



INSTRUÇÃO DE USO

CÂNULA DE ACESSO

Fabricante: RENOVA MEDICAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS
MÉDICOS HOSPITALARES LTDA

Código do Documento: 81747779039

Revisão: 01

Data: 20/01/2022

Registro ANVISA: 81747779039

RENOVA

SUMÁRIO




1. Identificação do Produto
2. Descrição do Dispositivo
3. Indicação de Uso
4. Usuário Pretendido e População
5. Princípio de Funcionamento
6. Compatibilidade
7. Contraindicações
8. Advertências e Precauções
9. Eventos Adversos
10. Instruções de Uso
11. Interferências e Falhas
12. Esterilidade e Reutilização
13. Armazenamento e Transporte
14. Validade
15. Descarte
16. Simbologia
17. Fabricante
18. Controle de Revisão





1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO





Nome Comercial: CÂNULA DE ACESSO




Modelos e especificações conforme tabela abaixo:






CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MATÉRIA-PRIMA PRINCIPAL	GAUGE	COMPRIMENTO	PONTA	IMAGEM ILUSTRATIVA	
SS161005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	5mm		
SS161010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	10mm		
SS160705	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	5mm		
SS160710	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	10mm		
SS161505	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	5mm		
SS161510	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	10mm		
SS162005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	5mm		
SS162010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	10mm		
SS181005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	100mm	5mm		
SS181010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	100mm	10mm		
SS180705	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	5mm		
SS180710	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	10mm		
SS181505	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	5mm		
SS181510	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	10mm		
SS182005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	5mm		





SS182010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	10mm	
SS200505	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	5mm	
SS201005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	5mm	
SS201505	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	5mm	
SS200705	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	5mm	
SS202005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	5mm	
SS200510	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	10mm	
SS201010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	10mm	
SS201510	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	10mm	
SS200710	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	10mm	
SS202010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	10mm	
SS220505	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	5mm	
SS220510	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	10mm	
SS221005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	5mm	
SS221010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	10mm	
SS221510	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	10mm	
SS220710	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	10mm	
SS222010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	10mm	
SS221505	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	5mm	
SS220705	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	5mm	

SS222005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	5mm	
SS270505	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	5mm	
SS270510	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	50mm	10mm	
SS271005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	5mm	
SS271010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	10mm	
SS271510	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	10mm	
SS270710	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	10mm	
SS272010	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	10mm	
SS271505	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	5mm	
SS270705	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	5mm	
SS272005	CÂNULA DE ACESSO RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	5mm	
CS161005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	5mm	
CS161010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	10m	
CS160705	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	5mm	
CS160710	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	10mm	
CS161505	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	5mm	
CS161510	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	10mm	
CS162005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	5mm	
CS162010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	10mm	
CS181005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	100mm	5mm	





CS181010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	100mm	10mm	
CS180705	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	5mm	
CS180710	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	10mm	
CS181505	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	5mm	
CS181510	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	10mm	
CS182005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	5mm	
CS182010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	10mm	
CS200505	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	5mm	
CS201005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	5mm	
CS201505	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	5mm	
CS200705	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	5mm	
CS202005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	5mm	
CS200510	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	10mm	
CS201010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	10mm	
CS201510	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	10mm	
CS200710	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	10mm	
CS202010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	10mm	
CS220505	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	5mm	
CS220510	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	10mm	





CS221005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	5mm	
CS221010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	10mm	
CS221510	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	10mm	
CS220710	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	10mm	
CS222010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	10mm	
CS221505	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	5mm	
CS220705	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	5mm	
CS222005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	5mm	
CS270505	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	50mm	5mm	
CS270510	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	50mm	10mm	
CS271005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	5mm	
CS271010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	10mm	
CS271510	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	10mm	
CS270710	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	10mm	
CS272010	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	10mm	
CS271505	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	5mm	
CS270705	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	5mm	
CS272005	CÂNULA DE ACESSO CURVA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	5mm	
HS161005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	5mm	
HS161010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	10mm	




HS160705	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	5mm	
HS160710	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	10mm	
HS161505	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	5mm	
HS161510	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	10mm	
HS162005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	5mm	
HS162010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	10mm	
HS181005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	100mm	5mm	
HS181010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	100mm	10mm	
HS180705	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	5mm	
HS180710	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	10mm	
HS181505	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	5mm	
HS181510	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	10mm	
HS182005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	5mm	
HS182010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	10mm	
HS200505	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	5mm	
HS201005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	5mm	
HS201505	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	5mm	
HS200705	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	5mm	
HS202005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	5mm	
HS200510	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	10mm	




HS201010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	10mm	
HS201510	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	10mm	
HS200710	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	10mm	
HS202010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	10mm	
HS220505	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	5mm	
HS220510	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	10mm	
HS221005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	5mm	
HS221010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	10mm	
HS221510	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	10mm	
HS220710	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	10mm	
HS222010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	10mm	
HS221505	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	5mm	
HS220705	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	5mm	
HS222005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	5mm	
HS270505	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	50mm	5mm	
HS270510	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	50mm	10mm	
HS271005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	5mm	
HS271010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	10mm	
HS271510	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	10mm	
HS270710	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	10mm	




HS272010	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	10mm	
HS271505	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	5mm	
HS270705	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	5mm	
HS272005	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	5mm	
SS161005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	5mm	
SS161010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	10mm	
SS160705U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	5mm	
SS160710U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	10mm	
SS161505U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	5mm	
SS161510U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	10mm	
SS162005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	5mm	
SS162010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	10mm	
SS181005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	100mm	5mm	
SS181010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	100mm	10mm	
SS180705U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	5mm	
SS180710U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	10mm	
SS181505U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	5mm	
SS181510U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	10mm	
SS182005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	5mm	




SS182010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	10mm	
SS200505U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	5mm	
SS201005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	5mm	
SS201505U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	5mm	
SS200705U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	5mm	
SS202005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	5mm	
SS200510U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	10mm	
SS201010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	10mm	
SS201510U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	10mm	
SS200710U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	10mm	
SS202010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	10mm	
SS220505U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	5mm	
SS220510U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	10mm	
SS221005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	5mm	
SS221010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	10mm	
SS221510U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	10mm	
SS220710U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	10mm	
SS222010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	10mm	
SS221505U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	5mm	
SS220705U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	5mm	

SS222005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	5mm	
SS270505U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	50mm	5mm	
SS270510U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	50mm	10mm	
SS271005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	5mm	
SS271010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	10mm	
SS271510U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	10mm	
SS270710U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	10mm	
SS272010U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	10mm	
SS271505U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	5mm	
SS270705U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	5mm	
SS272005U	CÂNULA DE ACESSO RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	5mm	
HS161005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	5mm	
HS161010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	10mm	
HS160705U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	5mm	
HS160710U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	70mm	10mm	
HS161505U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	5mm	
HS161510U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	150mm	10mm	
HS162005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	5mm	

HS162010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	200mm	10mm	
HS181005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	16G	100mm	5mm	
HS181010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	100mm	10mm	
HS180705U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	5mm	
HS180710U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	70mm	10mm	
HS181505U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	5mm	
HS181510U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	150mm	10mm	
HS182005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	5mm	
HS182010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	18G	200mm	10mm	
HS200505U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	5mm	
HS201005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	5mm	
HS201505U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	5mm	
HS200705U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	5mm	
HS202005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	5mm	
HS200510U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	50mm	10mm	
HS201010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	100mm	10mm	

HS201510U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	10mm	
HS200710U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	70mm	10mm	
HS202010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	10mm	
HS220505U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	5mm	
HS220510U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	10mm	
HS221005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	5mm	
HS221010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	10mm	
HS221510U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	10mm	
HS220710U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	10mm	
HS222010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	10mm	
HS221505U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	150mm	5mm	
HS220705U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	70mm	5mm	
HS222005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	200mm	5mm	
HS270505U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	50mm	5mm	
HS270510U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	50mm	10mm	
HS271005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	5mm	

HS271010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	100mm	10mm	
HS271510U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	10mm	
HS270710U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	10mm	
HS272010U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	10mm	
HS271505U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	150mm	5mm	
HS270705U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	70mm	5mm	
HS272005U	CÂNULA DE ACESSO HÍBRIDA RETA SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	27G	200mm	5mm	
RNNSG21050U	CÂNULA DE ACESSO GOLD SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	50mm	N/A	
RNNSG21080U	CÂNULA DE ACESSO GOLD SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	80mm	N/A	
RNNSG21100U	CÂNULA DE ACESSO GOLD SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	100mm	N/A	
RNNSG21120U	CÂNULA DE ACESSO GOLD SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	120mm	N/A	
RNNSG21150U	CÂNULA DE ACESSO GOLD SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	150mm	N/A	
RNNSG20120U	CÂNULA DE ACESSO GOLD SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	120mm	N/A	
RNNSG20150U	CÂNULA DE ACESSO GOLD SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	N/A	
RNNSG20180U	CÂNULA DE ACESSO GOLD SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	180mm	N/A	
RNNSG20200U	CÂNULA DE ACESSO GOLD SONOVISÍVEL	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	N/A	

RNNSG23030	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	23G	30mm	N/A	
RNNSG23050	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	23G	50mm	N/A	
RNNSG23080	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	23G	80mm	N/A	
RNNSG22050	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	50mm	N/A	
RNNSG22080	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	80mm	N/A	
RNNSG22100	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	100mm	N/A	
RNNSG22120	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	22G	120mm	N/A	
RNNSG21050	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	50mm	N/A	
RNNSG21080	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	80mm	N/A	
RNNSG21100	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	100mm	N/A	
RNNSG21120	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	120mm	N/A	
RNNSG21150	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	21G	150mm	N/A	
RNNSG20120	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	120mm	N/A	
RNNSG20150	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	150mm	N/A	
RNNSG20180	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	180mm	N/A	
RNNSG20200	CÂNULA LISA GOLD	AÇO INOXIDÁVEL AISI 304	20G	200mm	N/A	

O produto está disponível em diferentes tamanhos, variando conforme o comprimento e a circunferência.

FORMAS DE APRESENTAÇÃO

Embalagem Primária: Os itens serão embalados unitariamente e separadamente em papel grau cirúrgico.

Embalagem Secundária: Caixa de papel cartão.

2. DESCRIÇÃO DO DISPOSITIVO

Os bloqueios são procedimentos fundamentais para o tratamento da dor. São indicados tanto para o alívio da dor aguda como das síndromes dolorosas crônicas, sejam elas oncológicas ou não-oncológicas. Podem ser utilizados isolados, são importantes principalmente na analgesia multimodal, reduzindo a necessidade de medicamentos e seus efeitos colaterais. O bloqueio provoca a interrupção da via nociceptiva e pode ser usado para diagnóstico, prognóstico, prevenção e tratamento das síndromes dolorosas crônicas. O tratamento da dor é mais eficaz quando é utilizado um método multimodal. A terapia multimodal é considerada mais adequada tanto para o alívio da dor aguda quanto da crônica, pois os fármacos e as técnicas agem de diferentes formas, tendo como resultado um melhor efeito analgésico, com menos efeitos colaterais. Na analgesia multimodal, o bloqueio é um importante item.

3. INDICAÇÃO DE USO

A cânula de acesso destina-se a auxiliar o cirurgião no procedimento de bloqueio terapêutico da dor em nervos periféricos.

O objetivo do procedimento é o alívio temporário dos sintomas, embora, em alguns casos, esse alívio possa ser bastante duradouro.

O produto permite a realização de um procedimento minimamente invasivo com fácil manipulação das cânulas e segurança.

Produto destinado para punção única. Recomenda-se Uso Único - Não Reutilizável

4. USUÁRIO PRETENDIDO E POPULAÇÃO

Uso por profissionais de saúde treinados. Indicado para pacientes adultos conforme avaliação clínica.

REQUISITOS DE INFRAESTRUTURA

Somente devem ser utilizadas em hospitais e clínicas em condições assépticas e manipuladas por médicos habilitados e treinados.

5. PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

As cânulas são produtos invasivos cirurgicamente de uso transitório (menos de 60 min). É uma ferramenta para tratamento de nervos periféricos com a finalidade de bloquear a dor, fornecendo preparação para o procedimento cirúrgico ou analgesia como tratamento da dor crônica.

Este procedimento é realizado sem prejuízo às funções vitais do paciente.

O PRODUTO CÂNULA DE ACESSO é um conjunto de dispositivos médicos não ativos, invasivo cirurgicamente e de uso único.

O PRODUTO CÂNULA DE ACESSO é de uso transitório, ou seja, pode ficar em contato com o paciente por no máximo 60 minutos. Eles também são fabricados em material radiopaco com intuito de minimizar erros de lesão, proporcionando melhor navegação e visualização para o cirurgião.

6. COMPATIBILIDADE

Este dispositivo médico foi projetado para uso independente, não havendo necessidade de conexão ou compatibilidade com outros dispositivos médicos para o seu funcionamento seguro e eficaz.

7. CONTRAINDICAÇÕES

- Pacientes que fazem uso de marca-passo ou aparelhos eletromédicos;
- Ambiente de Ressonância magnética;
- Uso de Anestesia Geral;
- Pacientes com Injúrias Vasculares;

- Não utilizar o produto se a embalagem estiver violada;
- Não reutilizar. Produto de uso único;
- Não indicado para uso em Sistema Nervoso Central.

8. ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

- Este produto não deve ser utilizado para outros fins exceto os declarados nas instruções de uso;
- Não entorte a cânula, pois o isolamento pode ser danificado;
- Não utilizar se for observado algum dano na cânula, ou se o lacre estiver violado;
- Somente profissionais da saúde podem utilizar este produto;
- Antes da utilização, leia com atenção o manual do usuário;
- Produto não estéril. Deve ser esterilizado antes do uso;
- Antes de iniciar o procedimento cirúrgico, certifique-se de que todos os materiais se encontram disponíveis e estéreis;
- Efetue o procedimento levando em consideração as técnicas assépticas;
- Manter na embalagem original até o momento do uso.

Evite que a embalagem entre em contato com produtos líquidos de qualquer espécie, impedindo assim sua danificação e consequente contaminação do produto.

Evite que o produto, antes de ser utilizado, seja manuseado e/ou estocado perto de objetos perfurocortantes.

Evite que a embalagem entre em contato com produtos líquidos de qualquer espécie, impedindo assim a danificação da mesma e consequente contaminação do produto.

Evite que o produto, antes de ser utilizado seja manuseado e/ou estocado perto de objetos perfurocortantes. Siga rigorosamente as orientações de assepsia do Hospital

9. EVENTOS ADVERSOS

Não foram encontrados eventos adversos para o uso do dispositivo.

10. INSTRUÇÕES DE USO

1. Realizar inspeção visual para certificar-se de que a embalagem não está danificada;
2. Remover a cânula da embalagem em ambiente limpo utilizando técnicas assépticas;
3. Certificar-se de que a ponta da cânula está íntegra;
4. Posicionar o paciente;
5. Inserir a cânula com auxílio de Fluoroscopia;
6. Encaixar o extensor;
7. Injetar a solução analgésica padronizada;
8. Findo o procedimento, descaracterizar e descartar o material em local apropriado seguindo os regulamentos aplicáveis ao descarte de materiais perfurocortantes e contaminados do hospital.

PRODUTO NÃO ESTÉRIL.

O PRODUTO NÃO É ACOMPANHADO DE NENHUM MEDICAMENTO OU FÁRMACO.

11. INTERFERÊNCIAS E FALHAS

Não são conhecidas interferências recíprocas ou falhas de funcionamento associadas ao uso do dispositivo, desde que utilizado conforme as instruções de uso e dentro das condições especificadas.

12. ESTERILIZAÇÃO E REUTILIZAÇÃO

Produto estéril e de uso único. Proibido Reprocessar.

13. ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

- Armazenar em embalagem original estéril evitando impactos;
- Conservar em temperatura ambiente entre 4°C e 40°C em local limpo e seco;
- Manter a umidade entre 20% e 90%;
- Proteger da incidência direta de raios solares.

14. VALIDADE

Validade: 3 anos.

15. DESCARTE

Descartar como resíduo infectante conforme legislação local.

16. SÍMBOLO E LEGENDA

Os símbolos utilizados na rotulagem e nesta instrução de uso estão em conformidade com as normas ISO 15223-1, ISO 20417, ISO 7000 e demais regulamentações aplicáveis.

	Fabricante		Item esterilizado pelo método com óxido de etileno
	Atenção		Advertência geral
	Face superior nesta direção		Frágil, manusear com cuidado
	Manter afastado da luz solar		Manter seco
	Limite de temperatura		Limite de umidade
	Empilhamento máximo		Data do prazo de validade
	Ação obrigatória		Reciclável
	Não usar se a embalagem estiver danificada.		Consultar Instruções Eletrônicas de Uso
	Indica que o destinado deverá ser levado a um local especial de coleta de lixo		Não reesterilize
	Data de fabricação		Modelo
	Número do catálogo		Número do lote
	Não reutilize		Identificação única do dispositivo
	Uso e venda restritos à profissionais da área médica.		

O PRODUTO NÃO É ACOMPANHADO DE NENHUM MEDICAMENTO OU FÁRMACO.

17. FABRICANTE

RENOVA MEDICAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA

Rua Angelo Berbel Pagano, 336 – Jd. Alvorada

E-mail: rt@renovamedical.com.br

CNPJ: 31.047.312/0001-84

Responsável Técnico: Alexandre Malzoni Mattos Oliveira – CRA/SP 158627

CONFORMIDADE REGULATÓRIA

Este produto atende aos requisitos aplicáveis da RDC nº 751/2022, Boas Práticas de Fabricação e demais regulamentos sanitários vigentes.

18. HISTÓRICO DE REVISÃO

Revisão	Data	Descrição da Alteração	Responsável
00	20/01/2022	Emissão inicial	Thiago Manzoli
01	26/05/2026	Revisão estrutural da Instrução de Uso para alinhamento com requisitos regulatórios e padronização documental, sem alteração de conteúdo técnico, finalidade de uso, riscos ou instruções operacionais.	Thiago Manzoli

RENOVA