

NOME DO PRODUTO: AGULHA SPINAL PARA ANESTESIA KDL (QUINCKE)

Registro MS: 10150470678

DADOS PRODUTO REGISTRO ANVISA

Nome técnico: AGULHA SPINAL PARA ANESTESIA KDL

Matéria Prima: Aço Inoxidável

Estilete em aço inox.

Método de Esterilização: ÓXIDO DE ETILENO

Produto Estéril: (x)Sim () Não

Validade: 5 anos.

USO ÚNICO**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

As agulhas para raquianestesia ponta Quincke – KDL, são produzidas em aço inox, possuem ponta em forma de lanceta com intuito de precisão, para que haja uma inserção atraumática, além de promoverem a redução da cefaleia pós-punção dural. Seu estilete em aço inox com a extremidade proximal colorida para identificação da numeração, canhão com conector tipo luer, transparente permitido fácil visualização do retorno de LCR. Estéril, embaladas individualmente.

INDICAÇÃO DE USO

Utilizada em anestesia raquidiana para procedimentos cirúrgicos.

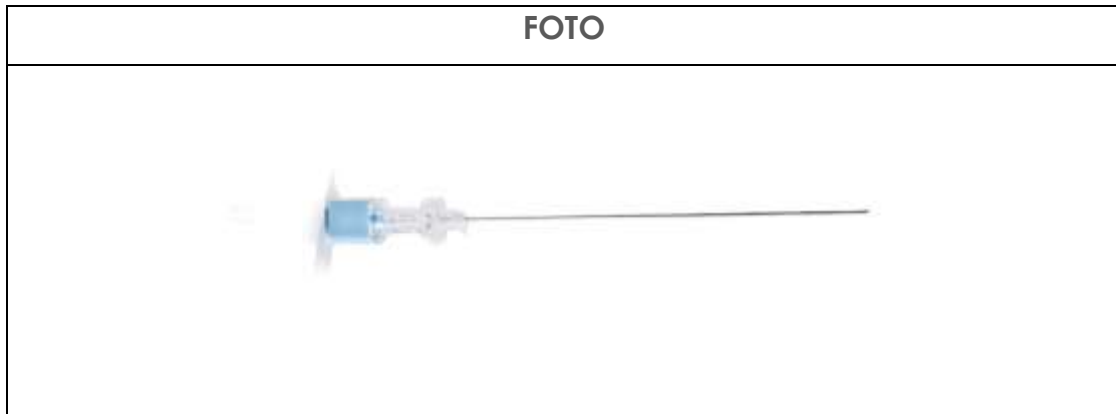
INSTRUÇÕES DE USO

- A agulha espinhal é inserida na linha média entre as cristas ilíacas (correspondendo normalmente à posição entre as vértebras lombares L3 / L4). Você também pode escolher a posição entre L2 / L3 e L4 / L5;
- Fixe a pele com a mão esquerda e avance a agulha lentamente na direção vertical para trás. O ponto da agulha pode estar levemente inclinado em direção à cabeça;
- 6. Insira a agulha através da incisão no local da punção nos ligamentos intervertebrais, remova o estilete e avance para frente até que o fluxo do líquor seja visível;
- Se você usar um introdutor, primeiro insira o introdutor e, em seguida, insira a agulha espinhal através do introdutor;
- Após uma identificação clara do líquor não sangrento, dependendo da indicação, colete LCR e / ou injete o suficiente de acordo com a dose de anestésico local ou outro medicamento através da agulha espinhal. Se injetar um medicamento a dose depende da idade e altura do paciente, do procedimento específico e da natureza do medicamento;
- Após a coleta e / ou injeção, remova a agulha e aplique um pequeno curativo no local da punção

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

1. Tampa protetora: polipropileno;
2. Tubo da agulha: Aço inox AISI 304;
3. Tubo do mandril (estilete): Aço inox AISI 304;

4. Hub da agulha: policarbonato ;
5. Hub do mandril (estilete): Acrilonitrila butadieno estireno.

**APRESENTAÇÃO COMERCIAL**

Referência	Calibre (G)	Comprimento (mm)	Tipo de Ponta	Introdutor
KNSPQ20G90	20	90	Quincke	Não
KNSPQ21G70	21	70	Quincke	Não
KNSPQ22G40	22	40	Quincke	Não
KNSPQ22G70	22	70	Quincke	Não
KNSPQ22G90	22	90	Quincke	Não
KNSPQ23G90	23	90	Quincke	Não
KNSPQ25G90	25	90	Quincke	Não
KNSPQ25G40	25	40	Quincke	Não

FORMA DE APRESENTAÇÃO EMBALAGEM

Embaladas unitariamente em envelope termoselado de PGC + filme PP / PE, posteriormente em caixas de papel.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Devem ser protegidas contra forte compressão e exposição direta ao sol, chuva e neve. As agulhas de anestesia devem ser mantidas afastadas de gases corrosivos e armazenadas em uma área bem ventilada e limpa, em temperatura ambiente e com umidade inferior a 80%.

PRECAUÇÕES/CONTRA-INDICAÇÕES

Uma punção lombar é essencial ou extremamente útil no diagnóstico de infecções bacterianas, fúngicas, micro bacterianas e virais no SNC e, em certas situações ajuda no diagnóstico de hemorragia subaracnóidea.

Nessas situações claramente urgentes, as contraindicações são relativas e o risco relativo de realizar uma punção líquórica deve ser ponderado em relação ao benefício potencial (por exemplo, diagnosticar meningite devido a um patógeno incomum ou difícil de tratar);

Indisponibilidade do consentimento do paciente ou paciente não cooperativo;

Doenças do sangue incluindo coagulopatia, trombocitopenia e terapia de anticoagulação em curso, incluindo inibidores da agregação de trombócitos ou terapia antagonista do receptor GP IIb / IIIa.

Importado e Distribuído por:

Cirúrgica Fernandes Ltda

Al. África, 570, Santana de Parnaíba – SP

CNPJ: 61.418.042.0001/31 SAC 08000-771647

Site: www.cfernandes.com.br

Resp. Téc. Enfa. Lucia A. Higa – Coren SP 069259