

PUBLICIDAD

La esperanza frente al Parkinson y otras enfermedades neurológicas

En una sola sesión se observa una mejora notable y duradera sin ningún efecto secundario

Este tratamiento innovador, basado en microimplantes, estimula la producción de dopamina natural



El excepcional descubrimiento del Dr. Ulrich Werth fue uno de los más esperados en el 6º Congreso Internacional de Auriculoterapia y Auriculomedicina celebrado el pasado mes de Octubre en Bolonia (Italia).

La conferencia del Dr. Werth despertó gran interés por los espectaculares resultados obtenidos con su terapia frente a enfermedades neurológicas. También acudieron al evento otros invitados de excepción y especialistas en el campo de la auriculomedicina y la acupuntura, como Raphaël Nogier (hijo del inventor de la

Los microimplantes auriculares muestran sus efectos ante profesionales de prestigio internacional

auriculoterapia, Paul Nogier) o Francesco Ceccherelli (de la Unidad Científica de la Universidad de Padua, Italia).

Tras la presentación, comenzó un prolongado debate en el que los principales temas fueron la necesidad de más estudios de la terapia y de difundir el método entre especialistas, para así poder ayudar con ello a paliar estas enfermedades.

La ponencia desarrollada por el Dr. Werth se centró en su experiencia en la aplicación de los microimplantes auriculares. Mostró los resultados positivos de su terapia a través de una investigación realizada por la Universidad de Bad Nauheim (Alemania). El estudio fue integrado por 20 pacientes de

Parkinson y para la valoración se utilizaron las escalas UPDRS y PDQ (sistemas de clasificación utilizados por profesionales para evaluar la enfermedad).

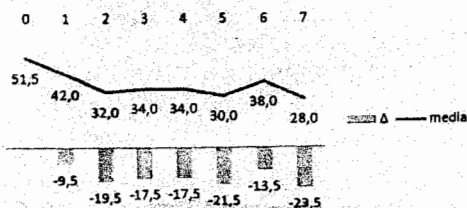
Los sujetos fueron observados continuamente en periodos de 14 días durante 12 semanas.

Tras 4 semanas de tratamiento, el 51% de los pacientes mostraron una mejora significativa; pasadas 8 semanas tras la implantación, esta cifra había aumentado a un 62%. Después de las 12 semanas de observación, se advirtió en los cuatro criterios principales de Parkinson (temblor, rigidez, lentitud de movimiento y dolor) una mejora en comparación a la evaluación inicial antes del tratamiento. Después de analizar

todos los datos, se registró en 16 de los 20 pacientes una mejoría definitiva.

Este hecho supone un gran paso dado que la enfermedad de Parkinson es degenerativa progresiva y, por el contrario, los análisis muestran que los pacientes tratados con los

microimplantes del Dr. Werth experimentan una estabilización e incluso una regresión de los síntomas. Los resultados de este estudio han abierto una nueva vía de investigación para profundizar en la terapia y un camino de esperanza para todas las personas familiarizadas con el Parkinson.



UPDRS media total de pacientes en la que se demuestra la mejora de la reducción de los síntomas

Parkinson Forum

El Doctor Werth responde



a partir de puntos concretos en la oreja, localizando dolores o campos de interferencia existentes y modificándolos.

Además, los microimplantes en la oreja ayudan a estimular la producción de forma natural de diferentes neurotransmisores (como por ejemplo, dopamina, endorfinas, etc.) y todo esto se consigue en una sola sesión.

¿Qué diferencia existe entre la acupuntura tradicional y la acupuntura de implantación?

La acupuntura tradicional puede ayudar a corto plazo, sin embargo, con la acupuntura de implantación se puede conseguir un efecto duradero y más intenso, estimulando directamente al sistema nervioso central para activar la autosanación del cuerpo. En la acupuntura de implantación tratamos el cuerpo

¿Cuáles son los resultados de la terapia del Dr. Werth?

En términos de eficacia, tras analizar a varios pacientes tratados se resuelve que la mayoría de los casos ha experimentado una mejora, frente a un pequeño número de pacientes a los que no les ha dado ningún resultado debido a otras patologías que padecían. De los pacientes con buenos

resultados, un gran conjunto ha reducido la medicación y los síntomas, otra pequeña parte ha paralizado el progreso de la enfermedad y el pequeño grupo restante no toma medicación parkinsoniana alguna ni presenta ningún síntoma.

Y todos estos efectos se consiguen en una pequeña intervención ambulatoria en la que se implantan minúsculas agujas de titanio en la oreja, sin riesgos de ningún tipo y sin efectos secundarios.

¿Qué material utiliza en la implantación permanente?

A veces lo llamamos agujas, otras microimplantes, aunque realmente son diminutos puntos de titanio médico, que quedan bajo la piel y, tras unos días, ni se notan ni se ven.

Testimonios de padentes

El primer granadino que apostó por la terapia hoy es el principal abanderado en su ciudad

Manuel Ruiz tiene 58 años y, desde que conoció la terapia del Dr. Werth, no ha dejado de recomendarla a todos aquellos conocidos suyos que padecen Parkinson u otras enfermedades neurológicas degenerativas.

Presume de haber sido "pionero" en su ciudad, Granada, al someterse a este revolucionario tratamiento y así relata su experiencia:

El dolor de cintura y los temblores me desesperaban, casi no podía andar y la medicación que el especialista me recetaba apenas aliviaba mi malestar ni mi preocupación.

Por ello emprendí la búsqueda de una solución más convincente y, consultando en Internet, encontré la terapia del Dr. Werth.

En marzo del año pasado acudí a su consulta decidido a probar su tratamiento con microimplantes permanentes.

Cuando llegué, apenas podía caminar y, poco después de que me colocara en la oreja los primeros microimplantes, el temblor desapareció y noté cómo mi cuerpo comenzaba a recuperar su fuerza.

Ha reducido mi medicación y me siento lleno de optimismo y de esperanza.

Hoy no sólo no necesito apoyarme en alguien para realizar cualquier actividad cotidiana, sino que puedo hasta conducir mi propio coche.

Además de recuperar el bienestar, he reducido mi medicación y me siento lleno de optimismo y de esperanza.

Envíenos su consulta o llámenos y estaremos encantados de informarle

Dr. Ulrich Werth

Especialista en Parkinson

Info@parkinson-therapie.com

¡Llámanos!

963 516 680