



# CATÁLOGO DE PRODUTOS

## Materiais médicos cirúrgicos para urologia

Importador e Fornecedor



# INDÍCE

3

A EIC Medical

4

Agulha  
Cateter Ureteral

5

Balão Dilatador  
Kit Dilatador Ureteral

6

Balão Dilatador com Inflator  
Kit Dilatador Renal - Amplatz

7

Bainha de Acesso Ureteral  
Basket de Nitinol

8

Basket de Nitinol - Trapper  
Basket para Percutânea

9

Fio Guia Teflonado  
Fio Guia Hidrofílico

10

Kit de Drenagem Percutânea  
Stent Ureteral com Fio Guia Teflonado

11

Stent Ureteral com Fio Guia Hidrofílico  
Stent Ureteral com Fio de Sutura

12

Evacuador de Ellick  
Cânula de Aspiração e Irrigação

13

Sonda de Fibra Laser

## A EIC **MEDICAL**

Nossa empresa tem sede na cidade de São Paulo e é liderada por executivos com vasto conhecimento e experiência na comercialização de produtos médicos cirúrgicos na área de Urologia em todo o Brasil.

Desde nossa fundação, em 2009, a EIC Medical tem caminhado junto com as mudanças do setor e os avanços tecnológicos, identificando oportunidades para inovar e oferecer materiais acessíveis, fáceis de usar, menos traumáticos e com excelente relação custo-benefício.

Somos distribuidor exclusivo de materiais para Urologia da empresa Allwin, materiais para Laparoscopia e Robótica da Lagis e Fibras para Holmium Laser da marca alemã Dornier.

Tornamo-nos um importante player nesse mercado e nossos produtos estão em hospitais públicos e privados em todo o Brasil.

Somos reconhecidos, ainda, por uma atuação responsável e pela proximidade com nossos clientes e parceiros.

**Trazemos os mais novos lançamentos do mercado internacional, garantimos a melhor negociação e agilidade na entrega.**



## AGULHA



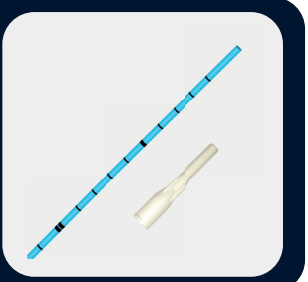
### AGULHA **INTRODUTORA DE FIO GUIA**

A **Agulha Introdutora de Fio Guia Allwin** é fabricada em aço inoxidável. É utilizada para punção e em aplicações percutâneas.

Referência	Descrição	Comprimento
IPN 18-20-2T	Agulha de Punção com 2 partes com ponta Trocar 18G	20 cm

*Registro ANVISA: 80518270010*

## CATETER **URETERAL**



### CATETER **URETERAL**

O **Cateter Ureteral Allwin** é utilizado para drenar a urina da pelve renal para o exterior através da uretra e para pielografia. Fornecido com conector Luer Lock e estilete confeccionado com mono filamento de nylon que se ajusta ao tamanho do cateter.

Referência	Descrição	Comprimento	FR
UC - O5	Cateter Ureteral com ponta reta aberta	70 cm	5
UC - O6	Cateter Ureteral com ponta reta aberta	70 cm	6

*Registro ANVISA: 80518270018*

## DILATADOR/ACESSÓ



### BALÃO DILATADOR

O **Balão Dilatador Allwin** é um cateter co-axial com um balão de dilatação montado na ponta distal utilizado para exercer força radial para dilatar segmentos ureterais estreitos. Possui marcadores radiopacos que indicam as extremidades proximal e distal do balão.

Referência	Diâmetro da haste	Comprimento do cateter	Comprimento do balão	Diâmetro externo do balão inflado
UBD 5/4	5 Fr	70 cm	4 cm	15 Fr (5 mm)

Registro ANVISA: 80518270011



### KIT DILATADOR URETERAL

O **Dilatador Ureteral Allwin** é produzido em formato retilíneo e dilata o ureter pela introdução de dilatadores de calibres progressivos.

Referência	Tamanho do dilatador - Fr.	Comprimento
UDS 6/16-60	6, 8, 10, 12, 14, 16	60 cm

Registro ANVISA: 80518270007

## DILATADOR/ACESSO

### KIT DILATADOR RENAL - AMPLATZ



O Kit Dilatador Renal Allwin é um kit de dilatadores renais radiopacos sequenciais, destinado para a dilatação progressiva do ureter. Resistente a torções.

Referência	Composição do Kit
ARDS 8/30 - FS	6 dilatadores fasciais de 20 cm - 8, 10, 12, 14, 16 e 18 Fr
	6 dilatadores fasciais de 30 cm - 20, 22, 24, 26, 28 e 30 Fr
	5 Camisas / Bainhas AMPLATZ de 17 cm - 20, 24, 26, 28 e 30 Fr
	1 Introdutor de cateter de 70 cm e 8 Fr

Registro ANVISA: 80518270009



### BALÃO DILATADOR COM INFLATOR

O Balão Dilatador Allwin com Amplatz é recomendado para dilatação do trato da nefrostomia. É destinado para a dilatação progressiva do ureter antes da remoção percutânea do cálculo. Acompanha manômetro (inflator).

Referência	Dispositivo inflator	Diâmetro da haste	Comprimento do cateter	Comprimento do balão	Volume do balão	Diâmetro externo do balão inflado	Pressão máxima de inflação
NTAM 10/12-ID 20	20 cc	7 Fr	55 cm	12 cm	10 mm	30 Fr	12,0 atm

Registro ANVISA: 80518270015

## DILATADOR/**ACESSO**



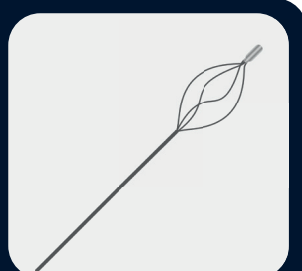
### BAINHA DE ACESSO URETERAL

A **Sonda de acesso ureteral U-Flex Allwin** é utilizada para estabelecer um canal durante procedimentos urológicos, facilitando a passagem de endoscópios e outros instrumentos. Possui revestimento hidrofílico e bandas radiopacas.

Referência	Comprimento	Diâmetro Externo	Diâmetro Interno
UF 11.5/9.5-35	35 cm	11.5 Fr	9.5 Fr
UF 11.5/9.5-45	45 cm	11.5 Fr	9.5 Fr
UF 12/10-35	35 cm	12 Fr	10 Fr
UF 12/10-45	45 cm	12 Fr	10 Fr
UF 12.7/10.7-38	38 cm	12.7 Fr	10.7 Fr
UF 12.7/10.7-45	45 cm	12.7 Fr	10.7 Fr
UF 14/12-38	38 cm	14 Fr	12 Fr
UF 14/12-45	45 cm	14 Fr	12 Fr

Registro ANVISA: 80518270005

## EXTRATORES **DE CÁLCULO**



### BASKET DE NITINOL

A **Sonda Extratora de Cálculo em Nitinol Allwin** é indicada para a remoção de cálculos renais e ureterais. O produto está disponível no modelo Helicoidal e contém 4 fios. Manopla desmontável.

Código	Modelo	Calibre (Fr)	Comprimento do eixo (cm)
NITI 4W/3F-90-H	Helicoidal	3	90

Registro ANVISA: 80518270017

## EXTRATORES DE CÁLCULO

### BASKET - NO TIP



A Sonda Extratora de Cálculo em Nitinol Flex Allwin tem o cesto constituída por 4 fios arredondados de Nitinol, e sua ponta arredondada oferece uma interface suave para se adaptar ao canal de trabalho dos endoscópios flexíveis. Indicada para remoção de cálculos renais e ureterais. Manopla desmontável.

Código	Modelo	Calibre (Fr)	Comprimento do eixo (cm)
TNB 4W/1.8F-120-PA	Trapper	1.8	120

Registro ANVISA: 80518270016



### BASKET PARA PERCUTÂNEA

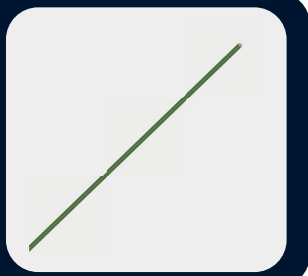
O Cateter Extrator de Cálculo U-Perc Nitinol Allwin é indicado para extração percutânea de cálculos renais. Resistente a torção, controle de rotação, excelente flexibilidade e fácil utilização.

Referência	Comprimento	Diâmetro
UP 8/38	38 cm	8 Fr

Registro ANVISA: 80518270006



## FIO GUIA

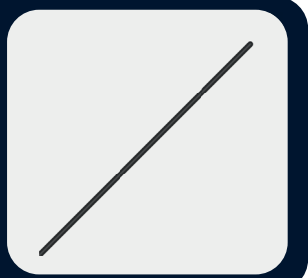


### FIO GUIA **TEFLONADO**

O **Fio Guia Revestido com Teflon Allwin** é fabricado em fio de aço inoxidável revestido com Teflon (PTFE) que confere revestimento liso e deslizante, minimizando o trauma causado pela introdução do produto médico.

Referência	Descrição	Comprimento	Diâmetro
SFT 150-35	Fio Guia Ponta Reta	150 cm	0.035"

*Registro ANVISA: 80518270012*



### FIO GUIA **HIDROFÍLICO**

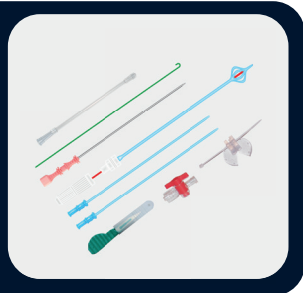
O **Fio Guia Hidrofílico Allwin** é fornecido com revestimento semi-flexível, ponta completamente em linha reta, macia, sem corte. O guia central é composto por Nitinol e revestimento hidrofílico em poliuretano. O revestimento hidrofílico quando molhado o torna extremamente lubrificado, reduzindo grandemente o coeficiente de fricção da superfície do guia.

Referência	Descrição	Comprimento	Diâmetro
SHSG 150-32	Fio Guia Ponta Reta	150 cm	0.032"
SHSG 150-35	Fio Guia Ponta Reta	150 cm	0.035"

*Registro ANVISA: 80518270008*

# NEFROSTOMIA

## KIT DRENAGEM PERCUTÂNEA

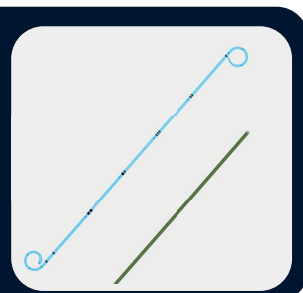


O Kit de Drenagem Percutânea para Nefrostomia Allwin é um dispositivo médico que permite estabelecer uma comunicação entre o rim e bexiga, possibilitando a drenagem da urina. Atua como um sistema de sucção de líquidos do organismo. O kit é composto por um conector para junção ao coletor de urina, dilatores fasciais de espessuras progressivas, fio-guia, agulha de punção de 3 partes, cateter de fixação de disco, válvula, bisturi e cateter de drenagem tipo Malecot ou Pigtail de 30 cm.

Referência	Fr	Dilatadores Fasciais - Fr
PDS-M10	10	6, 8, 10, 12
PDS-M12	12	6, 8, 10, 12, 14
PDS-M14	14	6, 8, 10, 12, 14, 16
PDS-P10	10	6, 8, 10, 12

Registro ANVISA: 80518270021

## STENT URETERAL - DUPLO J



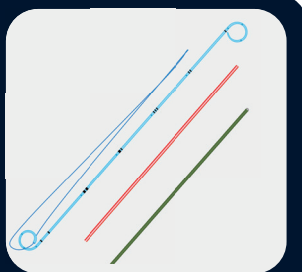
### STENT URETERAL COM FIO GUIA TEFLONADO

O Stent Ureteral com Fio Guia Teflonado Allwin é indicado para uso temporário e constituído por material radiopaco, macio, flexível e biocompatível. Acompanha um Fio Guia de aço inoxidável revestido com TEFLON e um empurrador produzido em Polipropileno. Desenvolvido para facilitar a drenagem de urina do rim para a bexiga.

Referência	Descrição	Comprimento	Fr
SOT 4.7/26-G	Stent Ureteral com Ponta Aberta	26 cm	4.7
SOT 6/26-G	Stent Ureteral com Ponta Aberta	26 cm	6

Registro ANVISA: 80518270020

## STENT URETERAL - DUPLO J

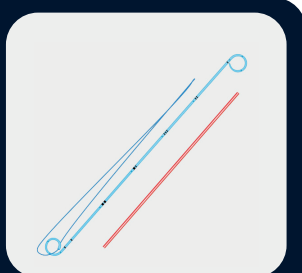


### STENT URETERAL COM FIO GUIA HIDROFÍLICO

O **Stent Ureteral Allwin** é indicado para uso temporário e constituído por material radiopaco, macio, flexível e biocompatível. Acompanha um Fio Guia de Nitinol com Revestimento Hidrofílico e um empurrador produzido em Polipropileno. Desenvolvido para facilitar a drenagem de urina do rim para a bexiga.

Referência	Descrição	Comprimento	Fr
SOT 4.7/26-G-H-SP	Stent Ureteral com Ponta Aberta	26 cm	4.7
SOT 6/26-G-H-SP	Stent Ureteral com Ponta Aberta	26 cm	6

Registro ANVISA: 80518270019



### STENT URETERAL COM FIO DE SUTURA

O **Stent Ureteral Allwin** é indicado para uso temporário e constituído por material radiopaco, macio, flexível e biocompatível. Possui fio de sutura para facilitar posicionamento e/ ou remoção do cateter duplo J. Desenvolvido para facilitar a drenagem de urina do rim para a bexiga.

Referência	Descrição	Comprimento	Fr
SOT 4.7/26	Stent Ureteral com Ponta Aberta	26 cm	4.7
SOT 6/26	Stent Ureteral com Ponta Aberta	26 cm	6

Registro ANVISA: 80370829012

## EVACUADOR



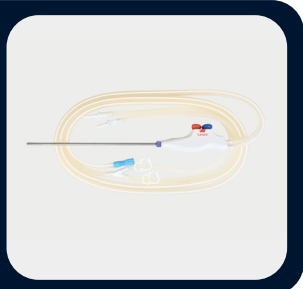
### EVACUADOR DE ELICK

O **Evacuador TUR-VAC Allwin** destina-se a evacuar soluções de irrigação e retirada de fragmentos e coágulos sanguíneos durante o procedimento de ressecção da próstata. Possui capacidade de 350 ml.

Referência	Descrição
TV	TUR-VAC Evacuador de Ellick com Adaptador Universal

Registro ANVISA: 80518270029

## ASPIRADOR - IRRIGADOR



### CÂNULA DE ASPIRAÇÃO E IRRIGAÇÃO LAGIS FLOW

Durante a laparoscopia, a utilização da sucção e irrigação desempenha um papel fundamental ao remover sangue e restos de tecido do local da operação, melhorando significativamente a visualização do cirurgião e garantindo um procedimento mais preciso e seguro. Ponta atraumática e design ergonômico superior.

Código	Produto	Dimensões
SI-360C	Cânula de aspiração e irrigação	36x280 cm
SI-450C	Cânula de aspiração e irrigação	45x280 cm

Registro ANVISA: 80518279001

## FIBRAS



### SONDA DE FIBRA **LASER DORNIER**

Utilizadas para transmissão de energia devendo ser acopladas no gerador de laser em cirurgias de litotripsia para fragmentação de cálculos renais. Elevada flexibilidade: ótimo desempenho em procedimentos com torções e curva. Embainhadas e embaladas individualmente.

Código	Produto
K2013324	Fibra Laser Descartável - 270 um
K2013325	Fibra Laser Descartável - 400 um
K2013062	Fibra Laser Descartável - 270 um - com RFID
K2013063	Fibra Laser Descartável - 400 um - com RFID
K2013064	Fibra Laser Descartável - 600 um - com RFID
K2013065	Fibra Laser Descartável - 1000 um - com RFID
DUR270RBX	Fibra Laser Reutilizável (10x) - 270 um
DUR400RBX	Fibra Laser Reutilizável (10x) - 400 um
K2013151	Fibra Laser Reutilizável (10x) - 270 um - com RFID
K2013152	Fibra Laser Reutilizável (10x) - 400 um - com RFID
K2013153	Fibra Laser Reutilizável (10x) - 600 um - com RFID

Registro ANVISA: 80102510236



[www.eicmedical.com.br](http://www.eicmedical.com.br)



[eicmedical@eicmedical.com.br](mailto:eicmedical@eicmedical.com.br)



Rua Teixeira da Silva, 54 – 9º andar – Paraíso



(11) 4371-1555



11 94590-7354



eicmedical