




SONDAS



SONDAS DE ALIMENTACIÓN

Características Especiales











Cabezal Tipo embudo


Extremo Abierto y redondeado, con 2 perforaciones laterales.


Tubo de Plástico PVC de grado médico. libre de látex.

Estéril No Tóxico Registro Sanitario - SENCAMER y Código de Barras individual

Presentación

 Fr 5	 Caja: 80 unds.	 Bulto: 1.280 unds.
 Fr 8	 Caja: 80 unds.	 Bulto: 1.280 unds.
 Fr12	 Caja: 40 unds.	 Bulto: 640 unds.

SONDA DE SUCCIÓN

Características Especiales


Válvula para regular la aspiración.


Extremo Abierto y redondeado, con 2 perforaciones laterales.

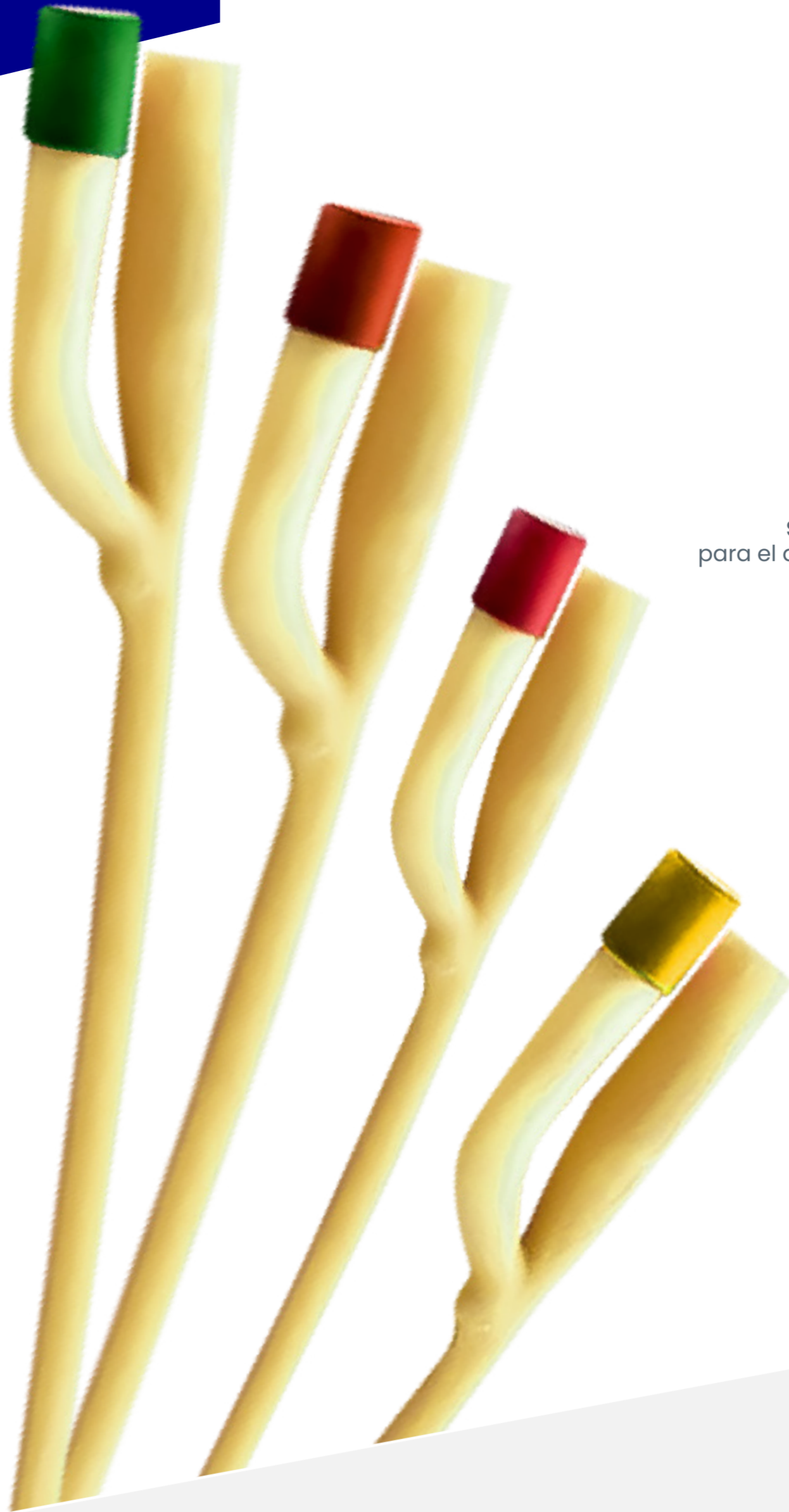

Tubo de Plástico PVC de grado médico libre de látex, atóxico y libre de pirogenos.

Registro Sanitario - SENCAMER y Código de Barras individual **Estéril No Tóxico**

Presentación

 Fr8	 Caja: 80 unds.	 Bulto: 800 unds.
 Fr12	 Caja: 60 unds.	 Bulto: 600 unds.
 Fr14	 Caja: 50 unds.	 Bulto: 500 unds.
 Fr16	 Caja: 50 unds.	 Bulto: 500 unds.





SONDAS FOLEY DE DOS VÍAS

Características Especiales



Sonda de 2 vías para el drenaje urinario.



Punta redondeada y suave con 2 perforaciones laterales.



Tubo de PVC de grado médico y su tamaño distinguido por el color del ala.

Estéril No Tóxico Registro Sanitario - SENCAMER y Código de Barras individual

Presentación

● Fr14 ● Fr16 ● Fr18 ● Fr20

Caja: 10 unds.

Bulto: 500 unds.

SONDA DE NELATÓN

Características Especiales



Cabezal Ajustable a bolsas recolectoras.



Extremo Cerrado y perforaciones laterales.



100% Silicona transparente con línea radiopaca.

Registro Sanitario - SENCAMER y Código de Barras individual Estéril No Tóxico

Presentación

● Fr8	Caja: 80 unds.	Bulto: 800 unds.
● Fr10	Caja: 60 unds.	Bulto: 600 unds.
● Fr12	Caja: 60 unds.	Bulto: 600 unds.
● Fr14	Caja: 50 unds.	Bulto: 500 unds.
● Fr16	Caja: 50 unds.	Bulto: 500 unds.
● Fr18	Caja: 50 unds.	Bulto: 500 unds.

