CÂNULA DE DEBRIDAÇÃO

Modelo: SG.016.1000



Componente:

(1) unidade – Cânula de debridação

Finalidade

Indicado para serem utilizadas durante os procedimentos para ressecção, raspagem, desbridamento ou retirada de excessos de tecidos moles, ósseos e cartilaginosos.

Modo de utilização:

Seguindo os procedimentos de manuseio de produtos estéreis, abra a embalagem e retire o produto; insira a ponteira da radiofrequência na sonda de termopar; realize o procedimento cirúrgico aplicável.

Após o procedimento, inutilize os produtos e descarte em lixo hospitalar.

NOTA: O material deve ser retirado de sua embalagem apenas no momento da cirurgia, em ambiente estéril.

Cânula de debridação é compatível com os encaixes dos motores elétricos listados abaixo:

_ Encaixe 01: Shaver Setormed (Anvisa: 80777280021)



- _ Encaixe 02: Osteomax- Peça de mão mini (Anvisa: 80356130150)
- _ Encaixe 03: Shaver Mikro Macht (Anvisa: 80030810126) e Osteomax (Anvisa: 80356130150)
- Encaixe 04: Sistema Core (Anvisa n° 80005430099)
- _ Encaixe 05: Sistema de motores Karl Storz (Anvisa n° 10302860136)
- -Encaixe 06: Sistema para Artroscopia Conjunto Cir.Linvatec (Anvisa: 10247530044)
- -Encaixe 07: Dyonics Power Shaver (Anvisa: 80804050092)
- -Encaixe 08: Motor elétrico Aesculap (Anvisa n° 80136990492)

NOTA: O motor elétrico não faz parte da composição deste produto e deve ser adquirido separadamente. É de responsabilidade do usuário, verificar se o motor elétrico a ser utilizado, tem o encaixo compatível com a cânula de debridação a ser utilizada no procedimento