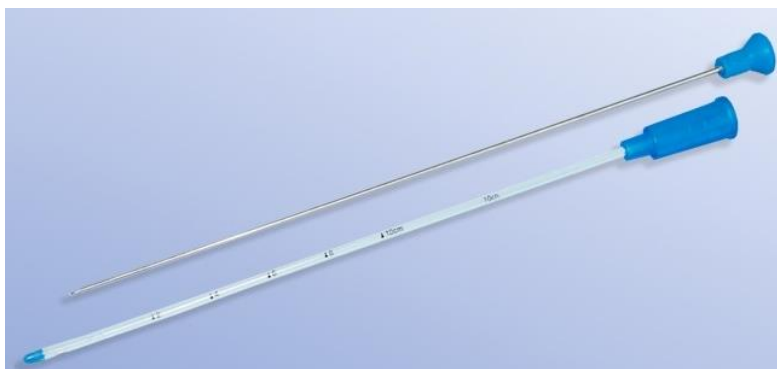


DRENO TORÁCICO COM MANDRIL

02.000.30.010 – 0.32

GAMA: Cirurgia

APLICAÇÃO: Dispositivo estéril para drenagem torácica



DESCRIÇÃO

Após incisão, introduzir o dreno torácico com mandril (com linha radiopaca) no espaço pleural. O mandril deverá ser removido e o dreno torácico deverá ser conectado a um sistema de drenagem. O dreno torácico é graduado (escala 1 cm) após o último orifício lateral para uma avaliação segura da posição do dreno. O dreno torácico apresenta orifícios laterais e uma ponta fechada que o torna menos traumático. Os tamanhos CH10, CH12 e CH16 apresentam uma conexão em forma de funil. Os tamanhos CH 20, 24, 28 e 32 possuem um conector simples.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referência	Tamanho (CH)	Orifícios Laterais	Comprimento Sem A Tampa Azul (Cm)	Comprimento Total (Cm)
02.000.30.010	CH10	2	20	24
02.000.30.012	CH12	2	20	24
02.000.30.016	CH16	3	23	26
02.000.30.020	CH20	3	35	40
02.000.30.024	CH24	3	35	40
02.000.30.028	CH28	3	35	40
02.000.30.032	CH32	3	35	40

ADVERTÊNCIAS

Não utilizar o dispositivo caso a embalagem exterior, que mantém a esterilidade do mesmo, se apresente danificada. Não reutilizar. Não reesterilizar.

ESTERILIZAÇÃO

A Dahlhausen não produz este dispositivo com vista à sua reutilização ou reprocessamento, não assegurando por isso que o reprocessamento possa limpar e/ou esterilizar ou manter a integridade estrutural do dispositivo de forma a assegurar a segurança do doente na sua utilização.

Método de Esterilização – EO

COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

Material Dreno: PVC, sulfato de bário

Material do Mandril: Aço inoxidável, Alumínio

VALIDADE

Data de validade: 5 anos.

ACONDICIONAMENTO

Conservar o produto à temperatura ambiente, mantendo-o afastado de luz solar direta, humidade elevada e exposição à água.

EMBALAGEM

Embalagem primária (1 unidade): PE, Tyvek

Embalagem secundária (10 unidades): Caixa de cartão corrugado

INFORMAÇÃO REGULAMENTAR

Dispositivo médico estéril de uso único

Classe IIa, com marcação CE

ID atribuído pelo INFARMED: 79887

Código NPDM: *Drenos trocarde 3/4 - A060202*

Código CDM:

Referência	CDM
02.000.30.010	16998235
02.000.30.012	16998251
02.000.30.016	16998227
02.000.30.020	16998219
02.000.30.024	16998243
02.000.30.028	16998197
02.000.30.032	16998200

ABREVIATURAS

ABS: Acrylonitrile butadiene styrene; ASA: Acrylonitrile Styrene Acrylate; PA: Polyamide; PC: Polycarbonate; PE: Polyethylene; PI: Polyisoprene; POM: Polyacetate; PP: Polypropylene; PS: Polystyrene; PU: Polyurethane; PVC: Polyvinyl chloride; SI: Silicone; TPE: Thermoplastic elastomers