

RADIOFRECUENCIA

ahora también en el cuerpo

El uso corporal de esta reciente técnica contra la flacidez acaba de ser aprobado por la FDA en Estados Unidos, y también en Canadá y Europa. «La energía de la radiofrecuencia de baja intensidad atraviesa la epidermis sin dañarla y se produce un calentamiento uniforme de la dermis y el tejido subcutáneo. Allí se pueden alcanzar hasta 60 °C, lo que ocasiona la contracción del colágeno y estimula a los fibroblastos para la producción de nuevo colágeno», explica la **Dra. Pilar Rodrigo, del Centro de Medicina y Cirugía Estética de la Clínica Teknon.**

Durante el tratamiento se produce una sensación de calor más o menos intensa, que puede atenuarse con una anestesia tópica. La duración del mismo, dependiendo de la zona a tratar, entre una y dos horas. Después puede aparecer eritema o hinchazón durante 48 horas y los resultados se aprecian por completo entre 2 y 6 meses y durante varios años. Se aconseja una segunda sesión a los seis meses, lo que mejora el resultado a largo plazo.

Precio aproximado: desde 1.500 €. Más información: Clínica Teknon. Barcelona. Tel 93 393 31 52.