualizado debe ser. Por lo tanto, debe entenderse que cualquier terapia de bio-resonancia, por definición es una forma altamente individualizada de terapia.
- La terapia debe basarse en el efecto de la regulación: Salud o enfermedad dependen siempre de la capacidad del propio cuerpo frente a los procesos de regulación. La recuperación sólo puede lograrse mediante la restauración del poder regulatorio del propio cuerpo, y esta es la primera tarea de cualquier terapia. La correcta ejecución de la terapia es la que satisface plenamente todos los requisitos. Siempre es una terapia holística, causal, individualizada y regulatoria. Además, todos los principios antes mencionados son fundamentales para el llamado enfoque holístico (integral) del hombre, conocido en la medicina antigua. Durante la prueba se utilizan los medicamentos, cuyas características de la onda están registradas en el software o se obtienen de la cámara magnética óptica, en presencia de la droga. Se ilustran un par de ejemplos.



Aspirin



Chitosan

Si estos aspectos de los campos electromagnéticos, de los pacientes y el medicamento, hasta cierto punto son

similares, entre ellos es posible el fenómeno de la resonancia. De hecho, cuanto más similares son, más posible será la resonancia. Si no son similares, la resonancia será prácticamente imposible.

- El tratamiento del paciente incluye también la creación de productos de información energética, llamados Espectronosodes. **Sensitiv Imago** tiene una cámara magnética óptica de Bio-resonancia que puede grabar una característica de la onda de los preparados en una matriz: agua, alcohol y glóbulos homeopáticos. Como resultado, el dispositivo puede hacer un producto de información (espectronosode) cuya acción está destinada al tratamiento individual de un paciente concreto. El espectronosode reemplaza con éxito a un gran número de fármacos. Al mismo tiempo no ocurre ninguna de las complicaciones en forma de disbiosis o alergia que provoca una sustancia química.

- Uno de los tratamientos más seguros y eficaces es la Terapia de Bio-resonancia: **Sensitiv Imago** es un canal de banda ancha que permite recibir, amplificar e invertir y devolver de nuevo al paciente sus propias oscilaciones electromagnéticas. En este caso, es esencial que el proceso se lleve a cabo en "tiempo real". Por lo tanto, vibraciones patológicas se destruyen a sí mismas a través de su antípoda, es decir, las oscilaciones patológicas invertidas. Hay que señalar que las oscilaciones electromagnéticas normales (fisiológicas) del paciente, siendo armónicas en las condiciones del sistema biológico (organismo), no se afectan.

El tratamiento de Bio-resonancia (BRT y Mora-terapia) tiene tres principios en su núcleo:

- utiliza las propias ondas electromagnéticas del paciente;
- separa las ondas del paciente en fisiológicas y patológicas;
- invierte las ondas patológicas y amplifica las fisiológicas.

La terapia de Bio-resonancia fue creada en 1977 en Alemania por el Dr. F. Morell y el ingeniero E. Rashe. Ellos propusieron este nuevo método biofísico, llamado inicialmente "compensación de frecuencias". Sobre el tema escribe el Dr. Morrel: "La terapia que libera al organismo de los factores que bloquean la energía del cuerpo, debe llevarse a cabo antes de cualquier otra terapia, ya que proporciona mejores condiciones iniciales para cualquier curso posterior de tratamiento convencional; pero a menudo, después de la MORA-terapia no es necesaria ninguna otra". De lo anterior se puede concluir que la terapia de Bio-resonancia puede sustituir el uso de drogas, o al menos reducir significativamente su uso. Sucede que el cuerpo de un paciente crónico está debilitado y no tiene toda la información necesaria para combatir la enfermedad. En estos casos, una terapia de Bio-resonancia puede no ser suficiente y hay que utilizar fármacos; esto permite activar las reservas bloqueadas del organismo, aumentando considerablemente la eficacia del tratamiento.

Para desarrollar el método de la terapia de Bio-resonancia, sus creadores se enfrentaron con las peculiaridades de las ondas electromagnéticas emitidas por los objetos biológicos. El hecho es que la supresión de las vibraciones técnicas es instantánea y completa, pero los organismos vivos tienen la capacidad de acumular información patológica. Por lo tanto, siempre es posible destruir sólo aquellas vibraciones que existen en el momento presente y están disponibles para la acción. Dado que, además, se recoge información en cada sesión, habrá más entradas posteriores adicionales de la información patológica. La acumulación de información es "responsable" de que no regresen de nuevo los síntomas que hemos tratado de eliminar con la terapia de Bio-resonancia, por la rapidez con que ocurre. En la enfermedad aguda suelen ser suficiente de 5 a 7 sesiones; ancianos y pacientes con enfermedades crónicas pueden requerir de 8 a 10 sesiones.

TERAPIA DE BIORRESONANCIA

El equipo **Sensitiv Imago** permite realizar el tratamiento por Bio-resonancia en diversos niveles. Existe la posibilidad de restaurar el funcionamiento normal de las células en un nivel profundo (BRT) y la recuperación funcional del órgano en general (FC, Frecuencias Compensatorias). El impacto en los dos niveles es necesario para la restauración concreta de los tejidos más dañados.

Nivel de influencia 1: BRT (Terapia de Bio-resonancia)

Utilizando esta técnica se realiza una terapia dirigida a la restauración concreta de los tejidos más dañados de un órgano. Para ello, se crea un foco para las influencias invertidas (imagen especular) de las ondas electromagnéticas del paciente; esto se hace solamente **en una zona determinada** y por eso no se generan daños en los otros tejidos del órgano. Con este tipo de influencia, se logra la restauración de las células y los tejidos del cuerpo a un nivel profundo. La realización de la terapia BRT elimina los procesos inflamatorios, restaura la función de los órganos afectados y normaliza la micro flora. El control permanente de los parámetros, permite obtener el resultado más eficaz. Los cambios de los parámetros son controlados durante el procedimiento, al fin de cada sesión y después de la finalización del tratamiento completo.

Nivel de influencia 2: FC (Frecuencia de Compensación)

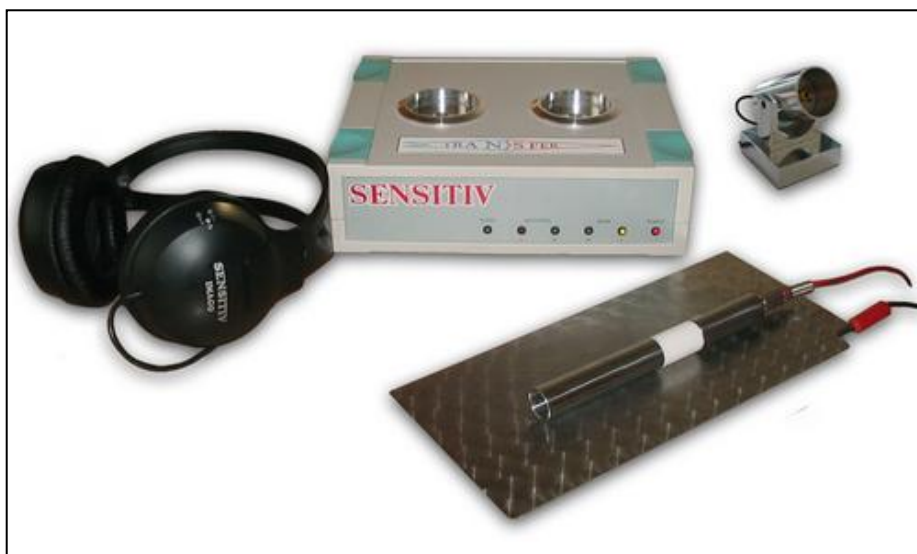
La frecuencia de compensación es una influencia superficial invertida (espejo) de las ondas electromagnéticas del paciente **en toda la superficie del órgano**. Con este tipo de terapia ocurre la armonización de los procesos y la restauración de todas las células del órgano en general.

En función al estado del organismo del paciente en el momento del tratamiento, se pueden utilizar los dos métodos de terapia por Bio-resonancia, al mismo tiempo o por separado:

- cuando hay procesos crónicos, se recomienda utilizar BRT y luego FC.
- cuando hay procesos agudos, se puede comenzar con FC.
- cuando se agudiza un proceso crónico, se puede comenzar con BRT.

Para ello es fundamental una sesión inicial, durante la cual en dos horas se **escanea** a la persona en todos los parámetros. Luego los profesionales hacen la **interpretación** de toda la información generada por el sistema y pueden establecer un **diagnóstico** de la situación. Es recién allí que el médico puede sugerir un plan de trabajo adecuado a dicho escenario, único e individual. De allí surge la necesidad de BRT, FC, Espectronosodes, cantidad de sesiones y otros recursos posibles a utilizar.

La extracción de la información de la persona en estudio, se realiza a través de 3 canales: electrodos manuales, auriculares con sensores y con el láser escáner. En términos generales, el equipo envía al organismo un cierto impulso que pasa a través del organismo y rebota hacia fuera, como si fuera un sonar de radar. Esta señal de salida es captada por el equipo, y el ordenador con ayuda del programa de diagnóstico (software) procesa los datos, coteja y produce resultados. En principio, aquellos cambios que sufre el impulso que ingresa al organismo, es la información fidedigna y completa sobre todos los procesos que se están produciendo en el cuerpo. Describimos a continuación con más detalle el mecanismo de extracción de la información en cada canal.



1. ElectrodoS manuales

A través del electrodo activo pasa un impulso de entrada y el electrodo pasivo fija el impulso de entrada. Mientras el impulso entra en los órganos del cuerpo, tejidos, células y micro organismos son excitados por dicho impulso y por ley de conservación de los excesos de energía, devuelven el impulso. Este método de obtención de información es llamado impedancia.

2. Auriculares con sensores

En los auriculares hay colocados sensores biaurales SBA que generan vibraciones acústicas de una cierta frecuencia. Estas oscilaciones

acústicas van dirigidas a las estructuras de la médula oblonga de dos maneras. Por la conducción ósea a través del hueso temporal. Y por la conducción acústica a través del conducto auditivo externo y el complejo membrana-martillo. Es la estructura de la médula oblonga que contiene centros de regulación de los procesos básicos que ocurren en el organismo (el llamado sistema nervioso autónomo, que se diferencia del sistema nervioso central que regula la conciencia, el pensamiento y la conducta). La señal que sale desde el cerebro registra los elementos de acogida en los auriculares, y a continuación envía la información a través del dispositivo al equipo. El uso de los sensores biaurales permite obtener la información de los pacientes con diferentes activaciones de los hemisferios izquierdos y derechos del cerebro. Este método de obtención de la información es llamado Bio-resonancia.

3. Escáner láser (o electromagnético)

Es el menos informativo de los tres canales, pero puede extraer información individual que otros canales no pudieron extraer, con lo cual podemos definir que la extracción de la información obtenida en su conjunto, es 92-96% fiable y objetiva.

TRATAMIENTO CONTRA ADICCIONES COMO EL TABACO

La Bio-resonancia con el dispositivo **Sensitiv Imago** y un programa específico, ha producido resultados excelentes para ayudar a las personas a dejar adicciones como el cigarrillo, mostrando una eficiencia alta (80% de las personas dejan de fumar con sólo un tratamiento de Bio-resonancia). El método es natural, libre de drogas, sin dolor y no tiene efectos secundarios perjudiciales conocidos. Comparado con los otros métodos, la Bio-resonancia es la manera más fácil y más natural para dejar fumar.

El cuerpo humano emite diferentes fluctuaciones electromagnéticas: las células, los tejidos y órganos tienen sus propias oscilaciones específicas. Las desordenadas estructuras de oscilación electromagnéticas de un fumador son transferidas al dispositivo **Sensitiv Imago** por 3 vías: auriculares, electrodos de manos y escáner. En el dispositivo, estas fluctuaciones son cambiadas y luego devueltas al paciente en forma de una terapia de curación. Los pacientes informarán a menudo que pueden respirar mejor durante el programa de la terapia.

La terapia de Bio-resonancia puede ayudar desintoxicar el cuerpo de nicotina y otras toxinas, sin daño y sin sufrir del síndrome de abstinencia. Durante el programa para dejar adicciones, el cuerpo no recibe ninguna carga eléctrica. Los electrodos usados solo sirven de antenas. Solamente las vibraciones propias del cuerpo son usadas para balancear y mantener el equilibrio del cuerpo. Nada extraño es administrado por el dispositivo.

Si la persona está decidida a dejar hábitos adictivos, esta terapia puede ser de gran ayuda. Se pide a la persona que traiga a la primera sesión su último cigarrillo y que lo fume parcialmente como parte de la terapia. También se pide que la persona beba al menos dos litros de agua por día, durante dos días antes de la sesión inicial, el día de su primer cita y durante al menos dos días después. Esto es porque el **Sensitiv Imago** eliminará esencialmente toxinas del cuerpo. También se pide evitar el consumo de estimulantes suprarrenales como té, café, mate, azúcar y alcohol; y se sugiere comer más frutas y verduras, porque éstos vegetales ayudarán en el abandono del vicio.

Después de una reunión inicial donde se explica la terapia, la persona saldrá fuera y fumará su último cigarrillo, en el caso del tabaco. Dicho cigarrillo fumado será usado como parte de la terapia (después de aproximadamente 8 horas el monóxido de carbono será eliminado del cuerpo y es muy importante continuar bebiendo mucha agua). La terapia en esencia dura casi media hora. Además de la Bio-resonancia, el **Sensitiv Imago** tiene características adicionales para ayudar a las personas que son dependientes de la nicotina (u otros adictivos) con preparados (Espectronosodes) que ayudan a eliminar impulsos y pulsiones, y activan el drenaje de sustancias perjudiciales del cuerpo. Todo esto se sugiere complementar obviamente con prácticas depurativas (el caso de fricciones en la piel, limpiezas de órganos, limpieza de fluidos corporales) y físicas (caminatas, ejercicios, oxigenación, comida viva).