

OTORRINOLARINGOLOGIA

CATÁLOGO
DE PRODUCTOS

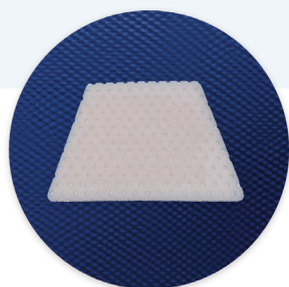
 **ARGOS**
HEALTH TRADE

SUMÁRIO



TALA NASAL PARA RINOPLASTIA	03
SPLINT NASAL EM SILICONE	04
TAMPÃO NASAL EM PVA	05
SPLINT NASAL PERSONALIZADO EM SILICONE	06
QUICK HEMOSTATIC POWDER	06
PARTÍCULAS HEMOSTÁTICAS ABSORVÍVEIS MPH	07
GAZE HEMOSTÁTICA	08
KIT CÂNULA ENDONASAL AHT	09
KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT SIMPLE	09
KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT - SP	10
KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT - DN	10
KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT - T	11
KIT CÂNULA DE LARINGE AHT	11

TALA NASAL PARA RINOPLASTIA



TALA NASAL EM
TERMOPLÁSTICO



TALA NASAL EM
ALUMÍNIO

A **TALA NASAL** pode ser utilizada em cirurgias otorrinolaringológicas e em cirurgia plástica.

Características

Possibilita um suporte do septo nasal, facilitando a cicatrização pós-operatória. É de fácil instalação e retirada. Sua utilização é mais fácil e vantajosa se comparada ao gesso e às bandagens. Apresenta estrutura ergonômica, na cor da pele, e fácil modelagem. Proporciona um menor tempo de operação.

Composição

A **Tala Nasal em Termoplástico** é fabricada em termoplástico, e a **Tala Nasal Externa em Alumínio** é fabricada em liga metálica (alumínio).

TALA NASAL (TERMOPLÁSTICO)

Referência	Produto	Dimensões (cm)
10231	TALA NASAL EM TERMOPLÁSTICO PEQUENA EUROCELL	3,5 x 3,5 x 5,5
10232	TALA NASAL EM TERMOPLÁSTICO MÉDIA EUROCELL	4,0 x 4,0 x 6,0
10233	TALA NASAL EM TERMOPLÁSTICO GRANDE EUROCELL	4,5 x 4,5 x 6,5
DMT5101	TALA NASAL EM TERMOPLÁSTICO PEQUENA DIVINE	3,5 x 3,5 x 5,5
DMT5102	TALA NASAL EM TERMOPLÁSTICO MÉDIA DIVINE	4,0 x 4,0 x 6,0
DMT5103	TALA NASAL EM TERMOPLÁSTICO GRANDE DIVINE	4,5 x 4,5 x 6,5

TALA NASAL (ALUMÍNIO)

Referência	Produto	Dimensões (cm)
DMT5001	TALA NASAL EM ALUMÍNIO PEQUENA DIVINE	3,5 x 3,5 x 5,5
DMT5002	TALA NASAL EM ALUMÍNIO MÉDIA DIVINE	4,0 x 4,0 x 6,0
DMT5003	TALA NASAL EM ALUMÍNIO GRANDE DIVINE	4,5 x 4,5 x 6,5

SPLINT NASAL EM SILICONE



SPLINT NASAL
SEM CÂNULA



SPLINT NASAL
COM CÂNULA

O **SPLINT NASAL** em silicone pode ser utilizado em cirurgias otorrinolaringológicas e em cirurgia plástica, sendo empregado na prevenção de edemas pós-operatórios e hematomas. Os dutos do splint permitem que o paciente mantenha a respiração nasal sem obstruções.

Características

Proporciona suporte ao septo nasal e facilita a ventilação do paciente. Permite a realização da cirurgia em menor tempo. De fácil inserção e remoção, possui estrutura transparente, macia e ergonômica.

Composição

O Splint Nasal em Silicone é fabricado em silicone grau médico.

SPLINT NASAL

Referência	Produto	Dimensões
DMT5503	SPLINT NASAL SEM CÂNULA DIVINE	1.00 mm
DMT5701	SPLINT NASAL COM CÂNULA DIVINE	Padrão
10242	SPLINT NASAL COM CÂNULA EUROCELL	Padrão

TAMPÃO NASAL EM PVA



TAMPÃO NASAL
DE PVA



TAMPÃO NASAL DE
PVA COM CÂNULA



TAMPÃO
AURICULAR

O **TAMPÃO NASAL EM PVA** é composto principalmente de uma esponja expansível de PVA (álcool polivinílico), disponível em vários tamanhos, com ou sem cobertura de gaze hemostática e cordão.

Características

- Capacidade de expansão sob a pressão da mucosa.
- O material PVA tem a capacidade de absorção de até 25 vezes o seu tamanho inicial.

Composição

Seu componente principal é o álcool polivinílico PVA de grau farmacêutico.

Indicação

Indicado para estancar hemorragias nasais ou para manter a hemostasia pós-operatória da cavidade nasal e dos seios paranasais.

Contraindicação

Não deve ser utilizado por pessoas alérgicas ao material do qual o produto é fabricado.

TAMPÃO NASAL

Referência	Produto	Dimensões (cm)
DMT4004	TAMPÃO NASAL EM PVA	4,5 x 1,0 x 2,0
DMT4002	TAMPÃO NASAL EM PVA	4,5 x 1,5 x 2,0
DMT4003	TAMPÃO NASAL EM PVA COM CÂNULA	4,5 x 1,5 x 2,0
DMT4008	TAMPÃO NASAL EM PVA	8,0 x 1,0 x 2,0
DMT4006	TAMPÃO NASAL EM PVA	8,0 x 1,5 x 2,0
DMT4007	TAMPÃO NASAL EM PVA COM CÂNULA	8,0 x 1,5 x 2,0

TAMPÃO AURICULAR

Referência	Produto	Dimensões (cm)
DMT4401	TAMPÃO CURATIVO AURICULAR EM PVA	0,9 x 1,5
DMT4402	TAMPÃO CURATIVO AURICULAR EM PVA	0,9 x 2,4
DMT4501	TAMPÃO AURICULAR EM PVA	0,9 x 1,5
DMT4502	TAMPÃO AURICULAR EM PVA	0,9 x 2,4
DMT4503	TAMPÃO AURICULAR EM PVA	1,2 x 1,5
DMT4504	TAMPÃO AURICULAR EM PVA	1,2 x 2,4

SPLINT NASAL PERSONALIZADO EM SILICONE



O SPLINT NASAL PERSONALIZADO EM

SILICONE foi projetado para ser moldado pelo cirurgião de acordo com a necessidade específica de cada procedimento. O Splint fornece suporte septal e ajuda a reduzir ou prevenir aderências entre o septo e a parede lateral do nariz após a cirurgia. Está disponível em silicone transparente de grau médico, em duas espessuras.

SPLINT NASAL PERSONALIZADO

Referência	Produto	Dimensões
DMT5603	SPLINT NASAL PERSONALIZADO	5,5 x 7,5 x 1.00 mm
DMT5604	SPLINT NASAL PERSONALIZADO	5,5 x 7,5 x 3.00 mm

QUICK HEMOSTATIC POWDER



CÓDIGOS

HO 1010	1 Grama
HO 3030	3 Gramas

Modo de aplicação

Quando aplicado em cavidades ou espaços teciduais fechados, recomenda-se uma compressão preliminar mínima, tomando cuidado para evitar excesso do produto, pois o pó de gelatina expande com a absorção de líquido. O aumento de tamanho do pó e dos fluidos absorvidos pode elevar o risco de complicações. O pó hemostático não deve ser deixado em áreas infectadas para não formar um nicho de infecção, devendo ser removido assim que o sangramento estiver controlado. Conservar em temperatura ambiente.



As **PARTÍCULAS HEMOSTÁTICAS ABSORVÍVEIS SURGICLEAN MPH** são utilizadas diretamente no local da ferida cirúrgica como um agente absorvível para interromper o sangramento em veias e pequenas artérias, sendo eficazes quando métodos convencionais, como ligadura e pressão, são ineficazes. O Surgiclean pode cessar o sangramento em questão de segundos, e o tempo específico varia conforme a quantidade aplicada e o local do tratamento.

Composição

As partículas hemostáticas absorvíveis Surgiclean MPH são preparadas a partir de fécula de batata, utilizando tecnologia de emulsificação e reticulação. Elas absorvem e bloqueiam a água instantaneamente, formando géis com propriedades hidrofílicas de peneira molecular.

Indicações

Indicado para Cirurgia Cardiovascular, Cirurgia Torácica, Cirurgia Hepatobiliar, Cirurgia Ortopédica, Cirurgia Geral, Cirurgia de Queimadura, Cirurgia Plástica, Cirurgia Estética, Cirurgia Otorrinolaringológica e Cirurgia de Bucomaxilo.

Modo de aplicação

Remova o excesso de sangue da ferida com uma esponja asséptica ou gaze, expondo os locais de sangramento. Aplique imediatamente o pó hemostático Surgiclean na área afetada, cobrindo-a completamente. Pressione a ferida com uma gaze seca por 2 a 3 minutos. Após o sangramento cessar, irrigue para remover o excesso de pó e retire a gaze. Se o sangramento ou secreção persistir, repita o procedimento.

PARTÍCULAS HEMOSTÁTICAS ABSORVÍVEIS MPH

Referência	Especificações
QC - 1.0	1,0g / PEÇA
QC - 2.0	2,0g / PEÇA
QC - 3.0	3,0g / PEÇA
QC - 4.0	5,0g / PEÇA



A **GAZE HEMOSTÁTICA**, de uso tópico, é uma malha transparente, uniformemente colorida e de textura suave. Absorve rapidamente água ou exsudatos de feridas, formando um gel viscoso. É eficaz na realização da hemostasia, protege a ferida e acelera o processo de cura em casos de trauma ou ferimento pós-operatório.

Características

- Estanca rapidamente o sangue.
- Possui estrutura de tecido única com componentes mais efetivos.
- Mantém a ferida úmida, promovendo a cicatrização.
- Não adere à ferida, evitando nova lesão ao ser retirada
- Não causa dor ao paciente na aplicação ou remoção.
- Segura e sem efeitos colaterais conhecidos.

Composição

Fabricada em carboximetilcelulose de sódio.

Indicação

Indicada para o controle de hemorragias disseminadas, capilares e de pequenos vasos, quando métodos como ligadura, coagulação elétrica ou outros são impraticáveis ou ineficazes.

Contraindicação

Não deve ser utilizada em ferimentos com grandes áreas ou em hemorragias de grandes artérias.

GAZE HEMOSTÁTICA

Referência	Produto	Dimensões (mm)
10506	GAZE HEMOSTÁTICA	30 x 50
10509	GAZE HEMOSTÁTICA	50 x 70

KIT CÂNULA ENDONASAL AHT



O **KIT CÂNULA ENDONASAL AHT** oferece ao cirurgião instrumentos necessários para a execução de procedimentos cirúrgicos endoscópicos intranasais. O splint nasal pode permanecer por até 15 dias, considerando o tempo cicatricial humano de 7 a 9 dias.

KIT CÂNULA ENDONASAL AHT

	Instrumento	Dimensões (mm)	Quantidade
Referência AHT-243 001	Camisa da ótica 0 graus	Ø4 x 175mm	01
	Camisa da ótica 30 graus	Ø4 x 175mm	01
	Micro cureta	Ø3 x 100mm	01
	Micro cureta agulhada	Ø3 x 100mm	01
	Espátula	Ø3 x 1200mm	01
	Micro escopo	Ø4,8 x 100mm	01
	Micro dissector arterial	Ø3,5 x 100mm	01
	Descolador com aspiração	Ø3,5 x 100mm	01
	Splint nasal canulado	Padrão	01 Par
	Tampão nasal	Padrão	02

KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT SIMPLE



O **KIT CÂNULA DE MIRINGOTOMIA AHT SIMPLE** fornece ao cirurgião os instrumentos necessários para a realização de procedimentos cirúrgicos otorrinolaringológicos de miringotomia.

KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT SIMPLE

	Instrumento	Dimensões (mm)	Quantidade
Referência KCMS-246 001	INSTRUMENTAL LAÇO 1	2 x 110	01
	INSTRUMENTAL LAÇO 2	2 x 110	01
	INSTRUMENTAL FACA	2 x 110	01
	CÂNULA	1,4 x 50	01
	ESPÉCULO	2	01
	ESPÉCULO	3	01
	ESPÉCULO	4	01
	ESPÉCULO	5	01
	ESPÉCULO	6	01

KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT - SP



O **KIT CÂNULA DE MIRINGOTOMIA AHT - SP** fornece ao cirurgião os instrumentos necessários para a realização de procedimentos cirúrgicos otorrinolaringológicos de miringotomia.

KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT - SP

	Instrumento	Dimensões (mm)	Quantidade
Referência KASP-247 001	INSTRUMENTAL LAÇO 1	2 x 110	01
	INSTRUMENTAL LAÇO 2	2 x 110	01
	INSTRUMENTAL FACA	2 x 110	01
	CÂNULA	1,4 x 50	01
	ESPÉCULO	2	01
	ESPÉCULO	3	01
	ESPÉCULO	4	01
	ESPÉCULO	5	01
	ESPÉCULO	6	01
	ESPAÇADOR SP (Shepard)	23 x 55 x 10	01

KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT - DN



O **KIT CÂNULA DE MIRINGOTOMIA AHT - DN** fornece ao cirurgião os instrumentos necessários para a realização de procedimentos cirúrgicos otorrinolaringológicos de miringotomia.

KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT - DN

	Instrumento	Dimensões (mm)	Quantidade
Referência KADN-248 001	INSTRUMENTAL LAÇO 1	2 x 110	01
	INSTRUMENTAL LAÇO 2	2 x 110	01
	INSTRUMENTAL FACA	2 x 110	01
	CÂNULA	1,4 x 50	01
	ESPÉCULO	2	01
	ESPÉCULO	3	01
	ESPÉCULO	4	01
	ESPÉCULO	5	01
	ESPÉCULO	6	01
	ESPAÇADOR DN (Donaldson)	23 x 55 x 10	01

KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT - T



O **KIT CÂNULA DE MIRINGOTOMIA AHT - T** fornece ao cirurgião os instrumentos necessários para a realização de procedimentos cirúrgicos otorrinolaringológicos de miringotomia.

KIT CÂNULA MIRINGOTOMIA AHT - T

Referência	Instrumento	Dimensões (mm)	Quantidade
KMAT-249 001	INSTRUMENTAL LAÇO 1	2 x 110	01
	INSTRUMENTAL LAÇO 2	2 x 110	01
	INSTRUMENTAL FACA	2 x 110	01
	CÂNULA	1,4 x 50	01
	ESPÉCULO	2	01
	ESPÉCULO	3	01
	ESPÉCULO	4	01
	ESPÉCULO	5	01
	ESPÉCULO	6	01
	ESPAÇADOR T (Tubo T)	23 x 55 x 10	01

KIT CÂNULA DE LARINGE AHT



O **KIT CÂNULA DE LARINGE AHT** é um kit descartável que proporciona precisão e rapidez no ato cirúrgico. É composto por cânulas guias e uma peça de mão que servem para procedimentos realizados com laser e fibra ótica (a fibra não está incluída no kit).

Indicação

Desenvolvido para uso em procedimentos cirúrgicos da laringe, incluindo cirurgias de micro lesões da laringe, adenoidectomia, amigdalectomia e turbinectomia.

KIT CÂNULA DE LARINGE AHT

Referência	Instrumento	Dimensões (mm)	Quantidade
KCLA-250 001	PEÇA DE MÃO DA CÂNULA	11,5 x 130	01
	CÂNULA RETA	1,8 x 240	01
	CÂNULA CURVA	1,8 x 240	01



**SURGICAL GROUP IMPORTAÇÃO
E EXPORTAÇÃO LTDA**



Rua Idalina Pereira dos Santos, 67,
sala 204, Agrônômica - Florianópolis/SC
CEP 88.025-260



(48) 3232-4845 / (21) 99997-9990



comercial@argoshealth.com.br



www.argoshealth.com.br