

Canetas de Cauterização com Evacuação de Fumo Smoke Shield™

Mantenha o pessoal e os pacientes seguros com ar mais limpo



**A desimpedir
caminho
para a segurança
na sala de
operações**

Não deixe a segurança da sua sala de operações esfumar-se.

Os perigos associados ao fumo cirúrgico originaram uma pressão global para reforçar a regulamentação.

A Diretiva 2000/54/CE da UE e o Objetivo de Desenvolvimento Sustentável 3.9 da ONU são dois desses regulamentos que visam minimizar os riscos relacionados com a saúde provocados pelos agentes biológicos no trabalho. Inclua esta solução na sua implementação de medidas prescritas para ajudar a aliviar o impacto da exposição ao fumo dos seus profissionais de saúde.



Em média, a quantidade de fumo cirúrgico inalado diariamente pelos profissionais de saúde é equivalente ao fumo de **27 a 30 cigarros**.



O fumo cirúrgico contém mais de **150 produtos químicos perigosos**, bem como células **cancerígenas e mutagénicas**.



As partículas de fumo podem prejudicar os pulmões, os olhos, o nariz e a garganta, resultando em **irritação e inflamação imediata e prolongada** para as equipas cirúrgicas.



O fumo cirúrgico pode **obscurecer a visibilidade que os cirurgiões têm da zona**, aumentando o stress e prolongando o tempo da operação.



Os sistemas de evacuação de fumos são concebidos para reduzir significativamente os níveis de exposição e, em condições ótimas, podem **reduzir o fumo cirúrgico até 99%**.

Canetas de Cauterização com Evacuação de Fumo Smoke Shield™



Intuitivo

O design triangular e flexível ajuda a reduzir a fadiga das mãos e dos pulsos, melhorando a ergonomia e aumentando a amplitude de movimentos



Eficaz

Concebida para ser silenciosa e leve, com um lúmen grande para uma capacidade de sucção potente



Seguro

Desenvolvida para ser à prova de água, com materiais sustentáveis que ajudam a garantir a durabilidade, enquanto o cabo da caneta cautério totalmente integrado aumenta a segurança das condições de trabalho

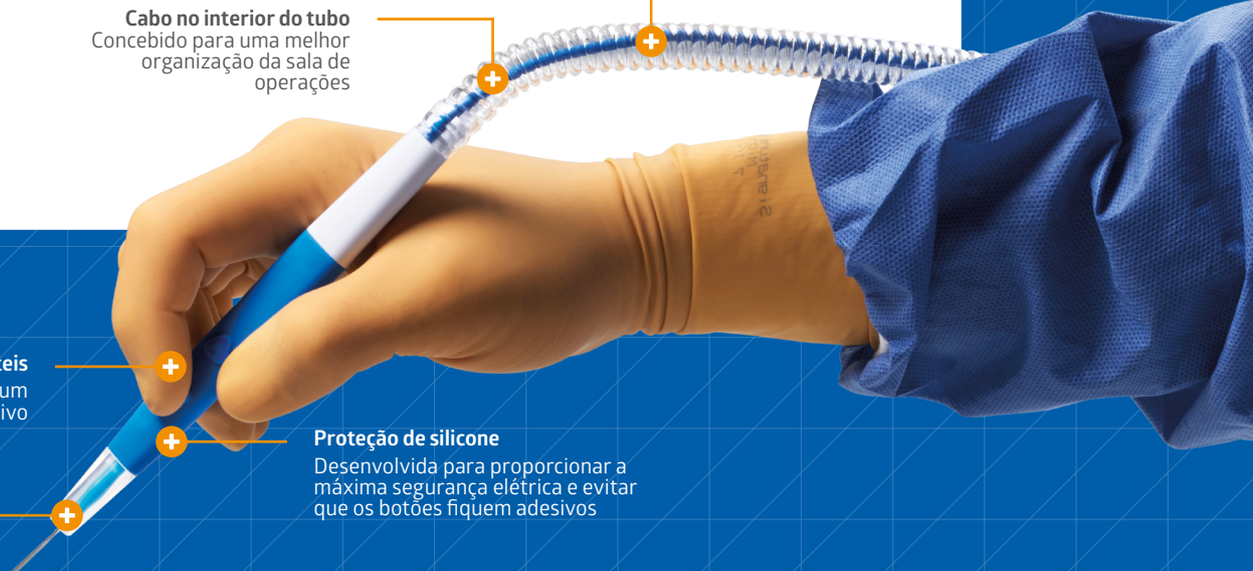
Cabo no interior do tubo
Concebido para uma melhor organização da sala de operações

Tubos corrugados flexíveis
Desenvolvido para evitar o colapso

Botões táteis
Concebido para um funcionamento intuitivo

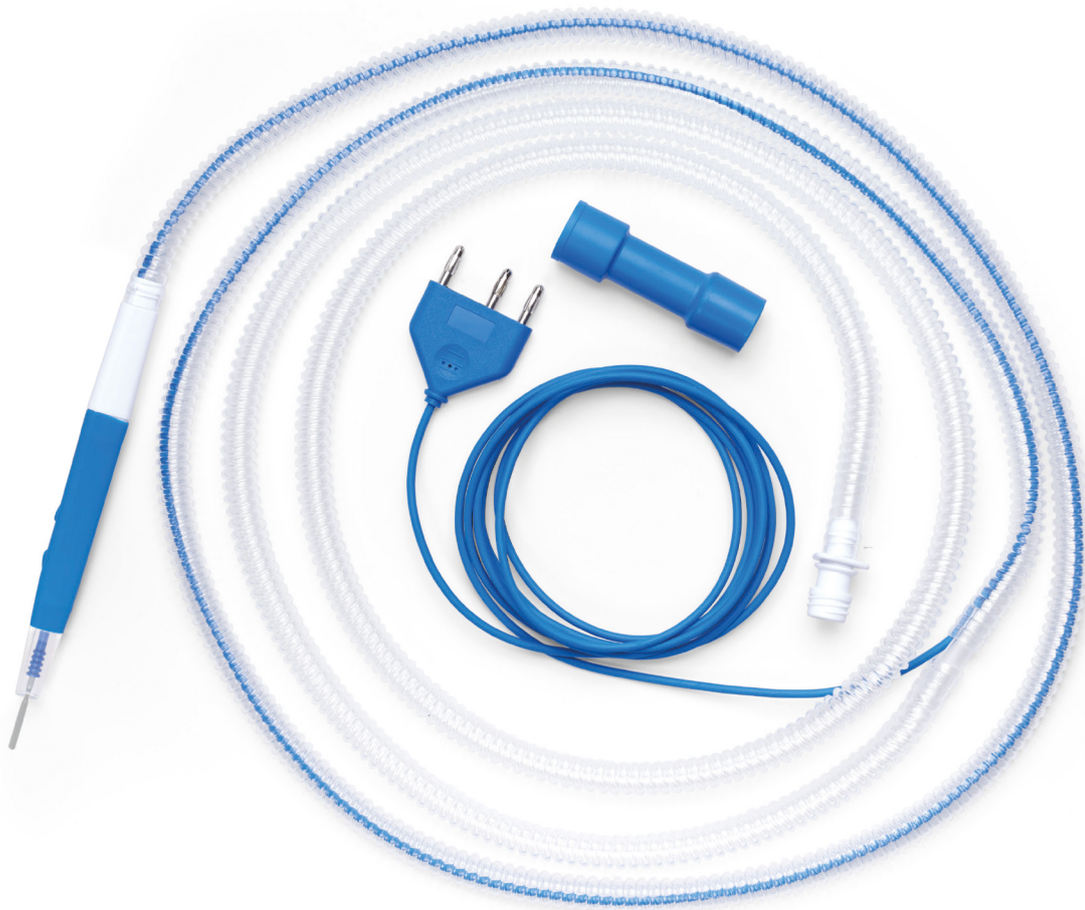
Proteção de silicone
Desenvolvida para proporcionar a máxima segurança elétrica e evitar que os botões fiquem adesivos

Lúmen grande
Criado para uma sucção e eficiência melhoradas



As Canetas de Cauterização com Evacuação de Fumo Smoke Shield™ da Medline podem ajudá-lo a dar prioridade à segurança dos profissionais da sua sala de operações, reconhecendo o nível de impacto do fumo cirúrgico.

Criado para captar as nuvens de fumo na fonte, melhorando assim a visibilidade e minimizando a exposição a substâncias nocivas, este sistema integrado ajuda-o a criar um ambiente de trabalho mais limpo e seguro. A nossa solução permite ainda que a sua equipa cirúrgica se concentre na prestação de cuidados ótimos aos pacientes.



Adaptador de fumo

Inclui filtro incorporado, tamanho 15/22 mm, com conector macho/fêmea e filtro de amostras incorporado



Conetor de 3 pinos

Compatível com a maioria dos geradores, permite uma vasta gama de opções de ligação

Extensores de Caneta Smoke Shield™

Criados para um acesso eficaz às cavidades.

Vantagens e funcionalidades

- **Encaixe intuitivo e seguro:** Com uma ligação simples do eletrodo
- **Eliminação de resíduos:** A extensão é assegurada, uma vez que pode reutilizar o eletrodo pré-fixado em ambos os extensores; não há necessidade de um eletrodo estendido

Quais são as diferenças entre os extensores?

As variações nos comprimentos dos extensores afetam a exposição do encaixe da lâmina.

Extensor de ponta comprida:

Oculta parcialmente o eletrodo da ponta, assegurando ao mesmo tempo uma forte sucção da fonte.



Extensor de ponta curta:

Deixa o eletrodo da ponta totalmente exposto, permitindo aos cirurgiões uma maior manobrabilidade e visibilidade, para um posicionamento preciso dentro de cavidades fechadas; possível sem comprometer a capacidade de sucção.



Código do artigo	Descrição	PF	Número do componente do pack (não estéril)
ESSMOKE001 ⁴	Caneta de Cauterização com Evacuação de Fumo Smoke Shield™; com elétrodo de lâmina standard	10	ESSMOKE001NS
ESSMOKE101 ⁴	Caneta de Cauterização com Evacuação de Fumo Smoke Shield™; com elétrodo de lâmina revestido	10	ESSMOKE101NS
ESMOKEEXT145 ⁵	Extensão para Caneta de Cauterização com Evacuação de Fumo; extensor, ponta de sucção curta	10	B31-15-145
ESMOKEEXT150 ⁵	Extensão para Caneta de Cauterização com Evacuação de Fumo; extensor, ponta de sucção comprida	10	B31-15-150



ESSMOKE001



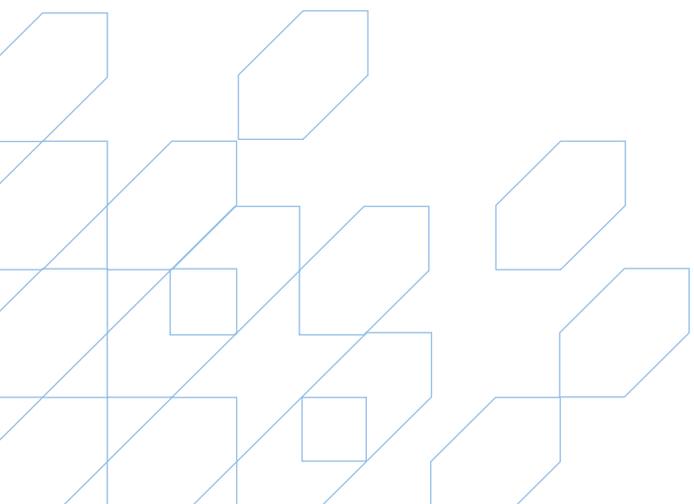
ESSMOKE101



ESMOKEEXT145



ESMOKEEXT150



Compatibilidade com elétrodos

A Caneta de Cauterização Smoke Shield pode ser utilizada com os seguintes códigos de elétrodos da marca Medline:

Código do artigo	Descrição	Quantidade por caixa/caixa
SP200-C101S ¹	Eléttrodo de esfera, 5 mm de diâmetro, 5 cm, estéril*	10
SP200-N100S ²	Eléttrodo de agulha, 7 cm, estéril*	10
SP200-B100S ²	*Eléttrodo de lâmina, 7 cm, estéril	10
MN01-FG001401 ³	Eléttrodo de lâmina PTFE, 7 cm, estéril**	12
WN01-FG003001 ³	Eléttrodo de lâmina PTFE; isolamento externo, 7 cm, estéril**	12
MN01-FG001501 ³	Eléttrodo de agulha PTFE: 7 cm, estéril**	12

*Código idêntico para produto estéril

**Politetrafluoroetileno



SP200-C101S



SP200-N100S



SP200-B100S



MN01-FG001401



WN01-FG003001



MN01-FG001501

No portfólio eletrocirúrgico da Medline, tem tudo o que precisa: uma gama de produtos de alta qualidade, concebidos para facilitar procedimentos seguros, e um apoio especializado fiável.



Medline International Portugal Unipessoal LDA

Avenida do Brasil, 43-3º Direito
1700-062 Lisboa
Portugal
Telemóvel: +351 800 110 253

www.medline.eu/pt

Encomendas: pt-pedidos@medline.com

Atenção ao Cliente: pt-atencaocliente@medline.com

FOLLOW US  

¹ Os elétrodos de esfera são dispositivos médicos classe IIb estéreis destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



MedNet GmbH
Borkstraße 10
48163 Münster, Alemanha



0482 (Medcert GmbH)

² Estes produtos são dispositivos médicos classe IIb estéreis destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



MedNet GmbH
Borkstraße 10
48163 Münster, Alemanha

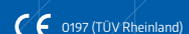


0482 (Medcert GmbH)

³ O elétrodo de lâmina PTFE e o elétrodo de agulha PTFE são dispositivos médicos classe IIb estéreis destinados a ser utilizados por profissionais de saúde.



Luxus Lebenswelt GmbH
Kochstraße 1
47877 Willlich, Alemanha



0197 (TUV Rheinland)

⁴ As Canetas com Evacuação de Fumo são dispositivos médicos estéreis de classe IIb destinados a serem utilizados por profissionais de saúde.



CIMPAX A/S,
Lille Pilevang 4,
3550 Slangerup, Dinamarca



2265

⁵ A Extensão para Canetas com Evacuação de Fumo é um dispositivo médico estéril de classe IIb destinado a ser utilizado por profissionais de saúde.



CIMPAX A/S,
Lille Pilevang 4,
3550 Slangerup, Dinamarca



2265

Antes da utilização, consulte as instruções e precauções no respetivo rótulo.

Todos os direitos reservados. Reservamo-nos o direito de corrigir quaisquer erros que possam ter ocorrido.

© 2024 Medline Industries, LP. Medline é uma marca comercial registada da Medline Industries, LP. ML1453_PT 02/2024