

Salud_Cirugía

AVANCES EN CIRUGÍA PLÁSTICA Y MEDICINA ESTÉTICA EN LA CLÍNICA "PALAUET MINERVA"

¿Cuándo empezar con los tratamientos médico-estéticos?, ¿Soy demasiado joven?, ¿Demasiado mayor? ¿Cuándo es el momento de la cirugía?, ¿Cómo han evolucionado las técnicas quirúrgicas?, ¿Cada cuándo se debe ir?, ¿Dónde?... Éstas son algunas de las preguntas más frecuentes en la consulta médica.

No hay una edad concreta para iniciarse en los tratamientos médicoestéticos. Todo va en función del estado de la piel, la constitución y los agravios que haya padecido cada persona. Tanto a nivel facial, con procedimientos para mejorar la turgencia, la hidratación, el volumen, las arrugas, la flacidez, etc., como a nivel corporal, para reducir volumen en general o en zonas localizadas (Aqualix), debemos asesorarnos, contar con la complicidad de nuestro médico y estar seguros del tratamiento. La clave para llegar a un consenso a la hora de decidir qué hacer y conseguir los resultados deseados es la personalización de la visita, explicar muy bien en qué consiste.

Cada cuándo repetir el tratamiento dependerá del tipo de piel, de la respuesta al tratamiento y disponibilidad del paciente. Por ejemplo, si no repetimos un tratamiento de ácido Hialurónico infiltrado para hidratar, regenerar y mejorar la elasticidad de la piel, no se perderán de inmediato los resultados obtenidos, sino que la piel seguirá con su proceso natural de envejecimiento pero contando con un extra de hidratación y un mejor estado vital. La utilización de productos de alta calidad, así como una buena técnica y una cuidadosa prescripción, garantizan resultados y minimizan riesgos. La medicina estética, gracias a las técnicas mínimamente invasivas y a equipos láser de última generación, proporciona cada vez mejores resultados. ●



Por la Doctora Sandra Félix
Médico estético

Más información

Girona: Juli Garreta 25C, 1º 2ª.
Tel. 972 417 998
Palauet Minerva
Barcelona: Minerva, 7. Tel. 933 906 708
www.sandrafelix.com / info@sandrafelix.com

Cirugía plástica mínimamente invasiva

La cirugía plástica ha evolucionado vertiginosamente durante los últimos 25 años. La invasión mínima sobre los tejidos es fundamental para obtener un resultado excepcional y natural sin modificar la esencia del paciente. En este marco de sofisticación, destacan dos procedimientos con gran aceptación, el rejuvenecimiento facial vertical + lipofilling y la cirugía de aumento mamario mínimamente invasiva.

Rejuvenecimiento facial vertical + lipofilling. Mediante incisiones mínimas, se reposicionan de manera natural los tejidos faciales del rostro que han ido descendiendo con los años debido al envejecimiento y al efecto de la fuerza de la gravedad. El proceso se combina con una siembra de grasa propia del paciente aportando volumen, factores de crecimiento y células madre.

Cirugía de aumento mamario mínimamente invasiva. A través de la axila o areola y con una mínima manipulación de la musculatura, se evitan postoperatorios dolorosos. Gestión de una amplísima gama de implantes de última generación, redondos o anatómicos, en busca de la naturalidad. Posibilidad de realizar la intervención sin ingreso debido al uso de anestésicos más superficiales pero no menos seguras.



Por el Doctor Daniel García Paricio
Cirujano Plástico

Más información

Palauet Minerva
Cirugía Plástica Personalizada
Minerva, 7. Barcelona.
Tel. 932 182 043
danielgarcia@plasticalia.com

salud_enfermedades neurológicas

WERTH PARKINSON CENTER INCORPORA UN NUEVO MODELO DE AGUJA PARA LA ESTIMULACIÓN CEREBRAL PERIFÉRICA (PBS)

El prestigioso centro, especializado en el tratamiento del Parkinson mediante acupuntura permanente, sustituirá el actual microimplante de titanio por uno de menor tamaño y mayor precisión.

Werth Parkinson Center, centro pionero en el tratamiento de enfermedades neurológicas a través de la estimulación cerebral periférica (PBS), ha dado un paso más en su terapia incorporando un nuevo modelo de aguja de menor tamaño y mayor precisión capaz de potenciar el estímulo obtenido. Las nuevas agujas reducen todavía más su tamaño, con apenas 0,6 mm de diámetro y 1,7 mm de longitud, y serán de uso exclusivo en los centros Werth Parkinson Center de España, México y Canadá.

Con una sola sesión de tratamiento se logra un aumento de la movilidad, mejora de la concentración y recuperación del equilibrio



La terapia PBS está indicada mayoritariamente en el tratamiento del Parkinson, enfermedad en la que ha mostrado unos sorprendentes resultados. ●

La PBS o acupuntura permanente se basa en la aplicación de pequeños microimplantes de titanio en el cartilago de la oreja que trabajan continuamente contra los síntomas de la enfermedad y el dolor. De este modo, frente a terapias que mitigan los síntomas de una enfermedad durante meses o años, con la "aguja permanente" se obtiene una estimulación continua y, por lo tanto, una eficacia de por vida.

La terapia PBS está indicada para varios tipos de dolencias comunes, aunque los estudios se han centrado mayoritariamente en el tratamiento del Parkinson, enfermedad en la que ha mostrado unos sorprendentes resultados. El equipo de Werth Parkinson Center recibe la visita de pacientes de todo el mundo que, en su mayoría, experimentan una notable mejoría inmediata y, lo que es más importante, prolongada a lo largo del tiempo. Con una sola sesión de tratamiento se logra un aumento de la movilidad, mejora de la concentración, recuperación del equilibrio y paliar otros síntomas derivados de la enfermedad y de los efectos secundarios de la medicación.

Una vez que la persona interesada acude a la clínica y recibe información acerca de la terapia y sus beneficios, se le examina para determinar el número de agujas necesarias y los puntos de implantación, teniendo en cuenta la sintomatología, la medicación y las enfermedades secundarias del paciente. Ese mismo día se pueden implantar las agujas en la oreja y ahí finaliza la implantación. Al cabo de seis meses, se realiza una visita de seguimiento para observar la evolución del paciente y ofrecerle pautas para optimizar su recuperación. Todo seguimiento posterior tiene como objeto monitorizar una progresiva reducción de la medicación.

El tratamiento carece de efectos adversos por lo que se trata de una opción muy recomendable para el tratamiento del Parkinson y de otras enfermedades neurológicas. ●

Más información

www.weracu.org