



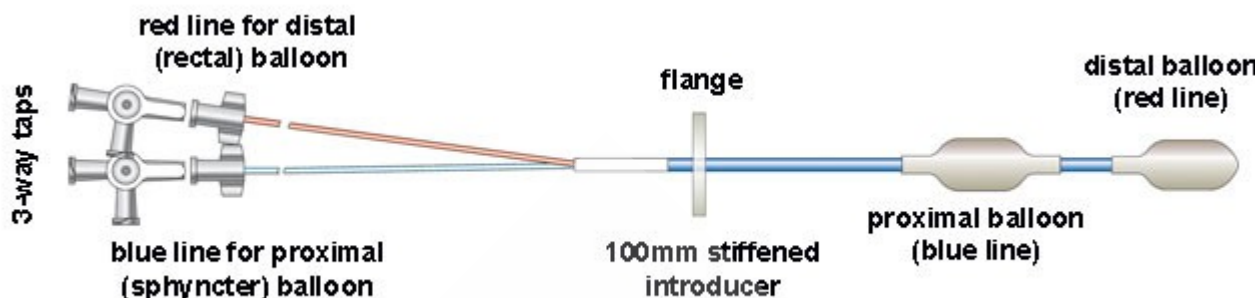
M.R.M. COMERCIAL
Sociedad Anónima



LANGLEY

Catéter de diagnóstico

Los fisioterapeutas y otros profesionales que se especializan en la salud de la mujer tienen un rango designado de catéteres para el diagnóstico efectivo y el tratamiento de incontinencia fecal. El catéter



Langley de dos balones se puede utilizar para el RAIR, presión de descanso/puje y otros test asociados sin recurrir a una manometría multicanal.

Langley, catéter de diagnóstico de 2 lumen con dos balones

Este catéter diagnóstico presenta dos balones colocados en tándem sobre un eje de dos canales, que conectan a dos líneas de presión de 1500 mm, codificadas por color. Cada línea es Ch6 y viene equipada con una llave de 3 vías para permitir un rápido inflado y desinflado.

El médico puede llevar a cabo fácilmente muchos exámenes con este catéter: presión de descanso y puje del esfínter, test RAIR simplificado sin necesidad de una manometría con perfusión de agua, medición del umbral de sensibilidad y monitorización del progreso mientras se enseñan ejercicios de reeducación del esfínter. Los protocolos completos se hallan en las instrucciones de uso que acompañan cada caja.

Ficha Técnica

- Dos balones de látex colocados en tándem sobre un eje Ch14 de dos canales.
- El eje es duro pero flexible, y permite una fácil inserción con máximo confort para el paciente.
- Dos líneas de presión Ch6, codificados por color y con una longitud de 1500 mm.
- Cada línea de presión viene equipada con una llave de 3 vías.
- Se utiliza para medir la presión de descanso/puje, RAIR, medición de la sensibilidad a la distensión, test de expulsión y otros exámenes.
- Fabricación industrial en concordancia con las normas ISO13485:2003, MDD93/42/EEC, marca CE.
- De un solo uso, no estéril.

Presentación

Referencia	Descripción	Catéteres por caja
ARC 2200	Catéter ano-rectal Langley de 2 lumen, con dos balones; incluye llave de 3 vías en cada línea.	5 unidades

Edición: Febrero/2011