

DR. PEDRO TORRECILLAS:

## “Estimulación magnética funcional para evitar incontinencias y reforzar la musculatura del suelo pélvico”



El Dr. Pedro Torrecillas es especialista en Urología y Andrología, además de ex-vicepresidente de la Sociedad Internacional de Criocirugía, miembro de la Academia Europea de Ciencias Artes y Letras y de la Academia de Ciencias de la Salud Ramón y Cajal. Premio Nacional de Medicina S.XXI 2019 y European Award in Medicine en Oncología 2019.



Imagen: Quomedica

**Para qué** El dispositivo de estimulación magnética funcional FMS sirve para tratar pacientes con incontinencia de orina o de heces, determinado tipo de disfunción eréctil o impotencia, e incluso para aumentar o modelar la masa muscular en abdomen, glúteos y piernas.

**A quién** Este procedimiento es ideal tanto para hombres como mujeres con problemas de incontinencia de orina o heces, en pacientes con rehabilitación postparto para reforzar toda la musculatura del suelo pélvico y evitar que las estructuras musculares se debiliten como consecuencia de la agresión sufrida, así evitaremos una futura incontinencia urinaria por cistocele o rectocele en el futuro. También es apto para personas que hacen ejercicio físico y que quieren modelar su musculatura abdominal, glúteos, en brazos, piernas..., personas preocupadas por eliminar ese poco de grasa que les sobra y al mismo tiempo remodelar su musculatura.

**Cómo** Se realiza en la silla de Iskra medical que tiene 2 solenoides: uno en el asiento sobre el suelo pélvico y otro sobre la región lumbosacra en el respaldo del sillón. El equipo viene dotado de un módulo de control para cada tipo de patología a tratar con programas específicos. Además, tiene la posibilidad de conectar otros dos solenoides para tratar al mismo tiempo el abdomen, brazos, piernas o el pene, en el caso de ciertas disfunciones eréctiles.

**Qué consigo** Soluciono problemas de incontinencia de forma ambulatoria y cómoda, ya que el paciente está sentado y vestido con ropa de calle. La duración del tratamiento es de entre 4 y 5 semanas, espaciando las sesiones cada 2 días. Tratamos a pacientes incluso con incontinencia de urgencia e incontinencia fecal que no pueden ser tratados con láser o con radiofrecuencia. Se consigue la seguridad de que el paciente va a quedar satisfecho y vamos a solucionar su problema.