



■ NEUROENDOVIEW PLUS



Soluções inovadoras para a vida



■ NEUROENDOVIEV PLUS

Registro ANVISA 80455630027 | 80455630076

O **Neuroendoview®Plus Traumec** é um dispositivo inovador para o acesso menos invasivo às lesões intracranianas profundas. Sua função é proporcionar ao cirurgião um portal de acesso intracraniano, através da distração progressiva da massa encefálica e posicionamento de um trocater translúcido, por onde podem ser realizados procedimentos de remoção de tumores e hematomas numa abordagem revolucionária através da retração do cérebro.

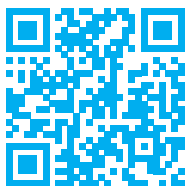
Cada **Neuroendoview®Plus** é composto por uma cânula introdutora cilíndrica, uma cânula cilíndrica de trabalho (portal de acesso) e um suporte óptico de trabalho estável, que permite ao cirurgião o acesso à lesão, enquanto distribui o tecido cerebral uniformemente em um padrão de dispersão de 360°. Outro benefício do **Neuroendoview®Plus** aliado ao **kit dilatador** é a visão binocular superior que permite a análise periférica sem prejuízo aos tecidos adjacentes. Disponível em vários comprimentos e diâmetros, atende às diversas necessidades cirúrgicas. A compatibilidade com braços de fixação padrão evita o deslocamento ou movimento acidental durante a cirurgia.

O sistema conta ainda com um braço extensor (não descartável) que assegura a estabilização, minimizando a movimentação do dispositivo durante o procedimento.

O **Neuroendoview®Plus Traumec** foi concebido através da soma de experiências de uma equipe técnica e consultoria científica e é o único produto com essa funcionalidade produzido pela indústria brasileira..

Saiba mais:

Demonstração 3D



Procedimento cirúrgico

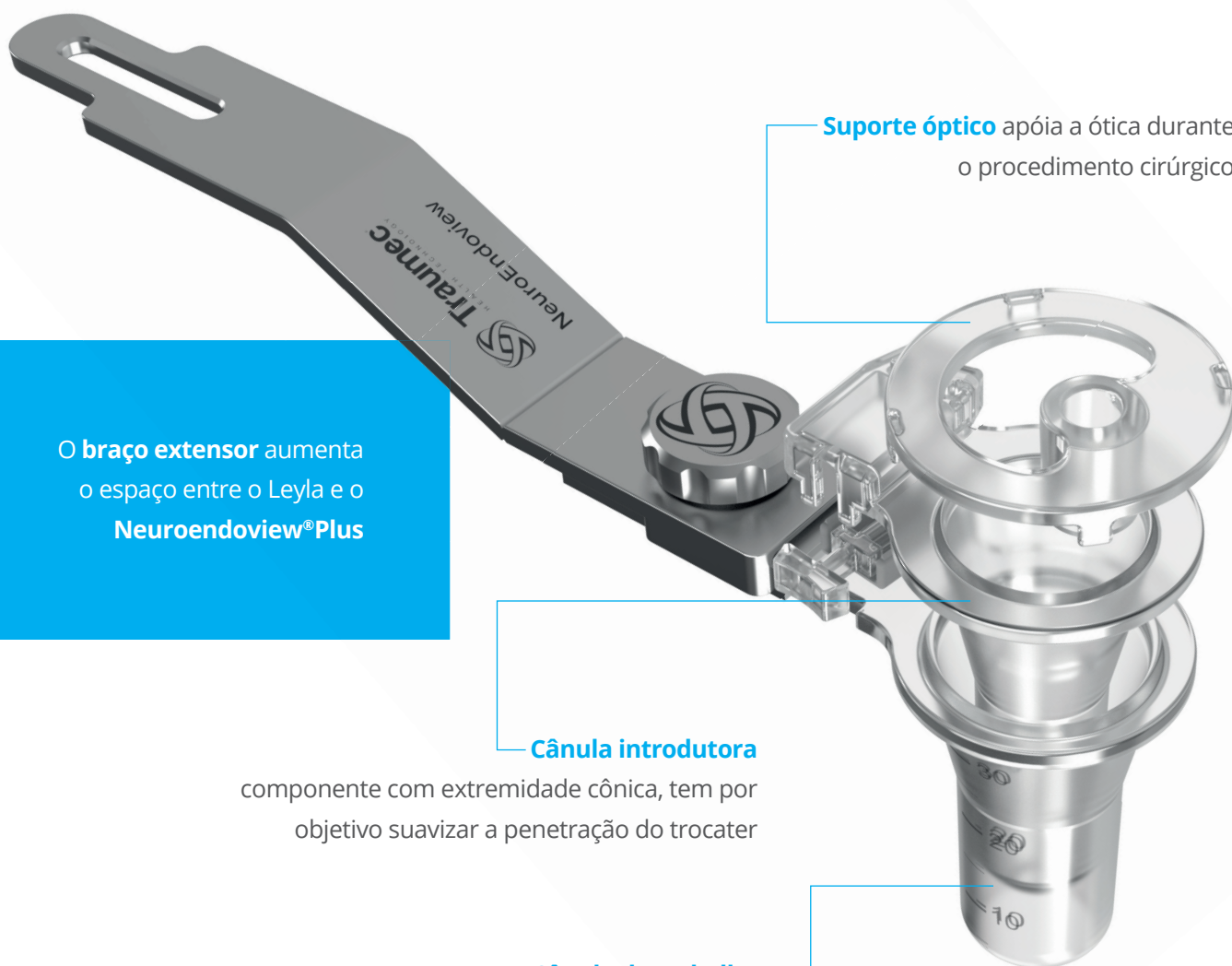


INDICAÇÕES

- Drenagem de hematomas profundos
- Lesões tumorais profundas
- Lesões infecciosas profundas
- Biópsias
- Lesões intraventriculares

BENEFÍCIOS

- Menor agressão dos tecidos cerebrais adjacentes, com redução de riscos ao paciente;
- Menores incisões e craniotomias;
- Acesso preciso às lesões quando guiado por neuronavegador ou estereotaxia;
- Redução do tempo cirúrgico;
- Redução da perda sanguínea;
- Pós-operatório mais rápido e satisfatório;
- Visão binocular superior e periférica do local da cirurgia;
- Portal de acesso para óticas, pinças bipolares e microinstrumentais.





Kit ditador para Neuroendoview®Plus

Conjunto de dilatadores, cuja função é realizar a distração progressiva da massa encefálica até a região a ser trabalhada. É composto por um guia introdutor e cinco dilatadores cônicos duplos, possibilitando até dez níveis de dilatação. O kit dilador para **Neuroendoview®Plus Traumec** foi projetado para suavizar a introdução do trocater.

PA.02.05.0085



Neuroendoview®Plus

O trocater **Neuroendoview®Plus Traumec** é composto por uma cânula introdutora, uma cânula de trabalho (portal de acesso) e um suporte óptico. Por ser transparente, o dispositivo permite a visualização binocular da parte superior e em torno do local da cirurgia. Disponível em 12 tamanhos, sendo 3 comprimentos e 4 diâmetros.



Ø12x40mm PA. 02.05.0045

Ø12x50mm PA. 02.05.0046

Ø12x70mm PA. 02.05.0048

Ø18x40mm PA. 02.05.0063

Ø18x50mm PA. 02.05.0064

Ø18x70mm PA. 02.05.0066

Ø16x40mm PA. 02.05.0057

Ø16x50mm PA. 02.05.0058

Ø16x70mm PA. 02.05.0060

Ø20x40mm PA. 02.05.0069

Ø20x50mm PA. 02.05.0070

Ø20x70mm PA. 02.05.0072



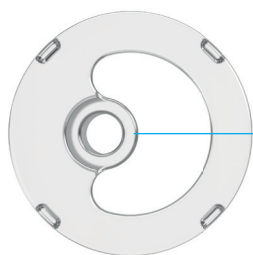
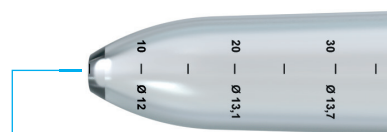
PA.02.05.0093

Braço extensor para Neuroendoview®Plus

O Braço extensor para **Neuroendoview®Plus Traumec** foi desenvolvido com o objetivo de minimizar a movimentação do trocater durante o procedimento cirúrgico. Além de proporcionar maior estabilidade, o braço extensor aumenta o espaço entre o Leyla e o trocater, otimizando o campo visual. O Braço Extensor é um instrumento reutilizável, que deve ser acoplado com os sistemas de fixação disponíveis no centro cirúrgico (Leyla).

Informações importantes sobre o Neuroendoview®Plus

- Após a craniotomia, o **guia introdutor** realiza a punção inicial até a lesão;
- Inicia-se a dilatação progressiva com os **dilatadores**, desde o menor diâmetro. Retrair o cérebro de maneira gradual até o diâmetro necessário para o acesso à lesão, com preservação dos tecidos adjacentes;
- A **ponta cilíndrica** dos dilatadores e do trocater distribui o tecido cerebral uniformemente, excluindo a necessidade de manipular o tecido em outras direções;



- O **suporte óptico** fixa e estabiliza a ótica durante o procedimento, dispensando a necessidade da mesma ser apoiada por outro profissional;
- **Compatível** com braços cirúrgicos flexíveis disponíveis no centro cirúrgico;
- **Produto transparente** oferece visualização binocular superior do acesso e investigação da área periférica;
- Trocater disponível em **12 tamanhos**, sendo três comprimentos e quatro diâmetros.



+55 (19) 3522-1177
vendas@traumec.com.br
contato@traumec.com.br
export@traumec.com.br
traumec.com.br

De acordo com a legislação vigente aplicável, o uso deste produto deverá ocorrer sob responsabilidade médica.

Imagens meramente ilustrativas.

Rev. 1/ jan2021