

LITHOCLAST TRILOGY

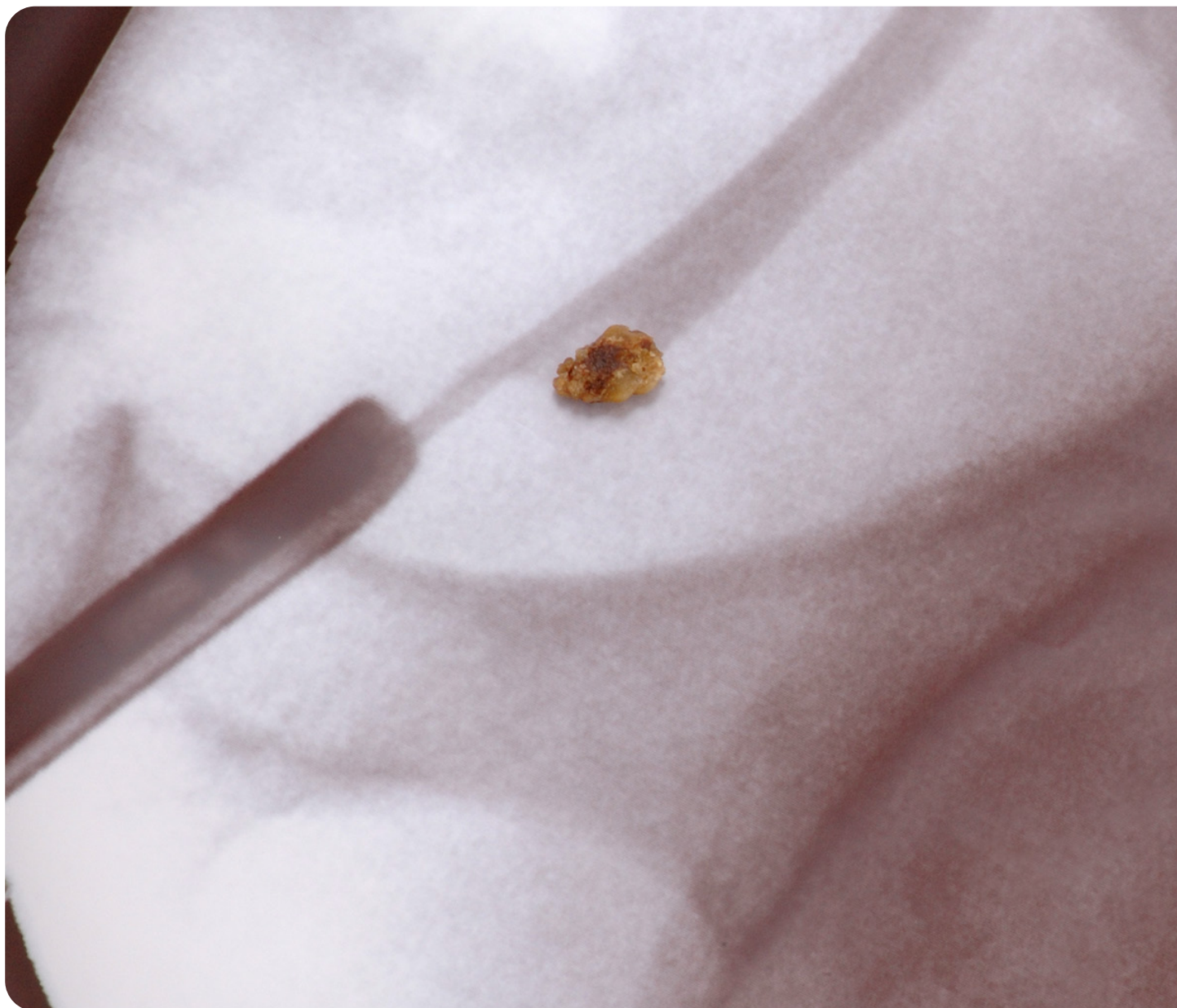
O TRATAMENTO DE
CÁLCULOS RENAI
COMPLEXOS ACABA
DE SE TORNAR MAIS
SIMPLES



EXPERIMENTE A POTÊNCIA COMO NUNCA ANTES

- Quando se trata de cálculos renais grandes e duros, a nefrolitotomia (PCNL) pode se tornar um procedimento complexo.
- Elimine qualquer tipo de cálculo, em qualquer local mais rápido e fácil, sem comprometer a segurança do paciente.
- LithoClast® Trilogy foi desenvolvido com tecnologia inovadora projetada para reduzir o tempo do procedimento e melhorar a experiência cirúrgica para paciente, médico e equipe.

RÁPIDO, FÁCIL E SEGURO



MAIS
RÁPIDO

FORÇA E CONTROLE

VELOCIDADE DE ELIMINAÇÃO
48% MAIS RÁPIDA



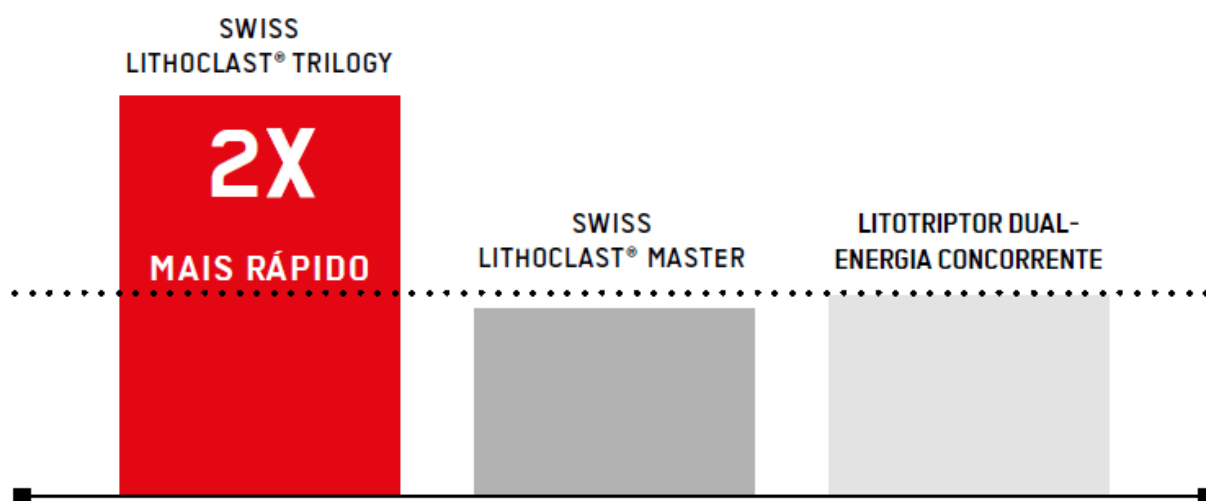
PORQUE TEMPO É IMPORTANTE

Estudo observacional¹ mostra que a fragmentação e remoção do cálculo representam 30% do tempo do total da cirurgia de PCNL; cerca de 24 minutos em média nos EUA.

VELOCIDADE DE ELIMINAÇÃO TAMBÉM É IMPORTANTE

Estudos de bancada^{2,3} mostram que o LithoClast® Trilogy fragmenta e remove cálculos até 48% mais rápido do que litotritor de dupla energia.

VELOCIDADE DE ELIMINAÇÃO^{2,3}



1 Estudos em arquivos da Boston Scientific. 2 Bader MJ, et al. Endoscopic clearance lithotripsy devices: bench comparison of stone elimination capacity and drilling speed. University of Munich. Presented at the World Congress of Endourology, Vancouver, 2017. 3 Wollin, et al. in vitro comparison of a novel single-probe dual energy-lithotripter to current generation devices, Duke University. Presented at the World Congress of Endourology, Vancouver, 2017.

FRAGMENTAÇÃO E REMOÇÃO DE CÁLCULO MAIS EFICIENTE PARA RESULTADOS MUITO SUPERIORES.

1 - FRAGMENTAÇÃO MAIS RÁPIDA E EFETIVA

LithoClast® Trilogy pode fragmentar até os cálculos maiores e mais difíceis graças as energias ultrassônica e balística geradas independentemente e que podem ser usadas simultânea ou separadamente.

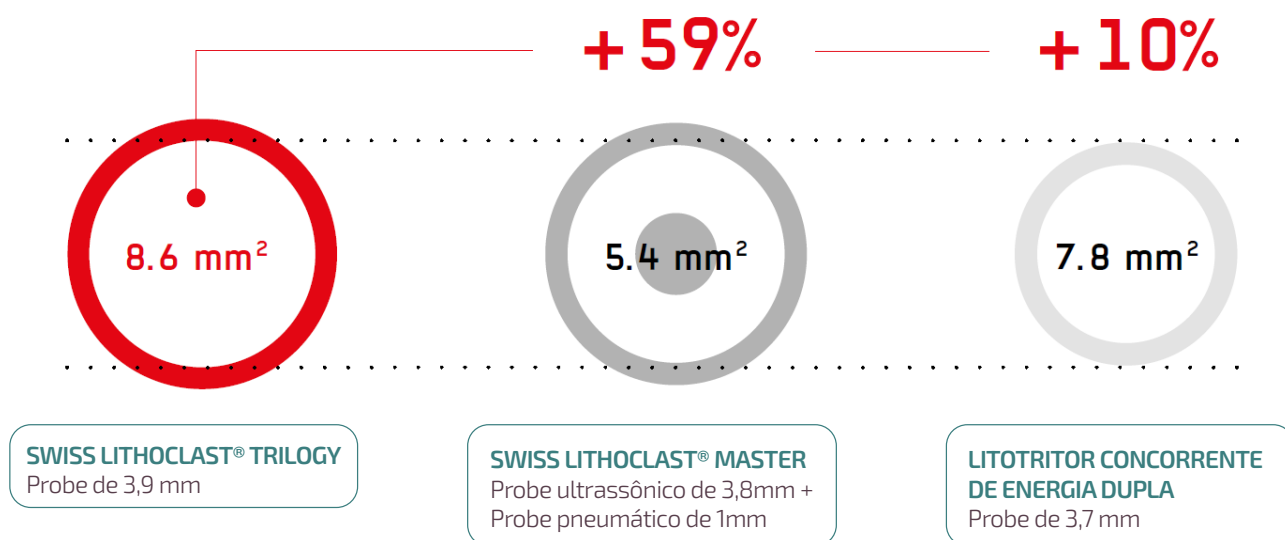
2 - MAIOR PRECISÃO DE CONTROLE DO CÁLCULO

Graças aos movimentos precisos da ponta do probe, o LithoClast® Trilogy reduz significativamente o efeito de repulsão do cálculo.

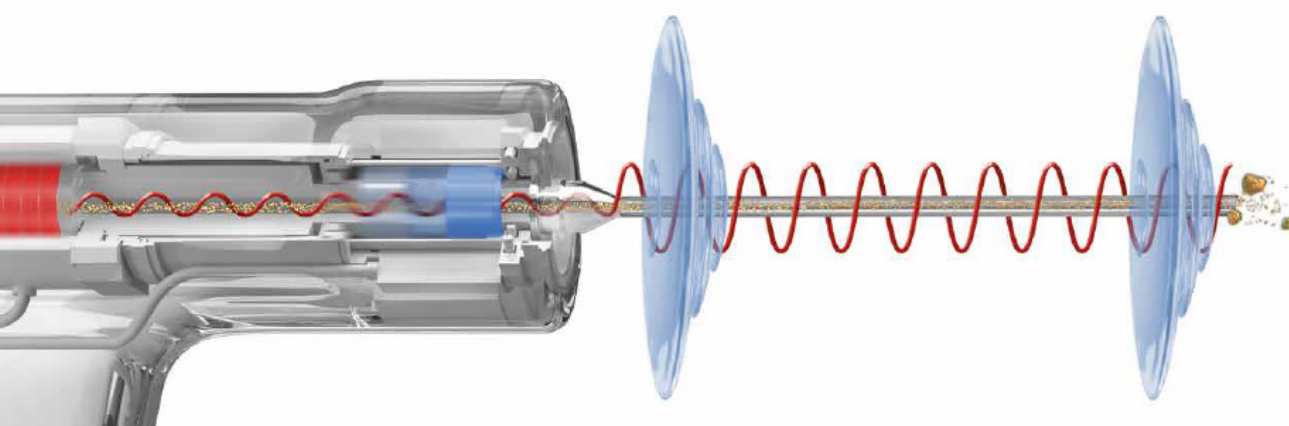
3 - CAPACIDADE DE REMOÇÃO DE FRAGMENTOS GRANDES

O LithoClast® Trilogy oferece o maior tamanho de lúmen do probe, facilitando a remoção de grandes fragmentos do cálculo. Além disso, o sistema de sucção integrado permite a rápida retirada de todos os fragmentos.

VISÃO TRANSVERSAL DO LÚMEN DO PROBE*



* Data on file at E.M.S Electro Medical Systems S.A.



MAIS
FÁCIL

FOCO NO ESSENCIAL

SISTEMA PLUG-AND-PLAY SIMPLES DE INSTALAR E FÁCIL DE USAR
PARA MÉDICOS E EQUIPE CIRÚRGICA



1 - CONFIGURAÇÃO FÁCIL

Um único console serve para todos: não há necessidade de compressor nem bomba de sucção. Poucos componentes para rápida montagem sem esforço.

A chave de torque garante o ajuste ideal do probe em uma única torção do pulso.

2 - FÁCIL FRAGMENTAÇÃO

Sistema de reconhecimento do probe.

Grande tela sensível ao toque projetada para fácil configuração de todos os parâmetros. Medidor de qualidade para monitoramento visual do procedimento de fragmentação.

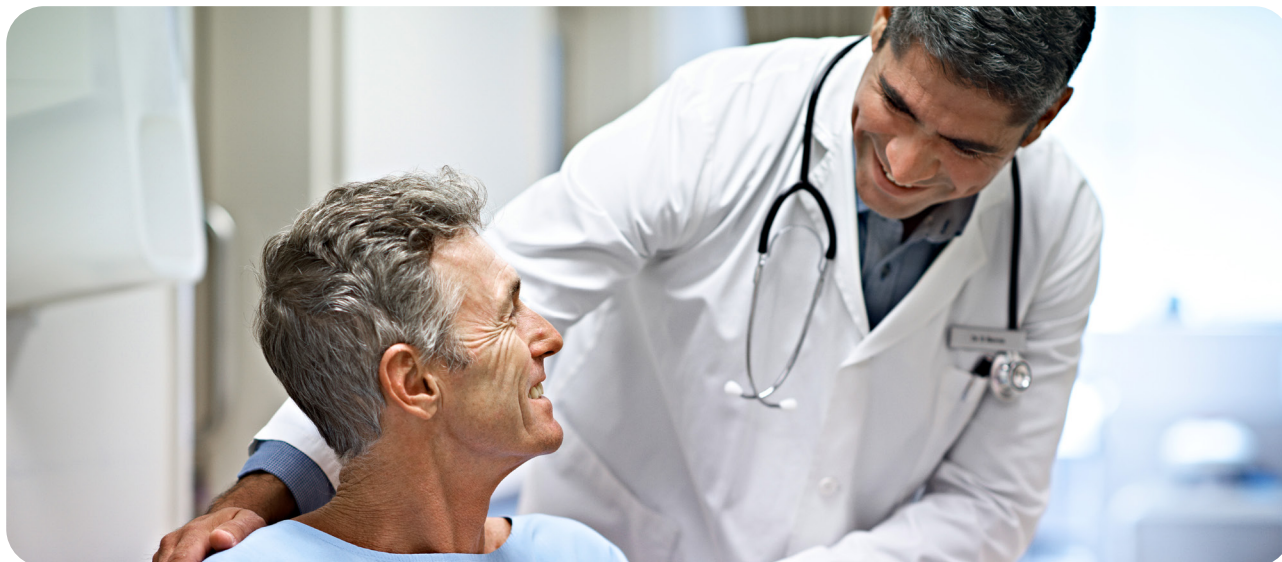
3 - FÁCIL REMOÇÃO DO CÁLCULO

Bomba de roletes precisa para controle otimizado do fluxo de sucção.

Coletor de cálculos aprimorado para coleta estéril e ininterrupta.

O MELHOR ATENDIMENTO AO PACIENTE

Personalize seu tratamento de cálculo em um ambiente de cuidado e conforto



Desenvolvido pela EMS em colaboração com urologistas líderes de todo o mundo, o LithoClast® Trilogy foca seu design e funcionalidades em usuários e pacientes com um único objetivo: SUCESSO CLÍNICO

1 - VERSÁTIL

Uma gama completa de probes está disponível para atender pacientes individualmente: de PCNL padrão até tratamentos de cálculos minimamente invasivos (Miniperc), como também cistolitotripsia e ureterolitotripsia semirrígida.

A tela de toque intuitiva ajuda a selecionar modalidades de tratamento e personalizar a energia e configurações de sucção.

2 - INTELIGENTE

O sistema de aspiração integrado só é ativado durante o procedimento, limitando movimentos indesejados do cálculo e efeitos nocivos ao tecido da mucosa. Um sistema de refrigeração ativo regula a temperatura da peça de mão, proporcionando conforto e durabilidade do sistema. O medidor de energia inteligente permite controlar e fornecer energia ultrassônica com eficiência ideal.

3 - MODERNO

Sistema RFID para identificação completa das informações do Probe.

Com isso, a utilização de cada probe pode ser monitorada garantindo que o sistema esteja pronto para uso.

O PODER DO TRIO: LITHOCLAST TRILOGY TORNA ISSO POSSÍVEL

PNEUMÁTICO, ULTRASSÔNICO E SUCCÃO: 3 MODALIDADES EM UM ÚNICO PROBE QUE PODEM SER USADOS SIMULTÂNEA OU SEPARADAMENTE.

GERENCIAMENTO INTELIGENTE DE ENERGIA ULTRASSÔNICA

Avançados algoritmos de adaptação automática fornecem precisão e energia ultrassônica constante para fragmentação e pulverização de cálculos.

VERDADEIRO IMPACTO PNEUMÁTICO










Tecnologia eletromagnética avançada gera energia pneumática para a fragmentação de cálculos grandes e duros.

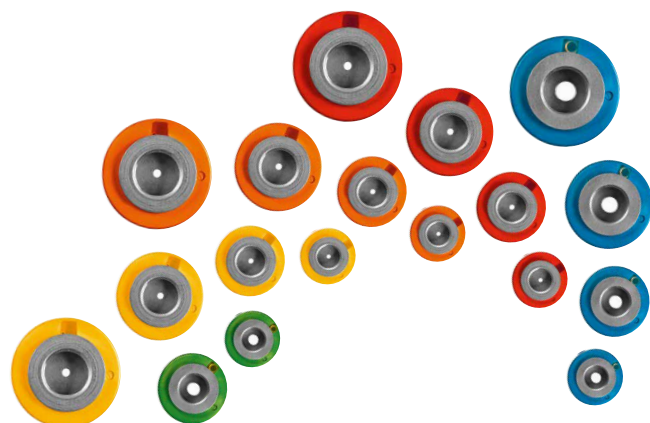
ALTA SEGURANÇA PARA OS TECIDOS

Estudos mostram que a segurança dos tecidos é superior quando comparado com o uso de litotritores convencionais ultrassônicos.



O TAMANHO CERTO PARA CADA PROCEDIMENTO



TIPO DE ENDOSCÓPIO	SONDA DESCARTÁVEL	DIÂMETRO E COMPRIMENTO DA SONDA	COMPRIMENTO MÁXIMO	REFERÊNCIA
30 Fr Nefroscópio (curto)	Azul 	12 Fr x 350 mm	330 mm	FR-245
30 Fr Nefroscópio (longo)	Azul 	12 Fr x 440 mm	420 mm	FR-246
24 Fr Nefroscópio (curto)	Verde 	10.5 Fr x 340 mm	320 mm	FR-247
24 Fr Nefroscópio (longo)	Verde 	10.5 Fr x 445 mm	420 mm	FR-248
Mini Nefroscópio tipo R Wolf / Olympus	Amarelo 	6 Fr x 341 mm	320 mm	FR-249
Mini Nefroscópio tipo Storz MIP-M	Laranja 	5 Fr x 440 mm	400 mm	FR-250
Mini Nefroscópio	Vermelho 	4 Fr x 425 mm	400 mm	FR-252
Semi rígido ureteroscópio	Vermelho 	4 Fr x 520 mm	500 mm	FR-253
Semi rígido ureteroscópio	Vermelho 	4 Fr x 625 mm	600 mm	FR-254

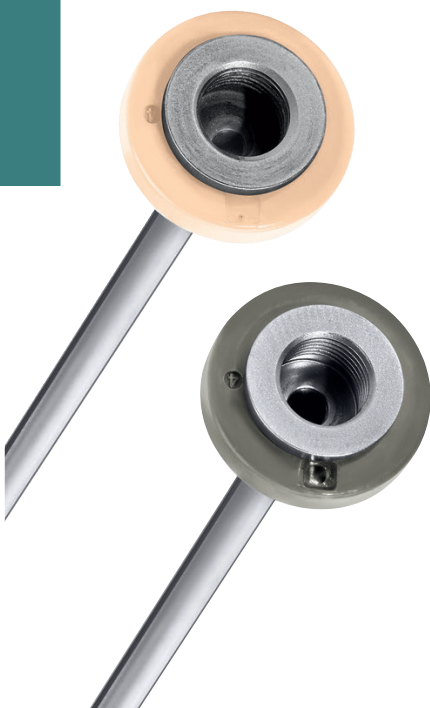


BENEFÍCIOS DO SWISS LITHOCLAST® TRILOGY AGORA TAMBÉM COM PROBES REUTILIZÁVEIS

- Ganhe em custo-benefício. As sondas reutilizáveis do Swiss LithoClast Trilogy com 5 reutilizações, permitem um tratamento econômico, rápido, fácil e seguro.
- O Swiss LithoClast® Trilogy oferece o maior lúmen de sonda, facilitando a remoção de grandes fragmentos de cálculos. Além disso, o sistema de sucção integrado permite a rápida evacuação de todos os fragmentos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E REFERÊNCIAS

PROCEDIMENTO	TIPO DE ENDOSCÓPIO	SONDAS REUTILIZÁVEIS	DIÂMETRO E COMPRIMENTO DA SONDA	DIÂMETRO MÍNIMO CANAL DE TRABALHO	DIÂMETRO MÁXIMO CANAL DE TRABALHO	FREQUÊNCIA BALÍSTICA MÁXIMA	REFERÊNCIA
PCNL	30 Fr Nefroscópio (curto)	Cinza 	3.9 mm x 350 mm	12 Fr	330 mm	8 Hz	FR-260
PCNL	30 Fr Nefroscópio (longo)	Cinza 	3.9 mm x 440 mm	12 Fr	420 mm	8 Hz	FR-261
PCNL	24 Fr Nefroscópio (curto)	Marfim 	3.4 mm x 340 mm	10.5 Fr	330 mm	8 Hz	FR-262
PCNL	24 Fr Nefroscópio (longo)	Marfim 	3.4 mm x 445 mm	10.5 Fr	420 mm	8 Hz	FR-263



ABRANGÊNCIA NACIONAL

ESTRUTURA COMPLETA

- 1** **Fernanda Bear** | São Paulo e Litoral Paulista
fernanda@handle.com.br | (11) 96648-7715
- 2** **Ana Labate** | Campinas e Região Metropolitana
anapula.labate@handle.com.br | (16) 99770-1462
- 3** **Carolina Gaspar** | Região de Ribeirão Preto, São José do Rio Preto, Bauru e Minas Gerais
carolina@handle.com.br | (15) 99197-7161
- 4** **Keila Alves** | Goiás, Distrito Federal, Mato Grosso e Mato Grosso do Sul
Keila.alves@handle.com.br | (61) 99981-1444
- 5** **Gabriela Rabinovitz** | Bahia e Sergipe
gabriela.rabinovitz@handle.com.br | (71) 9650-3914
- 6** **Luiz Mattos** | Estado do Rio de Janeiro
eduardo.mattos@handle.com.br | (21) 97103-4516
- 7** **Cleo Folchini** | Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul
cleo.folchini@handle.com.br | (41) 99175-2466
- 8** **Physical Line** | São Paulo | Capital
luciana@physicalline.com.br | (11) 99201-4491
luishenrique@physicalline.com.br | (11) 97453-82222
- 9** **Alba Barros** | Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco e Alagoas
alba.barros@handle.com.br | (82) 98139-6725
- 10** **Propostas** | AC, AM, AP, CE, MA, PA, PI, RO, RR, TO
propostas@handle.com.br | (16) 3456-1400

VENDA DE DESCARTÁVEIS

- 10** **Propostas** | AC, AM, AP, CE, MA, PA, PI, RO, RR, TO
propostas@handle.com.br | (16) 3456-1400

Atendimento Distribuidores

Adriano Prevital
adrianoprevital@handle.com.br
(16) 99704-6614

Licitações

Sarah Moreira
sarah.moreira@handle.com.br
(16) 99636-2913

Novas Tecnologias

Hanna Gomes
hanna.gomes@handle.com.br
(11) 91206-2775





QUER MAIS INFORMAÇÕES SOBRE NOSSA LINHA?

Fale com um consultor especializado Handle.

 handle.com.br  [handleurologia](https://www.instagram.com/handleurologia)

EMS⁺