



Inovação para Drenagens em Geral



- O novo cateter Origin é o resultado de anos de pesquisa e desenvolvimento.
- Suas novas características atuais incluem hub transparente para melhor visualização, material inovador que facilita a inserção, perfeito equilíbrio entre rigidez e flexibilidade, ponta cônica e largos orifícios de drenagem que são considerados atualmente os maiores do mercado, além de marcadores de profundidade que podem confirmar a posição dos cateteres após a inserção.
- O cateter General Purpose (GP) tem revestimento hidrofílico e, em sua embalagem estão inclusos os seguintes itens: 01 cateter, 01 cânula de metal, 01 cânula flexível e 01 trocater. O cateter de 6F também inclui um obturador.
- Disponível com diâmetros de 6F até 16F.

Código do Produto	Tamanho/ Comprimento de Trabalho	Unidades por Caixa
GPL2-0625H	6F/ 18cm	5
GPL2-0830H	8F/ 21cm	5
GPL2-1030H	10F/ 21cm	5
GPL2-1230H	12F/ 20cm	5
GPL2-1430H	14F/ 21cm	5
GPL2-1630H	16F/ 21cm	5





- O cateter Mini-Pigtail (MP) foi desenvolvido com um pigtail menor que o pigtail padrão, ocupando assim, uma área mínima dentro do região, sendo utilizado geralmente para drenagens realizadas nas proximidades de estruturas delicadas.
- O cateter Mini-Pigtail possui revestimento hidrofílico e sua embalagem inclui os seguintes itens: 01 cateter, 01 cânula de metal, 01 cânula flexível e 01 trocater. O cateter de 6F também inclui 01 obturador.
- Disponível com diâmetros de 8F até 10F.

Código do Produto	Tamanho/ Comprimento de Trabalho	Unidades por Caixa
MPL2-0625H	6F/ 20 cm	5
MPL2-0830H	8F/ 25 cm	5
MPL2-1030H	10F/ 25 cm	5





- O cateter Short Mini-Pigtail (KDL) tem um comprimento de trabalho de apenas 12 cm.
- Este cateter foi desenvolvido para auxiliar na realização de drenagens em regiões muito próximas da superfície, de estruturas críticas ou em pacientes com anatomias menores.
- O cateter KDL possui revestimento hidrofílico e sua embalagem inclui: 01 cateter, 01 cânula de metal e 01 trocater.
- Disponível com diâmetros de 8F até 10F.

Código do Produto	Tamanho/ Comprimento de Trabalho	Unidades por Caixa
KDL2-0617H	6F / 12 cm	5
KDL2-0817H	8F / 12 cm	5
KDL2-1017H	10F / 12 cm	5





- O cateter Nephro-Cath (NCL) é indicado para nefrostomia percutânea. Possui todas as características dos cateteres General Purpose e, aproximadamente 5 cm a mais, permitindo a inserção dentro do rim para a realização da drenagem.
- A UreSil também possui uma versão mais longa deste cateter, com 50 cm, indicada para pacientes com sobrepeso ou com anatomias maiores onde um comprimento maior pode ser necessário.
- O cateter NCL possui revestimento hidrofílico e sua embalagem inclui: 01 cateter, 01 cânula de metal, 01 cânula flexível e 01 tampa septal.
- Disponível com diâmetros de 8F até 14F.

Código do Produto	Tamanho/ Comprimento de Trabalho	Unidades por Caixa
NCL2-0835H NCL2-1035H NCL2-1235H NCL2-1435H	8F/ 28 cm 10F/ 28 cm 12F/ 27cm 14F/ 28cm	5 5 5 5
Código do Produto	Tamanho/ Comprimento de Trabalho	Unidades por Caixa



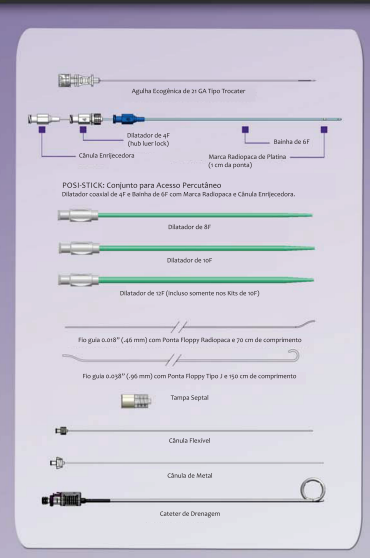


- A Uresil oferece uma grande variedade de cateteres Biliares (CCL).
- Todos os catéteres CCL são hidrofílicos e apresentam marca radiopaca localizada próxima aos orifícios de drenagem para facilitar visibilidade durante a inserção guiada por imagem.
- Cada embalagem inclui: 01 cateter, 01 cânula de metal, 01 cânula flexível e 01 tampa septal.
- Disponíveis com diâmetros de 8F até 16F.

Código do Produto	Tamanho/ Comprimento de Trabalho	Unidades por Caixa
CCL2-0850HB	8F / 41 cm	5
CCL2-1050HB	10F / 41 cm	5
CCL2-1250HB	12F / 40 cm	5
CCL2-1450HB	14F / 40 cm	5
CCL2-1650HB	16F / 40 cm	5



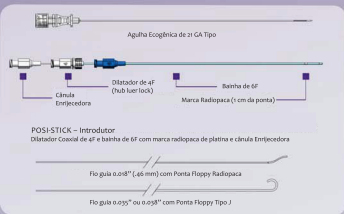




Código do Produto	Tamanho/ Comprimento de Trabalho	Unidades por Caixa
CCL2-0850HB-K CCL2-1050HB-K	8F / 41 cm 10F / 41 cm	5 5
Código do Produto	Tamanho/ Comprimento de Trabalho	Unidades por Caixa
NCL2-0835HB-K NCL2-1035HB-K	8F / 28 cm 10F / 28 cm	5 5
	m biliar e nefrostomia percutá a a realização dos procedimer	
Os Kits estão disponí	veis com catéteres de 8F e 10I	F e incluem:
- Introdutor coax - Agulha ecogênio - Fio guia .018" do - Fio guia .038" d	junto para Acesso Percutâneo ial de 4F/6F e marca radiopac ca de 21GA com ponta tipo tro e Nitinol com 70 cm e ponta fl e PTFE com 150 cm BF e 10F (no Kit de 10F tambéi	a de ocater loppy
	Ur	eSil _®











Optimus[®] Bolsa de Drenagem Gravitacional



- A bolsa de drenagem gravitacional Optimus se tornou um dos produtos mais procurados pelos médicos, pois são feitas de uma película de alta qualidade que oferece total confiança e segurança.
- A bolsa TC600 possui capacidade para drenar 600 ml, extensão flexível de 20" com conector luer lock e cinto de velcro.
- A bolsa TC600L é idêntica, porém vem equipada com uma extensão flexível de 36".

Código do Produto	Descrição	Unidades por Caixa
Tc6oo	Capacidade para 600 ml, cinto de velcro e extensão flexível de 20" com conector luer lock	20
Tc6ooL	Capacidade para 600 ml, cinto de velcro e extensão flexível de 36" com conector luer lock	20

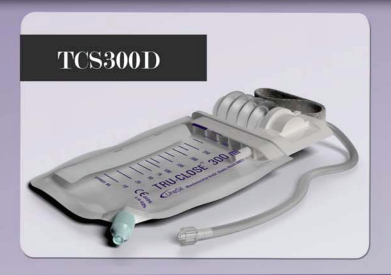




- As bolsas de drenagem à vácuo TRU-CLOSE TCS são amplamente utilizadas, pois possuem conexão universal, podendo ser conectadas a qualquer cateter de drenagem ou adaptador que possua hub luer lock.
- Auxiliam a drenagem por meio de sucção à vácuo e gravidade.
- Possuem 02 válvulas antirefluxo, fácil manuseio e proporcionam uma sucção ativa e eficiente.
- As bolsas TCS estão disponíveis em 300 ml, 500 ml e 1000 ml, com ou sem porta de drenagem em todos os tamanhos, exceto a versão de 1000 ml que está

	_	
Código do Produto	Descrição	Unidades por Caixa
TCS500	500 ml com ou sem porta de drenagem	10
TCS1000	1000 ml sem porta de drenagem	10
TCS500D	500 ml com porta de drenagem	10
TCS300D	300 ml com porta de drenagem	10
TCS500DS	500 ml com porta de drenagem	10

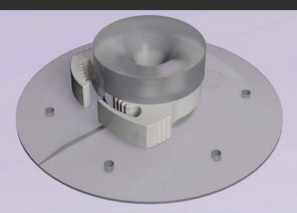




TRU-CLOSE® Bolsas de Drenagem por Sucção



TRU-FIX™ Dispositivo Fixador de Cateter

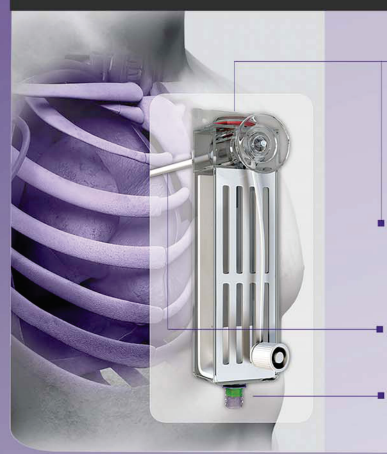


- Desenvolvido juntamente com um dos mais renomados Institutos de Câncer da América, o dispositivo de fixação TRU-FIX proporciona a devida fixação dos cateteres.
- Disponível em diversos tamanhos para suprir todas as necessidades clínicas.
- Sua embalagem inclui: 01 disco de fixação de cateteres com clamp de segurança e 01 curativo adesivo.

Código do Produto	Tamanho	Unidades por Caixa
TFK-06	6F	5
TFK-08	8F	5
TFK-10	10F	5
TFK-12	12F	5
TFK-14	14F	5
TFK-16	16F	5



THORA VENT®





Diafragma - Sinal Vermelho

A flutuação do sinal vermelho demonstra a inserção do cateter na cavidade pleural com pressões maiores que 2 mmHg e menores 2 mmHg. O diafragma permanece flutuando até que o pneumotórax esteja resolvido.

O posicionamento do dispositivo deve ser confirmado por raio-X.

Cateter Flexível

Ao ser inserido, inicia a drenagem imediatamente através de sua válvula unidirecional.

Porta de Drenagem por Seringa

Facilita a aspiração de pequenas quantidades de fluido.

- O Thora-Vent principal produto da UreSil tornou-se um dos dispositivo de primeira escolha dos médicos para o tratamento de pneumotórax simples ao redor do mundo.
- É o único que permite o monitoramento ativo do pneumotórax durante o seu tratamento, além de permitir a deambulação precoce e acompanhamento ambulatorial.
- Disponível em diversos tamanhos
- Disponível em sistema over-the-wire.
- Cada kit está disponível em embalagem estéril e inclui: 01 Thora-Vent, 01 trocater, 01 cânula de aspiração manual por seringa, 01 extensão para aspiração à vácuo, 01 seringa de 60 ml, 01 tampa de oclusão, 01 bisturi com proteção, 02 gazes e 01 campo fenestrado.

THORA-VEN	I
-----------	---

Código do Produto	Tamanho/Comprimento de Trabalho	Unidades por Caixa
Tv13 - 10	11F / 10cm	1
TV13 - 13	11F / 13cm	1
TV13 - 10	13F / 10cm	1
TV13 - 13	13F / 13cm	1





Alameda dos Tupinás, 33 - 4º andar/ Conj. 408 Planalto Paulista São Paulo, SP - Brasil

> +55 11 3847-1100 comercial@linelife.com www.linelife.com