





KIT CÂNULA CERVICAL NUCLEOTOMOR PULSANTE

KIT CÂNULA CERVICAL NUCLEOTOMOR PULSANTE BIO ENGENHARIA - REGISTRO 80036750036

O KCCNPBE – KIT CÂNULA CERVICAL NUCLEOTOMOR PULSANTE BIO ENGENHARIA é um produto desenvolvido para efetuar uma descompressão de hérnia discal cervical contida por nucleotomia ou discectomia percutânea.

Este KIT destina-se para o procedimento a ser realizado na região cervical da coluna vertebral por via anterior. É um procedimento minimamente invasivo.

O acionamento do mesmo deverá ser feito através do DAPBE - DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO PNEUMÁTICO BIO ENGENHARIA, Registro ANVISA 80036759003.





Componentes do KIT CÂNULA CERVICAL NUCLEOTOMOR PULSANTE BIO ENGENHARIA:

- 01 unidade do Fio Guia Cervical FGCER
- 01 unidade da Cânula Iniciadora Cervical CICER
- 01 unidade da Cânula Interna Serrilhada 2.0 CIS-2.0
- 01 unidade da Cânula de Acesso Cervical CACER
- 01 unidade da Cânula Pulsante Cervical (Ø 1,8mm) CPCER
- 01 unidade da Cânula Cervical Auxiliar CCA
- 01 unidade do Tubo de Retenção de Partículas TRP
- 01 unidade da Mangueira de Conexão 01 MSC01
- 01 unidade da Mangueira de Conexão 02 MPUC02
- 01 unidade do Acionador AC

