

Stent de Traquéia e Brônquios HCPA-1

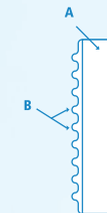
100%
silicone

Destina-se ao tratamento de lesões obstrutivas das vias aéreas inferiores (estenoses), tanto benignas quanto malignas. Implantação com utilização de broncoscópio rígido.



Sobre o Stent

- O produto destina-se ao tratamento de lesões obstrutivas das vias aéreas inferiores (estenoses), tanto benignas quanto malignas;
- O Stent é uma alternativa confiável em casos onde a alternativa cirúrgica não é viável;
- Em silicone grau implantável biocompatível, com adição de sulfato de bário para visualização no raio-x. Apresenta superfície externa corrugada, em forma de arcos descontínuos e salientes que simulam os anéis traqueobrônquicos para intercalação e fixação no lúmen das vias aéreas inferiores; superfície interna altamente polida para evitar aderência de secreção densa (sangue ou outros materiais da árvore respiratória); extremidades lisas para evitar o dano resultante da fricção da órtese durante a respiração ou tosse;
- O Stent de Traquéia e Brônquios Medicone foi desenvolvido com base no modelo proposto pelo Dr. Rogério Xavier que, durante muitos anos, foi Chefe da Cirurgia Torácica do Hospital de Clínicas de Porto Alegre;
- Patentado pelo HCPA e desenvolvido pela Medicone;
- Implantação por broncoscopia rígida.



A - Parede interna polida - Impedir o acúmulo de secreção do interior do Stent. Minimizar a formação de granuloma – Acabamento perfeito e material maleável.

B - Arcos descontínuos - Reduzir risco de migração – Segue o padrão dos anéis cartilaginosos.



Vantagens

- Matéria-prima com certificação FDA;
- Fisiologicamente inerte;
- Produzido conforme BPF da ANVISA - RDC 16/2013.

Registro ANVISA: 80020550039

www.medicone.com.br



