



CARACTÉRISTIQUES

- 3 électrodes hémisphériques, 4 fiches indépendantes
- Connexion : fiche banane femelle 2mm
- Diamètre : 4,8 cm
- Longueur : 11 cm
- Poids : 18g
- Sans nickel

PRÉSENTATION

Sa possibilité de réduire son diamètre par pincement rend aisée son introduction, permettant de s'adapter automatiquement lors du relâchement. Les 4 électrodes sont indépendantes et reliées au générateur par 4 câbles, pouvant être branchés 2 par 2.

INTÉRÊT PRATIQUE DE LA SONDE

1 - Stimulation électrique - SEF

- Stimulation bilatérale contemporaine D & G (muscles releveurs anus)
- Stimulation unilatérale individualisée D ou G (muscles releveurs anus)
- Stimulation bilatérale avant ou arrière (muscles plancher pelvien)

2 - Biofeedback - BFB/EMG

- Enregistrement de l'activité musculaire électrique en décubitus dorsal ou en orthostatique
- Enregistrement de l'activité musculaire électrique latérale D et/ou G en décubitus ou orthostatique
- Enregistrement de l'activité musculaire globale ou latérale individualisée orthostatique stat. ou dyn.

APPLICATIONS THÉRAPEUTIQUES DE LA SONDE

1 - Stimulation électrique - SEF

- Insuffisance musculaire périnéale directe
- Renforcement musculaire périnéal phasique et/ou tonique
- Traitement antalgique périnéal unilatéral

- SEF ponctuelle unilatérale si asymétrie
- Insuffisance urétrale sphinctérienne (réflexe)
- Réduction de l'hyperactivité vésicale (réflexe)
- Proprioceptivité périnéale globale ou latérale

2 - Biofeedback - BFB/EMG

- Prise de conscience périnéale globale ou latérale
- Mise en évidence et mesure d'une insuffisance musculaire bilatérale ou unilatérale

- Contrôle des progrès de la récupération bilatérale ou asymétrique
- Contrôle du verrouillage à l'effort, couché/debout, réflexe puis volontaire