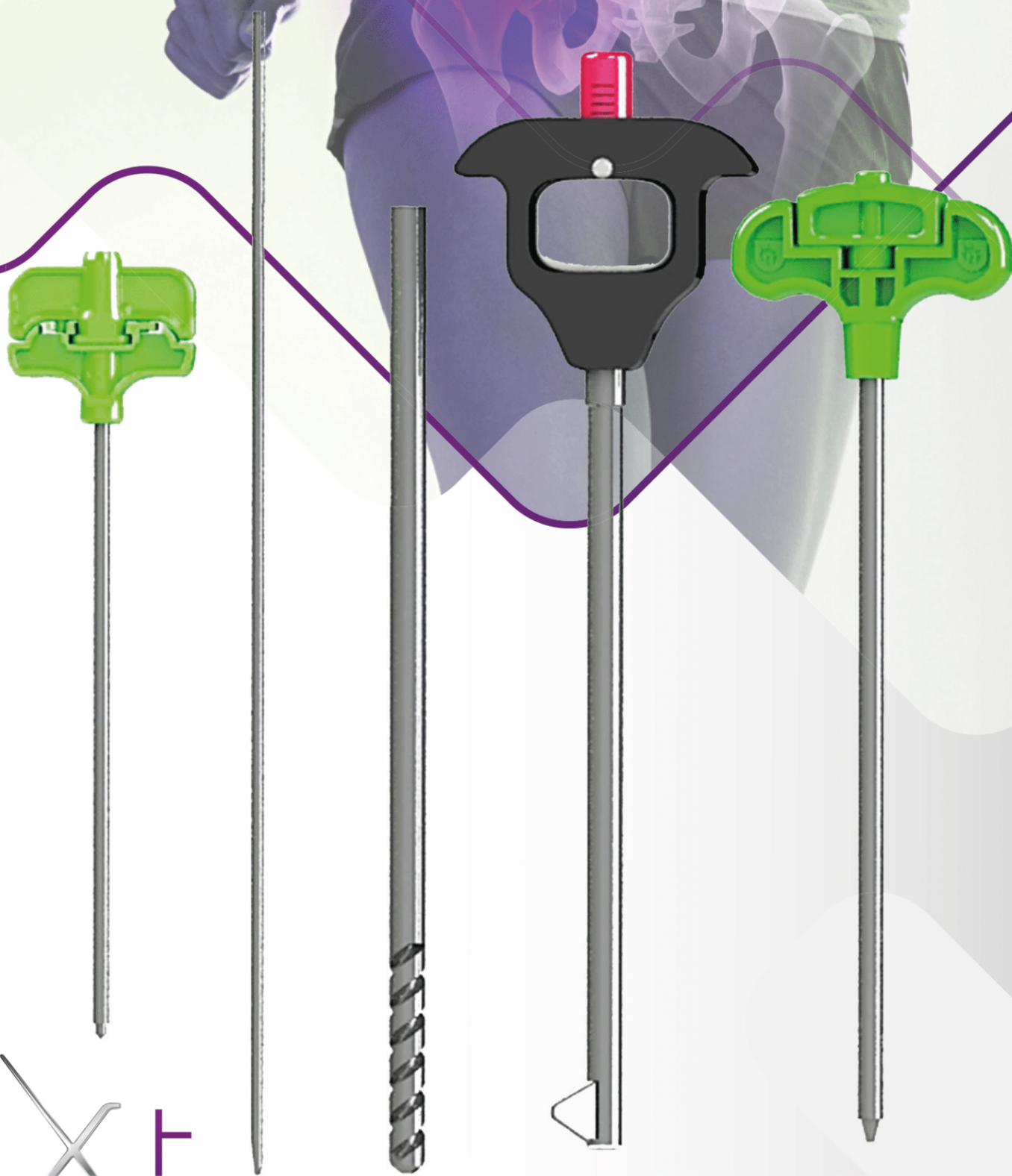


ESTAQUEAMENTO ÓSSEO

INSIDE CORE EVOLUTION



next
IMPLANTES

RIO DE JANEIRO - RJ 

Registro ANVISA: 82209529238

ESTAQUEAMENTO ÓSSEO
**INSIDE CORE
EVOLUTION**

O Kit de Descompressão e Estaqueamento Ósseo

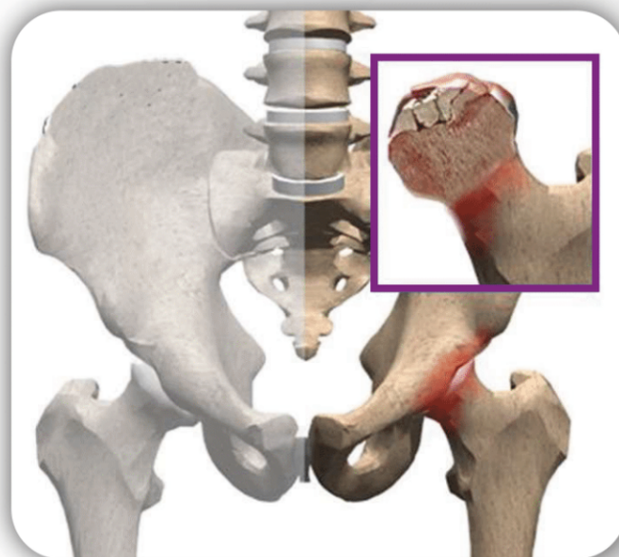
É composto por instrumentos especializados. O kit inclui cânulas de acesso ósseo cortical e medular, fio guia, além de fresa óssea cânulada para descompressão e outros componentes que facilitam a intervenção precisa e controlada. Esses instrumentos são projetados para otimizar o acesso ao local da lesão, garantindo a remoção eficaz de tecido ósseo e permitindo a aplicação de enxertos e cimentos ósseos, quando necessário.



Ideal para uso em cirurgias que demandam uma abordagem cuidadosa e detalhada, o kit atende às necessidades de procedimentos como descompressão de cabeça de fêmur, lesões císticas ósseas, lesões tumorais, osteomielite e tratamento de lesões ósseas medulares e outras situações que requerem intervenção óssea precisa. Além disso, a versatilidade dos componentes do kit permite sua aplicação em diferentes partes do esqueleto, aumentando a abrangência de uso e a eficácia clínica.

ESTAQUEAMENTO ÓSSEO
**INSIDE CORE
EVOLUTION**

DESTAQUE DA ÁREA LESADA



1

Cânula de acesso ósseo cortical e medular confecciona o acesso inicial pela cortical óssea selecionada.



2

Fio Guia roscado realiza o direcionamento da fresa e da cânula de acesso pelo orifício na cortical óssea até a área-alvo.



3

Broca Cânulada confecciona o acesso pela cortical óssea escolhida até o alvo de descompressão, estaqueamento ou curetagem.



4

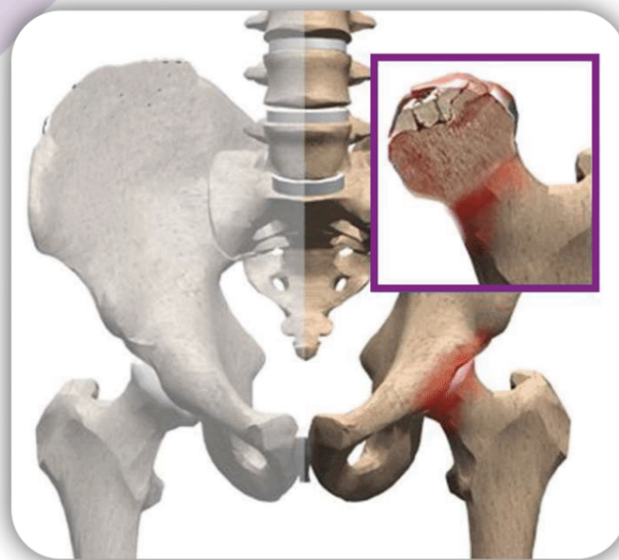
Lâmina para Descompressão Inside Core Evolution realiza a foragem e descompressão da lesão óssea medular por meio da expansão e curetagem rotacional.



Após o cirurgião localizar o ponto da lesão a ser retirada, a lâmina pode ser aberta girando o dispositivo no cabo.

ESTAQUEAMENTO ÓSSEO
**INSIDE CORE
EVOLUTION**

DESTAQUE DA ÁREA LESADA



5

A lâmina possui um dispositivo no cabo que permite o controle de abertura e fechamento da lâmina e uma régua medidora de abertura para controle preciso do cirurgião.



6

A Cânula Complementar para Limpeza Mecânica Permite a injeção de soro ou medicamentos por meio de seringa ou dispositivo pressurizador, e ainda permite a aspiração dos tecidos ósseos extraídos pela lâmina, deixando o local pronto para aplicação de enxertos.



COMPOSIÇÃO:

- 1 Cânula de acesso ósseo
- 1 Fio guia com ponta roscada
- 1 Broca óssea canulada
- 1 Lâmina Inside Core Evolution
- 1 Cânula complementar



next
IMPLANTES

RIO DE JANEIRO - RJ 

 **21 3253-2373**

 **21 3253-2374**

Rua Eng. Enaldo Cravo Peixoto, 105 - Salas 1003/1006 - Tijuca - Rio de Janeiro - RJ

 | nextrj.com.br

 | [next.implantes](https://www.instagram.com/next.implantes)