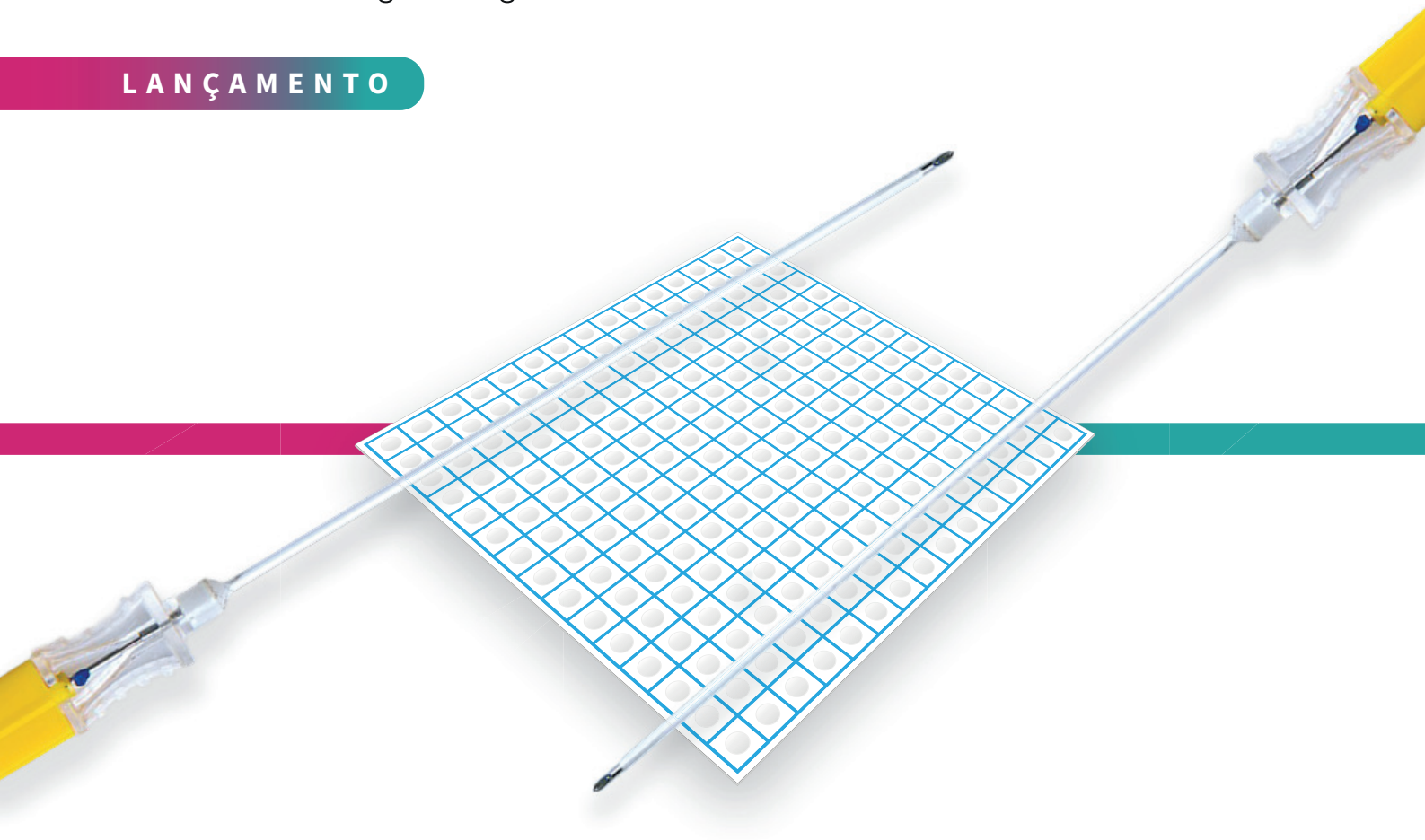




LANÇAMENTO



✓ BioActive

ActiveTherm

Kit de ablação por radiofrequência com posicionamento seguro projetado para ajudar a aumentar o sucesso geral das cirurgias de neurotomia e neuromodulação, aprimorando o controle e posicionamento das cânulas e execução dos procedimentos.

01

FUNCIONAMENTO

As duas cânulas que compõem o ActiveTherm funcionam como cânulas para a inserção precisa de instrumentos (portal de trabalho) e permite neuromodulação dos nervos. Já o grid de posicionamento tem como função auxiliar no correto e seguro posicionamento das cânulas. Por fim, a cânula extensora facilita a injeção de substâncias anestésicas, analgésicas, viscosuplementares e antiartróticas.

02

ESTERILIZAÇÃO

Esterilizado pelo processo de óxido de etileno. Validade de 3 anos a partir da data de esterilização.





03

PONTA B-BEVEL

Projetado com ponta B-bevel (menos traumática) para equilíbrio ideal entre feedback tátil e penetração.

04

EIXO ISOLADO

O eixo isolado da cânula com uma ponta de estimulação permite a orientação e posicionamento da cânula usando estimulação e/ou ultrassom.

05

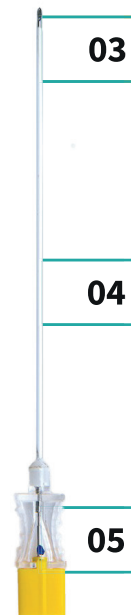
HUB ERGONÔMICO

Hub ergonômico para um grip preciso.

03

04

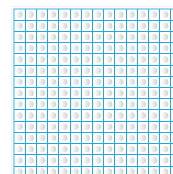
05



06

GRID PARA POSICIONAMENTO

Grid de posicionamento radiopaco para praticidade e maior acuracidade.



07

CÂNULA EXTENSORA

Facilita a injeção de substâncias e reduz o risco de contaminação no campo estéril

**CONTÉM:**

01 - Cânula extensora

02 - Cânulas

01 - Grid de posicionamento

Cânulas com comprimentos de 50, 100 e 150mm x 20/22 Gauge. Ponta ativa de 5/10mm.

