

Scheda tecnica

Revisione 0 del 20/02/2013

Sonda speciale combinata TOTEM-Combicon

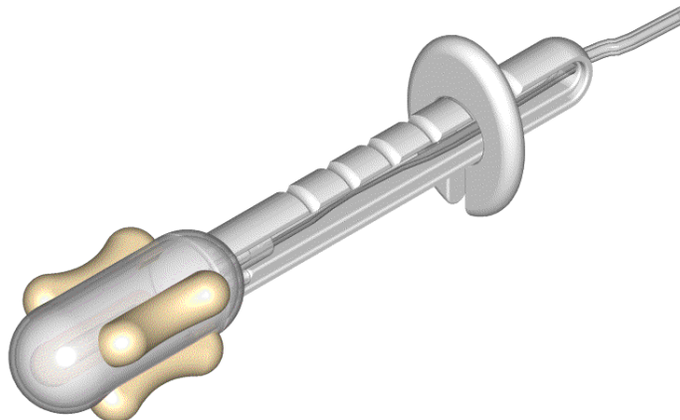
SONDA VAGINALE per biofeedback manometrico ed elettro-stimolazione

PRODUTTORE: **BEACMED S.R.L.**

MODELLO: **TOTEM COMBICON**

DISTRIBUTORE: **BEACMED S.R.L.**

CODICE: **RU-TOTEM-COMBICON**



Descrizione:

Sonda vaginale mono-paziente, ad uso personale, caratterizzata da doppio circuito di rilevazione/stimolazione, mediante 4 elettrodi radiali.

Si tratta di una sonda speciale utilizzabile nelle tecniche di rieducazione dell'incontinenza urinaria, caratterizzata dalla possibilità di rilevare i potenziali d'azione muscolare (EMG) o somministrare stimolazione elettrica, in modo differenziato (parete destra / parete sinistra) e, contemporaneamente, rilevare la forza esercitata globalmente dalla muscolatura del pavimento pelvico. La sonda dev'essere utilizzata con l'unità TOTEM-UG oppure con una unità medica di stimolazione/biofeedback perineale, a due canali, opportunamente predisposta e dotata di un apposito cavo adattatore (TOTEM-UG Combicab). La sonda può essere impiegata per circa 50 sedute. La garanzia è valida 6 mesi, in caso di un difetto dei materiali, per un utilizzo normale della sonda. La sonda è ad uso personale, essa pertanto **NON deve essere sterilizzata**. La sterilizzazione a liquido può alterare le parti metallizzate. Lavare semplicemente con acqua e sapone neutro, dopo ogni utilizzo. La sonda è in confezione NON-STERILE, tuttavia essa viene disinfettata, prima del confezionamento. Risciacquare la sonda in acqua, prima di utilizzarla per la prima volta. La sonda deve essere tenuta lontana da zolfo o da sostanze solforate, che potrebbero danneggiare l'aspetto delle parti metallizzate in oro. La sonda deve essere utilizzata da o sotto la prescrizione di un operatore professionale competente. Prima dell'impiego, leggere la sezione "CONTROINDICAZIONI" del manuale d'impiego TOTEM-UG. Contiene ftalati, limitatamente al tubo di interconnessione.

Viene fornite in confezioni singole non-sterili.

Caratteristiche:

- Peso della sonda: 15g
- Diametro del corpo principale morbido: 20mm
- Diametro massimo, incluso elettrodi: 30mm
- Diametro percepito dalla paziente: 20mm
- Lunghezza della parte inseribile: 50mm
- Lunghezza complessiva della sonda, incluso tubo esterno: 210mm.