

# BIOPSVERTY

## COM PINÇA NICOLA

REGISTRO ANVISA 10309310031

CONJUNTO PARA  
BIÓPSIA VERTEBRAL  
COM PINÇA NICOLA

Configuração Única  
para Biópsia Vertebral  
com Pinça para  
Tecidos Moles



# BIOPSVERTY

COM PINÇA NICOLA

CONJUNTO ESTÉRIL / DESCARTÁVEL

CONJUNTO PARA BIÓPSIA VERTEBRAL  
COM PINÇA NICOLA

## A ESCOLHA MAIS SEGURA

Criamos o mais eficiente e seguro conjunto de instrumentais para o procedimento de Biópsia Vertebral.

Nosso Kit Cirúrgico é desenvolvido com a melhor matéria prima, mão de obra especializada e equipamentos de última geração.



Produto Certificado BPF

REGISTRO ANVISA 10309310031



## PRECISÃO EM CADA ETAPA

---

Uma técnica simples e intuitiva aliada a equipamentos confiáveis e precisos resulta em um procedimento minimamente invasivo, rápido e eficiente.

Desenvolvido para coleta de tecidos moles

---



Pinça Nicola Ponta Biópsia 185 x 3 mm

---

Moderno e funcional

---





## TECNOLOGIA E CONFIANÇA

Para complementar nosso sistema de instrumentais fomos buscar a melhor tecnologia hospitalar para o conjunto cirúrgico.

- Configuração única e exclusiva de uma pinça minimamente invasiva para coleta de tecidos moles.



Procedimento minimamente invasivo



Kit completo com sistema de coleta via trefina

### KIT CIRÚRGICO ESTÉRIL DE USO ÚNICO COMPOSTO POR:

- 01 - PUNÇÃO INICIADORA COM CABO METÁLICO;
- 01 - CÂNULA DE TRABALHO COM CABO METÁLICO;
- 01 - CÂNULA PARA EXPANSÃO COM CABO METÁLICO;
- 01 - CÂNULA EXTRATORA COM PONTA RETRÁTIL E CABO METÁLICO;
- 01 - CONECTOR PARA IMPACTO;
- 01 - PINÇA NICOLA PONTA BIÓPSIA 185 X 3 MM;**
- 01 - MANUAL DO USUÁRIO (INSTRUÇÕES DE USO).

# CONJUNTO PARA BIÓPSIA VERTEBRAL COM PINÇA NICOLA

CONJUNTO ESTÉRIL / DESCARTÁVEL



Detalhe das pontas



Produzido em alumínio anodizado



Imagem ampliada da ponta coletora

Pinça minimamente invasiva para coleta de tecidos moles



Tel.: 11 **3885-2166 / 3052-1488** - Plantão 24hs: 11 **98126-0547**

[www.radiomed.med.br](http://www.radiomed.med.br) - [atendimento@radiomed.med.br](mailto:atendimento@radiomed.med.br)

Alameda Lorena, 1304 - Cj. 1601 a 1607 - Jd. Paulista - São Paulo - SP

 [/radiomed.br](https://www.instagram.com/radiomed.br)  [/radiomed.br](https://www.facebook.com/radiomed.br)  [/radiomed-br](https://www.linkedin.com/company/radiomed-br)