



Descrição

A Sonda Ureteral Duplo J MSB foi desenvolvida com foco na qualidade e no bem-estar do paciente, é usada para drenagem da urina do rim e ureter.

Fabricada com polímero macio de alta tecnologia, proporciona menor dor, menos trauma e mais conforto durante o uso. Seu material altamente biocompatível reduz significativamente o risco de incrustações, tornando o tratamento mais seguro e eficaz.

Disponível em embalagens unitárias ou em formato de kit com fioguia incluído, adapta-se às necessidades do profissional e do procedimento. Sempre com alto padrão de segurança e eficiência.



Especificações

- Medidas personalizadas disponíveis sob consulta;
- Fabricada com dupla embalagem estéril, minimizando o risco de contaminação;
- Tecnologia de ponta para garantir a flexibilidade ideal e melhor adequação ao trato urinário do paciente.

Referências e medidas

Código	Diâmetro	comprimento	Kit	Fio-guia
USDJ4712	4.7FR	12 cm	Não	Não
USDJ4714	4.7FR	12 cm	Não	Não
USDJ4716	4.7FR	16 cm	Não	Não
USDJ4720	4.7FR	20 cm	Não	Não
USDJ4722	4.7FR	22 cm	Não	Não
USDJ4724	4.7FR	24 cm	Não	Não
USDJ-4726	4.7FR	26 cm	Não	Não
USDJ-4728	4.7FR	28 cm	Não	Não
USDJ-472232	4.7FR	22-32 cm	Não	Não
USDJ-6026	6.0FR	26 cm	Não	Não
52038	4.7FR	26 cm	Sim	Teflonado Reto 0.035"X150CM
USDJ-6026H35S	6.0FR	26 cm	Sim	Hidrofílico Reto 0.035"X150CM Standard
USDJ-472232H35S	4.7FR	22 - 32 cm	Sim	Hidrofílico Reto 0.035"X150CM
USDJ-602232H35S	4.7FR	22 - 32 cm	Sim	Hidrofílico Reto 0.035"X150CM
USDJ-4726H35S	4.7FR	26 cm	Sim	Hidrofílico Reto 0.035"X150CM Standard
USDJ-6026H35S	6.0FR	28 cm	Sim	Hidrofílico Reto 0.035"X150CM Standard



www.msbbrasil.com

Rua Araponga, 364, Qd 01, Lt 19, Pitangueiras Lauro de Freitas - Bahia - Brasil - 42701 330 msb@msbbrasil.com



AVISO: produto mencionado neste material destina-se à utilização por um médico. Antes da utilização, é importante ler a bula completamente para as instruções de uso, advertências e possíveis complicações associadas ao uso deste dispositivo.

Informações aqui contidas somente para EXIBIÇÃO no Brasil. Sempre consulte o status regulatório do dispositivo em sua região. Não deve ser reproduzido, distribuído ou extraído. As ilustrações são apenas representações artísticas e não devem ser consideradas como desenhos ou fotografias engenharia.