

**Questionamento nº 01** - No item 01, é previsto o descritivo indicado: 0405630/9 – 64070268 - STENT ENDOVASCULAR AUTO-EXPANSÍVEL EM NITINOL PARA ANGIOPLASTIA PERIFÉRICA, RADIOPACO, DIÂMETRO DE 5 A 16MM E EXTENSÃO DE 40 A 200MM COM CATETER INTRODUTOR COMPATÍVEL COM FIO GUIA 0,035. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO E COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, NÚMERO DO LOTE. REGISTRO NA ANVISA CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. AS QUANTIDADES DE CADA MEDIDA DO STENT E AS MEDIDAS NECESSÁRIAS SERÃO FORNECIDAS PELA UNIDADE DE SUPRIMENTOS DO INCOR- SEÇÃO DE MATERIAIS ESPECIAIS À EMPRESA VENCEDORA DA LICITAÇÃO A CADA NOTA DE EMPENHO COLACADA PELO HOSPITAL DAS CLÍNICAS

*Há possibilidade desta R. Administração aceitar ofertas como por exemplo: Stent com diâmetros de 5, 6 e 7MM e comprimentos de 30 a 170MM ?*

**Resposta para o item nº 01** – A empresa deve atender ao solicitado no descritivo do edital. O diâmetro de 05 a 16 mm deve ser respeitado, pois são necessários diâmetros maiores que 07 mm, para tratamento de vasos periféricos maiores.

**Questionamento nº 02** - No item 02, é previsto o descritivo indicado: 0405631/X – 64070220 - STENT ENDOVASCULAR EM AÇO INOX, EXPANSÍVEL POR BALÃO PARA ANGIOPLASTIA PERIFÉRICA, FLEXÍVEL, RADIOPACO, DIÂMETRO DE 4 A 12MM E EXTENSÃO DE 12 A 80MM COMPATÍVEL COM FIO GUIA 0,035. SISTEMA DE ACOMODAÇÃO DO STENT COM NO MÍNIMO 80CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO E COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, NÚMERO DO LOTE. REGISTRO NA ANVISA CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. AS QUANTIDADES DE CADA MEDIDA DO STENT E AS MEDIDAS NECESSÁRIAS SERÃO FORNECIDAS PELA UNIDADE DE SUPRIMENTOS DO INCOR- SEÇÃO DE MATERIAIS ESPECIAIS À EMPRESA VENCEDORA DA LICITAÇÃO A CADA NOTA DE EMPENHO COLACADA PELO HOSPITAL DAS CLÍNICAS

*Há possibilidade desta R. Administração aceitar ofertas como por exemplo: Stent com diâmetros de 5 a 10MM e comprimentos de 15 a 56MM.*

**Resposta para o item nº 02** – Informamos que para este item serão aceitos Stent com diâmetros de 05 a 10 mm e comprimentos de 15 a 56 mm.