



All'inizio della terapia riabilitativa sul pavimento pelvico furono sviluppate alcune sonde, fra le quali le più note e, forse, le prime ad uscire, la V2STW vaginale a due anelli e la A2STW, anale a 2 anelli entrambe della Beacmed. Con l'avanzare della tecnologia, sia le apparecchiature, sia le sonde, hanno avuto un grande sviluppo e si sono molto evolute. Attualmente, anche in considerazione delle esigenze dei professionisti del settore sempre più preparati, esistono in commercio molte sonde, ognuna con caratteristiche dedicate alla terapia da eseguire, all'anatomia del paziente, al "comfort", alla patologia, ecc.

SONDE ANALI

MODELLO	DESCRIZIONE	cana li	n	ELETTRODI			Lun gh. mm	Peso gr	CARATTERISTICHE	USO
				Forma	Ø max	Mate riale				
 A2STW	standard	1	2	anello	15	oro	110	25	con manico per eventuale aggiustamento della posizione in corso di sessione <i>Ogiva arrotondata per facilitare l'introduzione</i>	anatomie normali
 ANALIS	standard	1	2	barretta	15	oro	140	13	Con manico che presenta 3 anelli per regolare e fermare la sonda dopo averla introdotta. <i>Ogiva conica ancora più atraumatica</i>	anatomie normali - sfinteri asimmetrici (dovuti ad interventi chirurgici o altro). Infatti gli elettrodi laterali permettono di poter adattare meglio la sonda ruotandola in modo da farla lavorare sul comparto che ha migliore muscolatura
 ARROW	forma conica e corta	1	2	barretta		me tallo	45	23,5	Con anello terminale , di ridotte dimensioni, può essere usata anche come piccola vaginale	sfinteri corti dove non ci sia bisogno di regolare l'introduzione
 ANUS PROBE	con piastra terminale	1	2	anello	15	me tallo	63	22	elettrodi sottili , ravvicinati tra loro ed arretrati, lasciano la parte introduttiva della sonda libera in modo che possa essere ben introdotta fino alla piastra terminale . La sonda è liscia e leggermente più larga in punta per ridurre il rischio di espulsione	anatomie normali
 RECTAL		1	2	anello	14	me tallo	83	25	Forma a tubo con avvallamento centrale sui cui bordi ci sono gli elettrodi sottilissimi	sfinteri ipertonici e per dolore
 SPRING 201	con piastra regolabile	1	2	anello	19	me tallo	da 65 a 105	25	piastra regolabile per migliore posizionamento e fermo. Forma a tubo con elettrodi ampi ed ogiva rastremata atraumatica.	anatomie normali
 PERI SPHERA-A	2 canali con posizione tore	2	4	barretta	19	oro	60/1 20	24	barretta regolabile lunghezza inseribile 60 mm - totale 120 mm	sonda pensata per trattare il maschio in quanto l'ogiva tagliata si appoggia sull'area prostatica rendendola meno fastidiosa
 RECTOBALL-1 RECTOBALL-2	pressorie a 1 palloncino (RECTOBALL-1) o a 2 palloncini (RECTOBALL-2) per eseguire BFB manometrico. Queste sonde possono essere utilizzate con dispositivi appositi per rilevare il BFB manometrico, oppure, da sole per mezzo del siringone in dotazione.									
 RECTOMAX pressoria	sonda pressoria a 2 palloncini per eseguire BFB manometrico. Questa sonda può essere utilizzata con dispositivi appositi per rilevare il BFB manometrico, oppure, da sola per mezzo del siringone in dotazione. Sonda prodotta con materiali di alta qualità che la rendono più duratura nel tempo.									