



TRT Remeex

Sistema reajutable de por vida

Es una malla reajutable de por vida para la incontinencia urinaria femenina de esfuerzo; malla suburetral conectada mediante hilos a un Varitensor (colocado en los músculos de la pared abdominal). Puede ajustarse (rotando el manipulador) para conseguir el soporte uretral correcto en reposo.

Permite reajustes a largo plazo si la paciente requiere un mayor soporte uretral. Procedimiento simple bajo anestesia local para recobrar la continencia.

¿Por qué es totalmente distinta al resto de las mallas?

- Único sistema reajutable de por vida. Sistema de transmisión de la presión dinámica: soporte uretral extra en caso necesario (bajo presión) y no en reposo. Evita retención y/o erosión.
- La única solución con buenos resultados en pacientes complicadas con:
 - DEI (Deficiencia Esfinteriana Intrínseca)
 - Uretras fijas
 - Recidivas
- Más de 10 años de probados reajustes
- Muy buenos resultados en evidencia clínica a largo plazo

Remeex Female es un sistema para el tratamiento de la IUE que permite un ajuste y reajuste confiable del cabestrillo al soporte uretral deseado siempre que sea necesario durante la vida del paciente. Si se utiliza correctamente, el cirujano puede proporcionar continencia a largo plazo evitando la retención. Remeex Female brinda al cirujano la experiencia de ajustar el soporte uretral del cabestrillo con la paciente en posición de pie y realizar los esfuerzos que la llevan a la incontinencia. Esta propiedad única proporciona al cirujano la capacidad de ajustar el cabestrillo al nivel de soporte uretral deseado, evitando la fuga y la retención de orina.

Sistema de transmisión de presión dinámica.

Al toser, reír, etc. el paciente avanza el músculo recto abdominal, avanzando el Varitensor y aumentando el soporte uretral del cabestrillo mientras sea necesario. Esto reconstruye el sistema de transmisión de presión intraabdominal de pacientes continentales normales. El reajuste se realiza mientras la paciente se encuentra de pie y realizando los esfuerzos que la llevan a la incontinencia.

Reajustabilidad de por vida

El ajuste del cabestrillo se realiza paso a paso (comprobando la continencia cada tres vueltas del manipulador). Cuando la paciente es continente sabemos que tres turnos antes era incontinente. Esto permite al cirujano proporcionar el soporte uretral mínimo necesario para ese paciente en particular bajo estrés y nada más, para lograr la continencia y evitar la retención.