



# ACTMED

MATERIAIS  
CIRÚRGICOS

## Dor e Coluna

### KIT LASER PLDD

#### Terapia a laser de decompressão

- Tratamento de hérnia de disco minimamente invasivo.
- Tratamento para a lombar, cervical ou torácica.
- Máxima segurança e praticidade.



### BOMBA TRICUMED

#### Bomba para infusão de fármacos de fluxo contínuo IP2000V

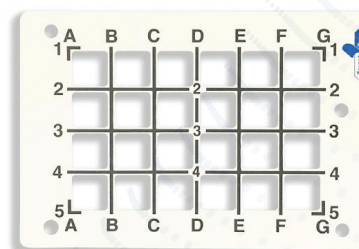
- Mecanismo de controle e liberação de fármacos totalmente mecânico.
- Oferece máxima segurança e precisão, com intervalos precisos de reabastecimento.
- Vida útil determinada pelo número de punções ao septo de silicone, suportando até 500 punções, o que garante uma vida útil média de 20 anos.
- Compatível com ressonância magnética.



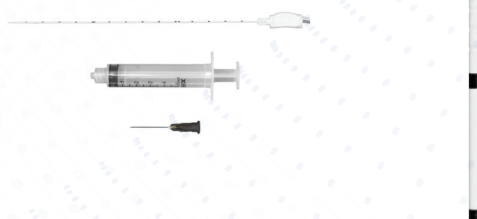
### SAFE BLOCK

#### Kit bloqueio + matriz radiopaca

- Praticidade e precisão na localização do alvo.
- Matriz radiopaca proporciona, em média, 5 vezes menos raios.
- Menor exposição a radiação para todos no centro cirúrgico.



### CÂNULA DE BLOQUEIO P-BLOCK



# Coluna

## SELANTE DURASEAL SPINE

### Selante dural para coluna

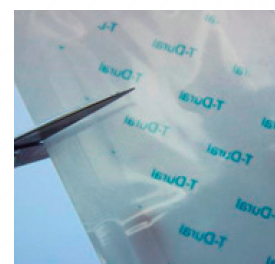
- Apresentação desenvolvida especificamente para Coluna DuraSeal Xact.
- Produto totalmente sintético, absorvível, com resistência por no mínimo 4 semanas, cobrindo a fase crítica de cicatrização. Oferece uma vedação hermética, rápida e eficaz durante o procedimento.
- Polimerização instantânea, secagem em 3 segundos.



## TISSUEPATCH DURAL

### Selante dural para coluna

- Selante dural em filme.
- Estrutura multilaminada.
- Polímetro patenteado que adere ao tecido.
- Fácil utilização e pronto após 60 segundos em contato com o tecido.



## SUBST.DURAL: DURAGEN

### Substituto dura-máter

- Matriz de regeneração dural, produzidas a partir de colágeno ultrapuro.
- Disponível nas versões Suturável e Não Suturável.
- Apresenta excelente adaptabilidade, moldando-se facialmente às superfícies do cérebro e da dura-máter espinhal.
- Porosidade projetada que facilita o ingresso de células e permite a regeneração da dura-máter e reabsorção pós- processo de cicatrização.



## ADHESION

### Antiaderente e antifibrótico

- Produto 100% sintético; biocompatível e absorvível.
- Composição híbrida e exclusiva: polissacarídeo vegetal, que acelera o processo de hemostasia, e a carboximetilcelulose (CMC), que inibe a formação de aderências fibróticas formando um filme polimérico.



## BROCAS



**ACTMED**

#### DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO:

ACTMED IMPORTAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA  
Praça Miguel de Cervantes, 60 - Sala 1601 - Recife - PE  
Empresarial Pernambuco Corporate

CONTATO: (81) 3040-1942 | CEP: 50.070-520 BRASIL | CNPJ 18.040.837/0001-20

✉ [diagnostica@actmed.com.br](mailto:diagnostica@actmed.com.br)

[www.actmed.com.br](http://www.actmed.com.br)