

## CARACTÉRISTIQUES

2 électrodes latérales à barrettes

Connexion: fiche banane femelle 2mm

• **Diamètre** : 1,6 cm • Longueur: 14,5 cm

• **Poids**: 13g • Sans nickel

## **PRÉSENTATION**

Sa longueur par blocage inter-fessiers permet d'éviter le risque d'aspiration ano-rectale.

Sa légèreté permet aux patient(e)s de ne pas être gêné(e)s pendant la rééducation.

Les électrodes à barrettes permettent un travail du canal anal par quadrant.

Les 3 "encoches ou ressauts" facilitent le positionnement et le maintien de la sonde au niveau du sphincter anal.

# INTÉRÊT PRATIQUE DE LA SONDE

### 1 - Stimulation électrique - SEF

• Stimulation globale classique D & G des muscles du sphincter anal

### 2 - Biofeedback - BFB/EMG

- Enregistrement de l'activité musculaire électrique globale en décubitus dorsal couché
- Enregistrement de l'activité musculaire électrique globale en position orthostatique

## APPLICATIONS THÉRAPEUTIQUES DE LA SONDE

### 1 - Stimulation électrique - SEF

- Insuffisance musculaire anale (directe)
- Insuffisance sphinctérienne
- → Renforcement musculaire phasique et/ou tonique → Hyperactivité vésicale

#### 2 - Biofeedback - BFB/EMG: couché ou debout

- → Prise de conscience anale globale
  - → Mise en évidence et mesure d'une insuffisance musculaire anale
- Contrôle des progrès de la récupération fonctionnelle
- Contrôle du verrouillage à l'effort, réflexe puis volontaire

### 3 - Traitement des incontinences par insuffisance musculaire anale

Traitement des hypertonies anales

