

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
001	8800889	449919	EBS06555	413134	Cateter Angiográfico para diagnóstico, Cardiovascular, calibre 7 Fr, curva JL 3,5 (Judkins Left/Esquerda) com comprimento 100 cm, sem furos laterais, para fio guia 0,035"	Cateter Angiográfico para aplicação, diagnóstico, Cardiovascular, calibre 7 Fr, curva JL 3,5 (Judkins Left/Esquerda) com comprimento 100 cm, ponta aberta, sem furos laterais, com capacidade de suportar pressão de 1000 a 1200 PSI, confeccionado em POLÍMERO com malha interna de aço inoxidável trançada do cubo à ponta, revestimento de PTFE, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, para uso com fio guia 0,035. Estéril, apirogênico e atóxico. Embalagem individual conforme legislação vigente. Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Cordis/Infiniti >> Merit Medical/Performa/Softouch/Impress >> Terumo/Radiofocus Optitorque/Glidecath	UN	50	N/A	N/A	50	N/A	N/A	0,75
002	8800892	449918		413156	Cateter Angiográfico para diagnóstico, Cardiovascular, calibre 7 Fr, curva JR 3,5 (Judkins Right/Direita) com comprimento 100 cm, sem furos laterais, para fio guia 0,035"	Cateter Angiográfico para aplicação, diagnóstico, Cardiovascular, calibre 7 Fr, curva JR 3,5 (Judkins Right/Direita) com comprimento 100 cm, ponta aberta, sem furos laterais, com capacidade de suportar pressão de 1000 a 1200 PSI, confeccionado em POLÍMERO com malha interna de aço inoxidável trançada do cubo à ponta, revestimento de PTFE, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, para uso com fio guia 0,035. Estéril, apirogênico e atóxico. Embalagem individual conforme legislação vigente. Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Cordis/Infiniti >> Merit Medical/Performa/Softouch/Impress >> Terumo/Radiofocus Optitorque/Glidecath	UN	50	N/A	N/A	50	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
003	8101208	458865		413116	Cateter Angiográfico para diagnóstico, vascular Periférico e Visceral, calibre 5 Fr, curva BER (Berenstein) com comprimento 100 cm, sem furos laterais, para fio guia 0,035"	Cateter Angiográfico para diagnóstico, vascular Periférico e Visceral, calibre 5 Fr, curva BER (Berenstein) com comprimento 100 cm, sem furos laterais, para fio guia 0,035" trançada do cubo à ponta, revestimento de PTFE, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, para uso com fio guia 0,035. Estéril, apirogênico e atóxico. Embalagem individual conforme legislação vigente. Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Meritt Medical/Performa >> Cordis/Infiniti >> Terumo/Optitorque	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75
004	8100872	614836		413145	Cateter Balão para Angioplastia Coronariana, com ELEMENTO CORTANTE, diâmetros de 2.0 mm até 3.5 mm, balão de 6, 10, 15 mm comprimento, para fio guia 0.014", modelo CUTTING BALLON/NrsDvrs	Cateter Balão dilatador de Alta pressão, tipo CUTTING BALLON/Balão de Corte), para Angioplastia, coronário trans luminal percutânea, " Aplicação: Em sistema de aterotomia coronária percutânea, na dilatação da porção estenótica de uma artéria, severamente calcificada, o cateter de balão (modelo de referência Flexptome Cutting Balloon, fabricante Boston Scientific), a pontuação é indicada para utilização na tratamento da estenose da artéria coronária significativa hemodinamicamente, incluindo reestenose intra-stent e lesões tipo complexas, para o finalidade de melhorar a perfusão do miocárdio. " Tipo: com Lâminas Longitudinais tipo CUTTING BALLON(Balão de Corte), forma helicoidal, " Material/composição: Confeccionado tungstênio ou similar, Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros e/ou aproximados de: diâmetro de 2.00 mm, com tamanhos de 6, 10, 15 mm, diâmetro de 2.50 mm, com tamanhos de 6, 10, 15 mm, diâmetro de 3.00 mm, com tamanhos de 6, 10, 15 mm, diâmetro de 3.50 mm, com tamanhos de 6, 10, 15 mm, , para uso com fio guia 0,014", estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Boston Scientific/Flexptome Cutting Balloon Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.	UN	50	N/A	N/A	50	N/A	N/A	0,5

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHUX	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
005	8150009	614825		405238	Cateter Balão para Angioplastia Coronariana NAO COMPLACENTE, diâmetros, compatível fio guia 0,014"/Dvrs/TmsDvrs	<p>Cateter Balão para Angioplastia Coronariana NAO COMPLACENTE, sobre o fio e de troca rápida, " Aplicação: Indicados para expansão pós-introdução dos stents, ACTP, na dilatação da porção estenótica de uma artéria ou estenose de enxerto de bypass e na pós dilatação. " Tipo: NAO-COMPLACENTE de Alta Pressão, " Material/composição: Confeccionado tungstênio e/ou similar,</p> <p>Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros e/ou aproximados de: diâmetro de 2.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 15 mm diâmetro de 2.25 mm, com tamanhos de 8, 12, 15 mm diâmetro de 2.50 mm, com tamanhos de 8, 12, 15, 20 mm diâmetro de 2.75 mm, com tamanhos de 8, 12, 15 mm, diâmetro de 3.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 15, 20 mm diâmetro de 3.25 mm, com tamanhos de 8, 12, 15 mm, diâmetro de 3.50 mm, com tamanhos de 8, 12, 15, 20 mm diâmetro de 3.75 mm, com tamanhos de 8, 12, 15 mm, diâmetro de 4.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 15 mm, diâmetro de 4.50 mm, com tamanhos de 8, 12, 15 mm, diâmetro de 5.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 15 mm, ,para uso com fio guia 0,014", cateter de entrega com cerca de 130cm/150cm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.ROPM/SUS 07.02.04.008.8 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Boston Scientific/ Quantum Apex NC >> Abbott/Mercur NC ou Voyager NC >> Biotronik/Pantera Leo NC >> Medtronic/NC Euphora *</p> <p>Observações: - Quando da sua aquisição será citado na solicitação e/ou no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido, de forma manual e/ou digitalizada.</p>	UN	1500	N/A	N/A	1500	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
006	8150010	614817	EBS12430	405236	Cateter Balão para Angioplastia Coronariana SEMI COMPLACENTE, diâmetros, compatível fio guia 0,014"/Dvrs/TmsDvrs	<p>Cateter Balão para Angioplastia Coronariana SEMI COMPLACENTE, sobre o fio e de troca rápida, " Aplicação: Indicados para expansão pós-introdução dos stents, ACTP, na dilatação da porção estenótica de uma artéria ou estenose de enxerto de bypass. " Tipo: SEMI-COMPLACENTE " Material/composição: Confeccionado tungstênio e/ou similar, Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros e/ou aproximados de: diâmetro de 1.50 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, diâmetro de 2.00 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, diâmetro de 2.25 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, diâmetro de 2.50 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, diâmetro de 2.75 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, diâmetro de 3.00 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, diâmetro de 3.25 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, diâmetro de 3.50 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, diâmetro de 3.75 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, diâmetro de 4.00 mm, com tamanhos de 12, 15, 20 mm, ,para uso com fio guia 0,014", cateter de entrega com cerca de 130cm/150cm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.008.8 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Biotronik/Pantera >> Abbott/Voyager >> Abbott/Trrek >> Medtronic/Sprinter >> Boston Scientific/Apex >> Terumo/Ryujiin Plus >> Medtronic/Euphora *</p> <p>Observações: - Quando da sua aquisição será citado na solicitação e/ou no empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido, de forma manual e/ou digitalizada.</p>	UN	1000	N/A	N/A	1000	N/A	N/A	0,75
007	8150021	458645		405250	Cateter Extensor para intervenção, hemodinâmica de 6 Fr com 120/150 cm de comprimento, compatível com fio guia 0,014" modelo (Guidezilla)	<p>Cateter Extensor para intervenção, hemodinâmica de 6 Fr com 120/150 cm de comprimento, compatível com fio guia 0,014", eixo principal de aço inoxidável incorporado em polímero, com revestimento hidrofílico, com faixa de marcador proximal e faixa de marcador distal, atraumático, o cateter guia de Extensão cria um caminho suave para o fornecimento de balão e/ou stent,(modelo de referência GUIDEZILLA II, fabricante Boston Scientific), estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Boston Scientific/Guidezilla/ref.H7493924215050 >> Vascular Solutions/GuideLiner Catheter V3, 6F</p>	UN	20	N/A	N/A	20	N/A	N/A	0,5

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
008	8150007	414076	EBS08825	8150007	Cateter Extrator de Trombos por Aspiração de 6 Fr x 140 cm, comprimento, com revestimento hidrofílico na ponta, compatível com fio guia 0,014"	CATETER EXTRATOR DE TROMBOS POR ASPIRAÇÃO de 6 Fr, comprimento aproximado 140 cm, com revestimento hidrofílico na ponta (aproximadamente 30 cm), contendo orifício terminal e seringa para aspiração de trombos, compatível com fio guia 0,014 polegadas. MARCAÇÃO RADIOPACA. ESTÉRIL, descartável. Utilizado para a remoção de coágulos (trombos) e resíduos das artérias coronárias ou periféricas. Todo o conjunto deve ser apirogênico e atóxico. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Vascular Solutions/Pronto V3 Extraction Catheter >> Medtronic/Export Aspiration catheter >> Terumo/Eliminate-Aspiration catheter >> Life Vascular Devices Biotech S.L./Capturer	UN	50	N/A	N/A	50	N/A	N/A	0,5
009	8900771	485796		413121	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 5 Fr, CURVAS VÁRIADAS/modelos, Nrs/Dvrs	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 5 Fr curvas e modelos diversos com comprimento dos cateteres 100 cm (+/-20 cm), com diâmetro luminal com cerca de 0,070", ponta aberta, sem furos laterais, com capacidade de suportar pressão de 1000 a 1200 PSI, confeccionado em POLÍMERO com malha interna de aço inoxidável trançada do cubo à ponta, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, com diâmetro luminal, cerca de 0,070", para uso com fio guia 0,014" polegadas. Estéril, apirogênico e atóxico. Embalagem individual conforme legislação vigente. Calibre de 5 Fr - Backup Support Left/Extra (Esquerda), com curvaturas de EBU-XB-VL-SBS 3.0, 3.5, 4.0 cm - Judkins Right (Direita), com curvaturas de JR 3.5, 4.0 cm - Internal Mammary (Mamária interna) com curvatura, IMA ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher >> Cordis/ J&J/Vista Brite tip	UN	100	N/A	N/A	100	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHUX	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
010	8150022	449925		405239	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, CURVAS VÁRIADAS/modelos, Nrs/Dvrs	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr curvas e modelos diversos com comprimento dos cateteres 100 cm (+/-20 cm), com diâmetro luminal com cerca de 0,070", ponta aberta, sem furos laterais, com capacidade de suportar pressão de 1000 a 1200 PSI, confeccionado em POLÍMERO com malha interna de aço inoxidável trançada do cubo à ponta, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, com diâmetro luminal, cerca de 0,070", para uso com fio guia 0,014" polegadas. Estéril, apirrogênico e atóxico. Embalagem individual conforme legislação vigente. Calibre de 6 Fr - Amplatz Left (Esquerda), com curvaturas AL 1.0, 2.0 e 3.0 cm - Amplatz Right (Direita), com curvaturas AR 1.0, 2.0 e 3.0 cm - Backup Support Left/Extra (Esquerda), com curvaturas de EBU-XB-VL-SBS 3.0, 3.5, 4.0, 4.5 cm - Judkins Left (Esquerda), com curvaturas de JL 3.5, 4.0 cm - Judkins Right (Direita), com curvaturas de JR 3.5, 4.0 cm - Multipurpose, com curvaturas, MP-1, MP-2 - Left Coronary Bypass (Coronária esquerda), com curvatura, LCB - Right Coronary Bypass (Coronária direita), com curvatura, RCB - Internal Mammary (Mamária interna) com curvatura, IMA ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher >> Cordis/J&J/Vista Brite tip >> Boston Scientific/Runway	UN	1000	N/A	N/A	1000	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
011	8900629	449927		413384	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 7 Fr, CURVAS VÁRIADAS/modelos, Nrs/Dvrs	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 7 Fr curvas e modelos diversos com comprimento dos cateteres 100 cm (+/-20 cm), com diâmetro luminal com cerca de 0,070", ponta aberta, sem furos laterais, com capacidade de suportar pressão de 1000 a 1200 PSI, confeccionado em POLÍMERO com malha interna de aço inoxidável trançada do cubo à ponta, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, com diâmetro luminal, cerca de 0,070", para uso com fio guia 0,014" polegadas. Estéril, apirrogênico e atóxico. Embalagem individual conforme legislação vigente. Calibre de 7 Fr - Amplatz Left (Esquerda), com curvaturas AL 1.0, 2.0 e 3.0 cm - Amplatz Right (Direita), com curvaturas AR 1.0, 2.0 e 3.0 cm - Backup Support Left/Extra (Esquerda), com curvaturas de EBU-XB-VL-SBS 3.0, 3.5, 4.0, 4.5 cm - Judkins Left (Esquerda), com curvaturas de JL 3.5, 4.0 cm - Judkins Right (Direita), com curvaturas de JR 3.5, 4.0 cm - Multipurpose, com curvaturas, MP-1, MP-2 - Left Coronary Bypass (Coronária esquerda), com curvatura, LCB - Right Coronary Bypass (Coronária direita), com curvatura, RCB - Internal Mammary (Mamária interna) com curvatura, IMA ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher >> Cordis/ J&J/Vista Brite tip	UN	70	N/A	N/A	70	N/A	N/A	0,75
012	8800897	459966		410613	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva LCB (left coronary bypass/coronária esquerda) com comprimento de 100 cm	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva LCB (left coronary bypass/coronária esquerda) comprimento de 100 cm, constituído em POLÍMERO, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, sem furo lateral, estéril, apirrogênico e atóxico. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher/ref.LA6LCB >> Cordis/ J&J/Vista Brite tip	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
013	8900999	449893		409342	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva JL 3,0 (Judkins Left/Esquerda) com comprimento de 100 cm	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva JL 3,0 (Judkins Left/Esquerda) com comprimento 100 cm, constituído em POLÍMERO, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, sem furo lateral, estéril, apirrogênico e atóxico. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher/ref.LA6JL30 >> Cordis/ J&J/Vista Brite tip	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75
014	8101052	449918		412825	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 7 Fr, curva JR 3,5 (Judkins Right/Direita) com comprimento de 100 cm	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 7 Fr, curva JR 3,5 (Judkins Right/Direita) com comprimento 100 cm, constituído em POLÍMERO, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, sem furo lateral, estéril, apirrogênico e atóxico. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher/ref.LA7JR35 >> Cordis/ J&J/Vista Brite tip	UN	50	N/A	N/A	50	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
015	8101206	456925		410611	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva AL 3 (Amplatz left/Esquerda) com comprimento de 100 cm	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva AL 3 (Amplatz left/Esquerda) comprimento de 100 cm, constituído em POLÍMERO, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, sem furo lateral, estéril, apirrogênico e atóxico. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher/ref.LA6AL30 >> Cordis/ J&J/Vista Brite tip	UN	20	N/A	N/A	20	N/A	N/A	0,75
016	8101209	456926		412906	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 7 Fr, curva AL 3 (Amplatz left/Esquerda) com comprimento de 100 cm	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 7 Fr, curva AL 3 (Amplatz left/Esquerda) com comprimento de 100 cm, constituído em POLÍMERO, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, sem furo lateral, estéril, apirrogênico e atóxico. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher/ref.LA7AR30 >> Cordis/ J&J/Vista Brite tip	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHUX	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
017	8800898	456930		413152	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva AR 3 (Amplatz Right/Direita) com comprimento de 100 cm	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva AR 3 (Amplatz Right/Direita) com comprimento aproximado de 100 cm, constituído em POLÍMERO, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, sem furo lateral, estéril, apirogênico e atóxico. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reproprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher >> Cordis/J&J/Vista Brite tip	UN	20	N/A	N/A	20	N/A	N/A	0,75
018	8800894	449984	EBS08427	413151	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 7 Fr, curva AR 3 (Amplatz Right/Direita) com comprimento de 100 cm	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 7 Fr, curva AR 3 (Amplatz Right/Direita) com comprimento aproximado de 100 cm, constituído em POLÍMERO, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, sem furo lateral, estéril, apirogênico e atóxico. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reproprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher >> Cordis/J&J/Vista Brite tip	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,5

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHUX	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
019	8101197	455230		407445	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva MP 2 (Multipurpose), com comprimento de 100 cm	Cateter Guia Intravascular, aplicação Terapêutico, Angioplastia Coronária, calibre 6 Fr, curva MP 2 (Multipurpose), com comprimento de 100 cm, constituído em POLÍMERO, resistente a torção, com bom torque e suporte, ponta radiopaca atraumática, boa visibilidade do corpo e da ponta, estabilidade longitudinal, sem furo lateral, estéril, apirrogênico e atóxico. Embalagem individual íntegra que permita sua abertura de forma asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, orientação de uso, tipo de esterilização, nº do lote, data de fabricação, data de validade do produto e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa. ROPM/SUS 07.02.04.013-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: artigo médico-hospitalar com possibilidade de reprocessamento (fabricante recomenda uso único) e/ou de uso único Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Medtronic/Laucher/ref.LA6MB2 >> Cordis/ J&J/Vista Brite tip >> Boston Scientific/Runway	UN	20	N/A	N/A	20	N/A	N/A	0,5
020	8150024	427452		405612	Laço de captura de corpo estranho tipo "MICRO SNARE" Alça com diâmetro de 2 mm e 4 mm, diâmetro do cateter de 2.3 - 3 Fr, comprimento do cateter 150cm/175cm, comprimento do kit (microtarola) 175/200 cm modelo Amplatz Goose Neck/MICROSNARE	Cateter Laço de captura, endovascular, sistema de captura com formato de laço com ângulo de 90° graus (duplo ou triplo laço) cobrindo toda a parede da artéria, modelo de referência (Amplatz Goose Neck/MicroSnare, fabricante Medtronic), radiopaco, para ser utilizado no reposicionamento de próteses intraluminais, captura ou retirada de corpo estranho em sistema cardiovascular, com diâmetros de: - Alça com diâmetro de 2 mm, diâmetro do cateter 2.3 - 3 Fr, comprimento do cateter 150 cm aproximado, comprimento do kit (microtarola) 175 cm, - Alça com diâmetro de 2 mm, diâmetro do cateter 2.3 - 3 Fr, comprimento do cateter 175 cm aproximado, comprimento do kit (microtarola) 200 cm, - Alça com diâmetro de 4 mm, diâmetro do cateter 2.3 - 3 Fr, comprimento do cateter 150 cm aproximado, comprimento do kit (microtarola) 175 cm, - Alça com diâmetro de 4 mm, diâmetro do cateter 2.3 - 3 Fr, comprimento do cateter 175 cm aproximado, comprimento do kit (microtarola) 200 cm, Estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único ou fabricante recomenda uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade >> Medtronic/Amplatz Goose Neck Microsnare >> Argon Medical/Atrive Vascular Snare kit >> Merrit Medical/One Snare Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,5

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
021	8150027	446086		404192	Dispositivo para Oclusão Vascular, fio de sutura-polipropileno monofilamento, calibre de 6 Fr, componente 1: bainha introdutora, (Perclose)	Dispositivo para OCLUSÃO VASCULAR, calibre de 6 Fr, material: FIO DE SUTURA - polipropileno monofilamento, componente 1: bainha introdutora, fio guia, apresentação: conjunto completo, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual compatível com a legislação vigente, modelo de referência (Sistema ProGlide Perclose, fabricante Abbott). Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott Vascular/Perclose ProGlide/ref. 12673	UN	50	N/A	N/A	50	N/A	N/A	0,5
022	8100440	446085	EBS09453	403733	Dispositivo para Oclusão Vascular, esponja de colágeno, cibre de 6 Fr, com bainha introdutora, (Angio-Seal)	Dispositivo para OCLUSÃO VASCULAR, calibre 6 Fr, material ESPONJA DE COLÁGENO e uma âncora em POLÍMERO ABSORVÍVEL, conectados por uma sutura absorvível, com bainha introdutora, fio guia, apresentação conjunto completo, estéril, descartável. O dispositivo sela e comprime a arteriotomia retendo-a entre os seus membros primários, a âncora e a esponja de colágeno. Embalagem individual contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa, embalagem individual compatível com a legislação vigente, (modelo de referência Angio-Seal VIP, fabricante Terumo). Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Terumo Medical/Angio-Seal VIP 6 Fr	UN	300	N/A	N/A	300	N/A	N/A	0,5
023	8100441	446085	EBS09454	404202	Dispositivo para Oclusão Vascular, esponja de colágeno, cibre de 8 Fr, com bainha introdutora, (Angio-Seal)	Dispositivo para OCLUSÃO VASCULAR, calibrte 8 Fr, material ESPONJA DE COLÁGENO e uma âncora em POLÍMERO ABSORVÍVEL, conectados por uma sutura absorvível, com bainha introdutora, fio guia, apresentação conjunto completo, estéril, descartável. O dispositivo sela e comprime a arteriotomia retendo-a entre os seus membros primários, a âncora e a esponja de colágeno. Embalagem individual contendo identificação do produto, lote, data de fabricação, validade e registro na Anvisa, embalagem individual compatível com a legislação vigente, (modelo de referência Angio-Seal VIP, fabricante Terumo). Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Terumo Medical/Angio-Seal VIP 8 Fr	UN	30	N/A	N/A	30	N/A	N/A	0,5

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
024	8150055	476781		404160	Endoprótese Coronária, stent RECOBERTO (ePTFE), sistema de fio guia 0,014". diâmetros de 2.5 mm tamanhos de 15 até 20 mm, modelo (Graft)/NrsDvrs	<p>Endoprótese Coronária, Stent tipo GRAFT (Revestido/recoberto), com Poliuretano ou P.T.F.E. e ou Pericárdio, ou similar, em balão pré-montado em um sistema de liberação, sistema de fio guia 0,014". "</p> <p>Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária trans luminal percutânea, com implante permanente, sistema GRAFT Revestido/recoberto, indicado para perfurações agudas da artéria coronária, " Tipo: Revestido/recoberto, " Material/composição: Confeccionado em Aço Inóx ou em liga de Cromo Cobalto ou Platina Cromo, "</p> <p>Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade com diâmetros e medidas e/ou aproximados de: diâmetro de 2.5 mm, com tamanhos de 15, 20 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 3.0 mm, com tamanhos de 15, 20, 24 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 3.5 mm, com tamanhos de 15, 20, 24 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 4.0 mm, com tamanhos de 15, 20, 24 mm, em balão pré-montado, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.053-3</p> <p>Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Biotronik/Stent revestido PK Papyrus >> ITGI Medical/Over and Under Covered stent pericardium</p> <p>Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.</p>	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,5

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
025	8900608	476771		413150	Endoprótese Coronária, tipo Stent Farmacológico eluído de Fármaco, Everolimus e/ou Zotarolimus, diâmetros: 2,25, 2,50, 2,75, 3,00, 3,50, 4,00 tamanhos: 8, 12, 15, 18, 23, 28, 33, 38 mm, pré-montado em balão, fio guia 0,014"	<p>Endoprótese Coronária, tipo Stent Farmacológico eluído de Fármaco, Everolimus e/ou Zotarolimus, em balão pré-montado em um sistema de liberação, com fina espessura do suporte de 0,0032" aproximadamente, estrutura com anel com (tecnologia Sinusoide contínua), oferece maior flexibilidade, capacidade de entrega e maior acesso a ramos laterais, e complacência, baixo perfil de cruzamento anel da extremidade proximal simétrico, com maior força radial, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. " Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária trans luminal percutânea, com implante permanente, indicado lesões em pontes de safena, diabéticos, " Material/composição: Confeccionado em liga a base de Cromo Cobalto ou similar "</p> <p>Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade que contemple no mínimo as medidas (diâmetros e medidas) citadas e/ou medidas a aproximadas, será aceito também grade com tamanhos maiores dos aqui estabelecidos de: diâmetro de 2.25 mm, com tamanhos de 8, 12, 15, 18, 23, 28 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 2.50 mm, com tamanhos de 8, 12, 15, 18, 23, 28, 33, 38 mm, em balão pré-montado diâmetro de 2.75 mm, com tamanhos de 8, 12, 15, 18, 23, 28, 33, 38 mm, em balão pré-montado diâmetro de 3.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 15, 18, 23, 28, 33, 38 mm, em balão pré-montado diâmetro de 3.50 mm, com tamanhos de 8, 12, 15, 18, 23, 28, 33, 38 mm, em balão pré-montado diâmetro de 4.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 15, 18, 23, 28, 33, 38 mm, em balão pré-montado Para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.061-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/Xience Xpedition, sistema de stent coronário com eluição de Everolimus >> Medtronic/Resolute Integrity, sistema de stent coronário com eluição de Zotarolimus Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.</p>	UN	800	N/A	N/A	800	N/A	N/A	0,5

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHUX	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
026	8300044	476771	EBS12402	408777	Endoprótese Coronária, tipo Stent Farmacológico eluído de Fármaco, Biol/Ever/Siro/Zota, diâmetros: 2.00, 2.25, 2.50, 2.75, 3.00, 3.50, 4.00, tamanhos: 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, montado em balão, fio guia 0,014"	<p>Endoprótese Coronária, tipo Stent Farmacológico eluído de Fármaco, Biolimus e/ou Everolimus e/ou Sirolimus e/ou Zotarolimus, em balão pré-montado em um sistema de liberação, com fina espessura dp suporte até 0,0032", estrutura com anel com (tecnologia onda sinusoidal contínuo e/ou ou outra forma), articulação em helicoidal alongado, com desenho de células abertas de comprimento maior para maior flexibilidade, capacidade de entrega e maior acesso a ramos laterais, baixo perfil de cruzamento anel da extremidade proximal simétrico, com maior força radial, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. " Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária trans luminal percutânea, com implante permanente, indicado lesões em pontes de safena, diabéticos, " Material/composição: Confeccionado em liga a base de Cromo Cobalto ou similar "</p> <p>Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade que contemple no mínimo as medidas (diâmetros e medidas) citadas e/ou medidas a aproximadas, será aceito também grade com tamanhos maiores dos aqui estabelecidos de: diâmetro de 2.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 2.25 mm, com tamanhos de 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 2.50 mm, com tamanhos de 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 2.75 mm, com tamanhos de 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 3.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 3.50 mm, com tamanhos de 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, em balão pré-montado, diâmetro de 4.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, em balão pré-montado, ROPM/SUS ROPM/SUS 07.02.04.061-4</p> <p>Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Sahajanand Medical/Supraflex Cruz >> Biotronik AG/Orsiro Hybrid Drug-Eluting Stent Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.</p>	UN	200	N/A	N/A	200	N/A	N/A	0,5

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHUX	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
027	8150062	476780	EBS12403	413110	Endoprótese Coronária, tipo Stent Farmacológico eluído de Fármaco, Biol/Ever/Siro/Zota, sistema de fio guia 0,014" diâmetro de 4,50 mm tamanhos de 8 mm até 40 mm comprimento/NrsDvrs	<p>Endoprótese Coronária, tipo Stent Farmacológico eluído de Fármaco, Biolimus e/ou Everolimus e/ou Sirolimus e/ou Zotarolimus, em balão pré-montado em um sistema de liberação, com fina espessura dp suporte até 0,0032", estrutura com anel com (tecnologia onda sinusoidal contínuo e/ou ou outra forma), articulação em helicoidal alongado, com desenho de células abertas de comprimento maior para maior flexibilidade, capacidade de entrega e maior acesso a ramos laterais, baixo perfil de cruzamento anel da extremidade proximal simétrico, com maior força radial, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. " Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária trans luminal percutânea, com implante permanente, indicado lesões em pontes de safena, diabéticos, " Material/composição: Confeccionado em liga a base de Cromo Cobalto ou similar "</p> <p>Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade que contemple no mínimo as medidas (diâmetros e medidas) citadas e/ou medidas a aproximadas, será aceito também grade com tamanhos maiores dos aqui estabelecidos de: diâmetro de 4.50 mm, com tamanhos de 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, em balão pré-montado, ROPM/SUS ROPM/SUS 07.02.04.061-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Sahajananand Medical/Supraflex Cruz >> Biotronik AG/Orsiro Hybridn Drug-Eluting Stent Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.</p>	UN	50	N/A	N/A	50	N/A	N/A	0,5

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
028	8300042	476780		413158	Endoprótese Coronária, tipo Stent Farmacológico eluído de Fármaco, Biol/Ever/Siro/Zota, sistema de fio guia 0,014" diâmetro de 5,00 mm tamanhos de 8 mm até 40 mm comprimento/NrsDvrs	Endoprótese Coronária, tipo Stent Farmacológico eluído de Fármaco, Biolimus e/ou Everolimus e/ou Sirolimus e/ou Zotarolimus, em balão pré-montado em um sistema de liberação, com fina espessura dp suporte até 0,0032", estrutura com anel com (tecnologia onda sinusoidal contínuo e/ou ou outra forma), articulação em helicoidal alongado, com desenho de células abertas de comprimento maior para maior flexibilidade, capacidade de entrega e maior acesso a ramos laterais, baixo perfil de cruzamento anel da extremidade proximal simétrico, com maior força radial, para uso com fio guia 0,014", estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. " Aplicação: Cirurgia de angioplastia coronária trans luminal percutânea, com implante permanente, indicado lesões em pontes de safena, diabéticos, " Material/composição: Confeccionado em liga a base de Cromo Cobalto ou similar " Tamanho/diâmetros/capacidade: Os licitantes deverão disponibilizar toda a grade que contemple no mínimo as medidas (diâmetros e medidas) citadas e/ou medidas a aproximadas, será aceito também grade com tamanhos maiores dos aqui estabelecidos de: diâmetro de 5.00 mm, com tamanhos de 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48 mm, em balão pré-montado, ROPM/SUS ROPM/SUS 07.02.04.061-4 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Sahajananand Medical/Supraflex Cruz >> Biotronik AG/Orsiro Hybridn Drug-Eluting Stent Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.	UN	15	N/A	N/A	15	N/A	N/A	0,5
029	8150041	452259		413127	Fio guia Polimérica para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte) diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta Reta, gramatura da ponta 1,0 gf - marca FOLDER XT-A	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, com cobertura Polimérica total + Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta Reta, com suporte de trilho Extra, radiopacidade da ponta 16 cm - Fio-guia com corpo de aço inoxidável com revestimento hidrofílico, carga da ponta de 1.0 gf, fio-guia padrão cônico, Flexibilidade e controle fornecem rastreabilidade para o rastreamento de canais e navegação em tecidos soltos, indicada para OCLUSÃO COMPLEXA E CRÔNICA TOTAL, (marca de referência FOLDER XT-A, fabricante Asahi Intecc), Estéril, embalagem individuale e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Ashai Intecc/modelo FOLDER XT-A/ref.APW14R005S	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
030	8150043	452259		412504	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura PERIFÉRICA, ponta Angulada diâmetro 0,014" x 300 cm, marca - GlideWire ADVANTAGE peripheral	Fio guia para intervenção na vasculatura coronária, Diâmetro de 0,014" Comprimento: cerca de 300 cm de comprimento, Material do núcleo: em Nitinol Revestimento: HIDRIFÍLICO Tipo da ponta: em Angulada Tamanho da ponta: 1 cm Suporte: MODERADO Características adicionais: Radiopaca Indicado para: USO NA VASCULATURA PERIFÉRICA, dirigibilidade e suporte ao dispositivo lesão alvo, para exercícios acima do joelho e procedimentos abaixo do joelho Modelo de referência: ADVANTAGE peripheral, fabricante Terumo Embalagem individual, compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >>Terumo/GlideWire ADVANTAGE peripheral 14/ref.GA1430 >>Terumo/GlideWire ADVANTAGE peripheral 14/ref.RA*FA14301CM	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,5
031	8100456	452263	EBS08866	404211	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta J - marca WHISPER ES	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta " J ", com suporte de trilho EXTRA SUPORTE, radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo em Aço Inoxidável com revestimento hidrofílico, (marca de referência WHISPER - ES, fabricante Abbott), Indicado para: ANATOMIAS TORTUOSAS E LESÕES RESISTENTES, Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/modelo Whisper ES/ref.1011834HJ	UN	20	N/A	N/A	20	N/A	N/A	0,75
032	8100462	452164		404213	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Leve Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta J - marca WHISPER LS	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta " J ", com suporte de trilho LEVE SUPORTE, radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo em Aço Inoxidável com revestimento hidrofílico, (marca de referência WHISPER - LS, fabricante Abbott), Indicado para: ANATOMIAS TORTUOSAS E LESÕES RESISTENTES, Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/modelo Whisper LS/ref.1005351HJ	UN	50	N/A	N/A	50	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
033	8100457	452164		404214	Fio guia Hidrofilico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta J - marca WHISPER MS	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofilica com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta " J ", com suporte de trilho MODERADO SUPORTE, radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo em Aço Inoxidável com revestimento hidrofilico, (marca de referência WHISPER - MS, fabricante Abbott), Indicado para: ANATOMIAS TORTUOSAS E LESÕES RESISTENTES, Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/modelo Whisper MS/ref.1005357HJ	UN	500	N/A	N/A	500	N/A	N/A	0,75
034	8150029	452164	EBS06589	408913	Fio guia Hidrofilico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta Reta, gramatura da ponta 13,5 gf - marca PROGRESS 200 T	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofilica com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta Reta afunilada para 0,009", com suporte de trilho MODERADO, radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo de aço inoxidável com revestimento hidrofilico de ALTO TORQUE, estilo da ponta núcleo-a-ponta, carga da ponta de 13,5 gf, indicada para OCLUSÃO CRÔNICA E EXTREMA CALCIFICAÇÃO (marca de referência HI-TORQUE PROGRESS 200T, fabricante Abbott), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/Hi-Torque Progress 200 T/ ref.1011842	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75
035	8150028	452259	EBS11365	413124	Fio guia Hidrofilico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta Reta, gramatura da ponta 3,9 gf - marca PILOT 200	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofilica com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta Reta, com suporte de trilho MODERADO, radiopacidade da ponta 3.0 cm - Fio-guia com corpo de aço inoxidável com revestimento hidrofilico, com cobertura de polímero completo de ALTO TORQUE, estilo da ponta núcleo-a-ponta, carga da ponta de 3,9 gf, indicada para OCLUSÃO CRÔNICA (marca de referência HI-TORQUE PILOT 200, fabricante Abbott), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/Hi-Torque PILOT 200 / ref.1010482-H	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHUX	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
036	8150065	452167	EBS06584	404384	Fio guia Hidrofilico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta Reta, gramatura da ponta 1,2 gf - marca SAMURAI RC	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofilica com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta Reta, com suporte de trilho MODERADO, radiopacidade da ponta 4 cm - Fio-guia com corpo de aço inoxidável com revestimento hidrofilico, ponta de mola com tecnologia de mola interna adicional, carga da ponta de 1,2 gf. (marca de referência SAMURAI RC, fabricante Boston Scientific), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Boston Scientific/modelo Samurai RC guidewire/ref.H749 39306190 2	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,5
037	8150074	452167	EBS06584	404204	Fio guia Hidrofilico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte) com diâmetro 0,014" x 300 cm, ponta J - marca BMW	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofilica com diâmetro 0,014" x 300 cm de comprimento, formato da ponta " J " core-to-tip, com suporte de trilho EXTRA SUPORTE, radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo em Aço Inoxidável com revestimento hidrofilico, (marca de referência BMW-Balance MiddleWeight, fabricante Abbott), Indicado para: LESÕES DO DIA-A-DIA QUE REQUEIRAM MODERADO SUPORTE, MAIOR TORQUE, Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/modelo BMW-Balance MiddleWeight	UN	20	N/A	N/A	20	N/A	N/A	0,75
038	8150071	452167	EBS06584	404210	Fio guia Hidrofilico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Leve Suporte) com diâmetro 0,014" x 300 cm, ponta J - marca BMW	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofilica com diâmetro 0,014" x 300 cm de comprimento, formato da ponta " J " core-to-tip, com suporte de trilho LEVE SUPORTE, radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo em Aço Inoxidável com revestimento hidrofilico, (marca de referência BMW-Balance MiddleWeight, fabricante Abbott), Indicado para: LESÕES DO DIA-A-DIA QUE REQUEIRAM MODERADO SUPORTE, MENOR TORQUE, Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/modelo BMW-Balance MiddleWeight/ref.1001782J-HC	UN	100	N/A	N/A	100	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
039	8100461	452172		407123	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Leve Suporte) com diâmetro 0,014" x 185 cm, ponta Reta - marca PT-2 LS	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 185 cm de comprimento, formato da ponta Reta, com suporte de trilho LEVE SUPORTE, radiopacidade da ponta 2 cm - Fio-guia com corpo (núcleo) nitinol elástico linear com revestimento hidrofílico, (marca de referência PT-2 - LS, fabricante Boston Scientific), Indicado para: ANATOMIAS TORTUOSAS E LESÕES RESISTENTES, Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Boston Scientific/modelo PT-2 Light Support/ref. H749 38931-01 2	UN	500	N/A	N/A	500	N/A	N/A	0,75
040	8100458	452167	EBS06584	407001	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) com diâmetro 0,014" x 300 cm, ponta Reta - marca PT-2 MS	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 300 cm de comprimento, formato da ponta Reta, com suporte de trilho MODERADO SUPORTE, radiopacidade da ponta 2 cm - Fio-guia com corpo (núcleo) nitinol elástico linear com revestimento hidrofílico, (marca de referência PT-2 - MS, fabricante Boston Scientific), Indicado para: ANATOMIAS TORTUOSAS E LESÕES RESISTENTES, Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Boston Scientific/modelo PT-2 Moderate Support/ref. H749 38931-04 2	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75
041	8150060	452263	EBS08867	8150060	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta J ou Angulada, gramatura da ponta 1,6 gf - marca CROSS-IT 100 XT	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofílica total com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta J ou Angulada afunilada para 0,010", com suporte de trilho (EXTRA SUPORTE), radiopacidade da ponta 3,0 cm - Fio-guia com corpo de núcleo de Aço inoxidável, com revestimento hidrofílico total, carga da ponta de 1,6 gf, fio-guia, Flexibilidade e controle fornecem rastreabilidade e navegação em ANATOMIAS TORTUOSAS E LESÕES RESISTENTES, (marca de referência HI-TORQUE CROSS-IT 100 XT, fabricante Abbott Vascular), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/Cross-IT 100 XT/ref.1003310HJ >> Asahi/Miracle >> Asahi/Conquest	UN	20	N/A	N/A	20	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
042	8150033	452167	EBS06585	413119	Fio guia Polimérica para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) diâmetro 0,014" x 200 cm, ponta Angulada, gramatura da ponta 2,0 gf - marca GAIA NEXT 1	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofílica de 40 cm, com ponta Distal não revestida, com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta pré-moldada, Angulada, com suporte de trilho MODERADO, radiopacidade da ponta 15 cm - Fio-guia com corpo de aço inoxidável com revestimento hidrofílico, com cobertura de polímero completo de ALTO TORQUE, estilo da ponta núcleo-a-ponta, carga da ponta de 2,0 gf, indicada para LESÕES DIFICEIS (marca de referência GAIA NEXT 1, fabricante Asahi Intecc), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Asahi Intecc USA.Inc/Gaia Next 1/ref.AH14R019P	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,5
043	8150068	452263	EBS08867	404218	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta J ou Angulada, gramatura da ponta 4,4 gf - marca CROSS-IT 200 XT	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofílica total com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta J ou Angulada afunilada para 0,010", com suporte de trilho (EXTRA SUPORTE), radiopacidade da ponta 3,0 cm - Fio-guia com corpo de núcleo de Aço inoxidável, com revestimento hidrofílico total, carga da ponta de 4,4 gf, fio-guia, Flexibilidade e controle fornecem rastreabilidade e navegação em ANATOMIAS TORTUOSAS E LESÕES RESISTENTES, (marca de referência HI-TORQUE CROSS-IT 100 XT, fabricante Abbott Vascular), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/Cross-IT 200 XT/ref.1003312HJ >> Asahi/Miracle >> Asahi/Conquest	UN	15	N/A	N/A	15	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHUX	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
044	8150044	452172		404221	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte) com diâmetro 0,014" x 180 cm, ponta Reta, gramatura da ponta 0,6 gf - marca RUNTHROUG Extra Floppy	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofóbico e Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 180 cm de comprimento, formato da ponta Reta moldável core-to-tip, com suporte de trilho (EXTRA SUPORTE), radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo de núcleo duplo combinação de aço inoxidável e nitinol, com revestimento hidrofóbico e hidrofílico, carga da ponta de 0,6 gf, fio-guia, Flexibilidade e controle fornecem rastreabilidade e navegação em LESÕES DO DIA A DIA QUE REQUEIRAM, ALTO SUPORTE, MAIOR TORQUE, EM PROCEDIMENTOS LONGOS, (marca de referência RUNTHROUG NS- Extra Floppy, fabricante Terumo corporation), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Terumo/modelo RUNTHROUG NS - Extra Floppy/ref.TW-AS418 XA	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75
045	8100453	452172		8100453	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) com diâmetro 0,014" x 180 cm, ponta Reta, gramatura da ponta 1,0 gf - marca RUNTHROUG NS Floppy	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Hidrofóbico e Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 180 cm de comprimento, formato da ponta Reta moldável duo-core, floppy, com suporte de trilho (MODERADO SUPORTE), radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo de núcleo duplo combinação de aço inoxidável e nitinol, com revestimento hidrofóbico e hidrofílico, carga da ponta de 1,0 gf, fio-guia, Flexibilidade e controle fornecem rastreabilidade e navegação em LESÕES DO DIA A DIA QUE REQUEIRAM, MODERADO SUPORTE, MAIOR TORQUE, EM PROCEDIMENTOS LONGOS, (marca de referência RUNTHROUG NS- Floppy, fabricante Terumo corporation), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Terumo/modelo RUNTHROUG NS-FLOPPY/ref.TW-AS418FA	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
046	8150070	452172		413159	Fio guia Silicone para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte) diâmetro 0,014" x 180 cm, ponta J, gramatura da ponta 0,7 gf - marca GRAND SLAN	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Silicone com diâmetro 0,014" x 180 cm de comprimento, formato da ponta " J ", com suporte de trilho EXTRA, radiopacidade da ponta 4 cm - Fio-guia com corpo de aço inoxidável com revestimento Silicone, carga da ponta de 0,7 gf - INDICADA PARA o eixo rígido do fio proporciona um APOIO EXTRA para a entrega de dispositivos de intervenção médica em CASOS EXTREMOS, (marca de referência GRAND SLAN, fabricante Asahi Intecc), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> ASAH/ modelo Grand Slam/ref.AG141002J	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,5
047	8150072	452263		404198	Fio guia Silicone para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte), diâmetro 0,014" x 180 cm, ponta Reta, gramatura da ponta 6.0 gf - marca MIRACLE 6	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, Silicone com diâmetro 0,014" x 180 cm de comprimento, formato da ponta Reta, com suporte de trilho EXTRA, radiopacidade da ponta 11 cm - Fio-guia com corpo de aço inoxidável com revestimento Silicone, carga da ponta de 6 gf - Indicada para Fio-guia hidrofóbico para casos de OCLUSÃO CRÔNICA E COMPLEXAS, projetados para resistir a uma grande força, (marca de referência GRAND SLAN, fabricante Asahi Intecc), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> ASAH/ modelo MIRACLE 6/ref. 113649	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,5
048	8300046	452164		404209	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta J/Angulada, gramatura da ponta 0,9 gf - marca BMW Universal II	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (WorkHorse), Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta " J " ou Angulada Shaping Ribbon/Fita de modelagem com suporte de trilho MODERADO SUPORTE, radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo em Nitinol com revestimento hidrofílico, carga da ponta de 0,6 gf, (marca de referência BMW-Balance MiddleWeight Universal II, fabricante Abbott), Embalagem individual, compatível com a legislação vigente. Indicado para: LESÕES DO DIA-A-DIA QUE REQUEIRAM MENOR SUPORTE, TORQUE E TRANSMISSÃO DE FORÇA, Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/modelo BMW-Balance MiddleWeight Universal II/ref. 1009666J	UN	30	N/A	N/A	30	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
049	8150031	452164		404200	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta J, gramatura da ponta 0,9 gf - marca BHW	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, tipo (WorkHorse) Hidrofílica total com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta J ou Angulada, com suporte de trilho (EXTRA SUPORTE), radiopacidade da ponta 4,5 cm - Fio-guia com corpo de núcleo de nitinol, com revestimento hidrofílico total, carga da ponta de 0,9 gf, fio-guia, Flexibilidade e controle fornecem rastreabilidade e navegação em LESÕES CORONARIANAS QUE REQUEREM ALTO SUPORTE, (marca de referência BHW-Balance HeavyWeigh, fabricante Abbott), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/modelo BHW-Balance HeavyWeight/ref.1000462HJ	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75
050	8100455	452164		404205	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Extra Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta Reta, gramatura da ponta 0,9 gf - marca BHW	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, tipo (WorkHorse) Hidrofílica total com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta Reta, com suporte de trilho (EXTRA SUPORTE), radiopacidade da ponta 4,5 cm - Fio-guia com corpo de núcleo de nitinol, com revestimento hidrofílico total, carga da ponta de 0,9 gf, fio-guia, Flexibilidade e controle fornecem rastreabilidade e navegação em LESÕES CORONARIANAS QUE REQUEREM ALTO SUPORTE, (marca de referência BHW-Balance HeavyWeigh, fabricante Abbott), Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/modelo BHW-Balance HeavyWeight/ref.1000462H	UN	20	N/A	N/A	20	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
051	8150032	452164		404208	Fio guia Hidrofílico para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) com diâmetro 0,014" x 190 cm, ponta J - marca BMW	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, tipo (WorkHorse), Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 190 cm de comprimento, formato da ponta " J ", Shaping Ribbon/Fita de modelagem com suporte de trilho MODERADO SUPORTE, radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo em Nitinol com revestimento hidrofílico, (marca de referência BMW-Balance MiddleWeight, fabricante Abbott), Embalagem individual, compatível com a legislação vigente. Indicado para: LESÕES DO DIA-A-DIA QUE REQUEIRAM MENOR SUPORTE, TORQUE E TRANSMISSÃO DE FORÇA, Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Abbott/modelo BMW-Balance MiddleWeight/ref.1001780J-HC	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75
052	8150038	452164		413160	Fio guia Polimérica para intervenção na vasculatura CORONÁRIA, (Moderado Suporte) diâmetro 0,014" x 200 cm, ponta Reta, gramatura da ponta 3,0 gf - marca GLADIUS	Fio guia para intervenção na vasculatura CORONÁRIA/PERIFÉRICA, Hidrofílica com diâmetro 0,014" x 200 cm de comprimento, formato da ponta Reta, com suporte de trilho MODERADO, radiopacidade da ponta 3 cm - Fio-guia com corpo de aço inoxidável com revestimento hidrofílico, ponta de mola com tecnologia de mola interna adicional, carga da ponta de 3,0 gf. (marca de referência GLADIU, fabricante Asahi Intecc), em uso LINHA DE FRENTE destina-se a facilitar a colocação e troca de dispositivos diagnósticos e terapêuticos durante procedimentos intravasculares. Estéril, embalagem individual e compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.04.038-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Asahi Intecc/modelo Gladius/ref.PPW14R100S	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75

Escopo: Compra Individualizada
Objeto: Aquisição de OPME - Angioplastia Coronária
Período: 2025/2026

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSERH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSERH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
053	8150050	604572		405247	Microcateter Coronário para oclusão total, (modelo Finecross) com diâmetro externo distal de 1.8 Fr proximal 2,6 Fr, com comprimento utilizável 130 cm de comprimento, fio guia 0,014"	Microcateter Coronário para oclusão total, em angioplastia coronariana ou outros procedimentos terapêuticos ou diagnósticos. " Aplicação: Cateter micro projetado especificamente para a intervenção coronária, " Tipo: Cônico lúmen interior e exterior fornece um equilíbrio ótimo entre o apoio fio guia e cruzabilidade, " Material/composição: Aço inoxidável, com cobertura hidrofílica, " Tamanho/diâmetros/capacidade: Micro cateter com diâmetro exterior distal de 1.8 Fr, diâmetro interno distal de 0,018 pol. diâmetro externo proximal 2,6 Fr, diâmetro interno proximal 0,021 pol. compatível com fio guia com diâmetro máximo de 0,014 pol. marcador radiopaco 0,7 mm a partir da ponta, revestimento hidrofílico, comprimento utilizável 130 cm de comprimento aproximado, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS 07.02.05.035-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Terumo Medical Corporation/Finecross MG/ref. 130 NC-F863A, ref. 150cm NC-F865A >> Asahi/Corsair/ref. 135cm/CSW135-26N, ref. 150cm/CSW150-26N >> Volcano/Valet 1.8F/ref. 130cm/22-18-135-0, ref. 150cm/22-18-150-0	UN	50	N/A	N/A	50	N/A	N/A	0,5
054	8900781	452155		412631	Fio guia Teflonado núcleo de aço inoxidável diâmetro de 0,035" x 180 cm, ponta em J - tipo STANDARD, fio padrão	Fio guia Teflonado núcleo de aço inoxidável diâmetro de 0,035" x 180 cm, ponta em J - tipo STANDARD, fio padrão, utilizado em procedimentos percutâneos, diagnósticos e intervencionistas. estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico hospitalar de uso único. Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade: >> Boston Scientific >> Cordis >> Merit/Medical >> Nipro >> Medtronic/Guide Wire ptf	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,75

Anexo I - Descrição Detalhada do Objeto

Item	Código SIE	CATMAT	Cód. EBSEH	Código AGHÚx	Descritivo Simples	Descritivo Completo	Apresentação EBSEH	Quantidade Órgão Gerenciador	Quantidade Órgão Participante	Reserva Técnica Adm. Central	Quantidade Total	Cota ME/EPP	Participação Exclusiva ME/EPP	Intervalo Mínimo entre Lances (%)
055	8150057	616183		413117	Stent Convencional, tipo CP RECOBERTO, expansível por balão BIB para vasos de grandes calibres, indicado para tratamento de (Coarctação da Aórtas), Tams/Dvrs	Stent Convencional, tipo CP RECOBERTO por uma malha expansível de ePTFE, Tamanho e Diâmetros diversos, expansível por balão BIB para vasos de grandes calibres, indicado para tratamento de (Coarctação da Aórtas), composto por liga metálica de platina, na forma de ziguezague em filamentos soldados a laser e reforçado em ouro, oferecendo maior força radial e possui as pontas arredondadas, garantindo bordas atraumáticas, indicado para tratamento de coarctação de aórtas nativas ou recorrentes, casos de estenose em veia cava obstruída por tumores, disponibilizar todos os tamanhos componentes da grade: - Stent CP recoberto 8 Z coroas x com 2,8 cm de comprimento - Stent CP recoberto 8 Z coroas x com 3,4 cm de comprimento - Stent CP recoberto 8 Z coroas x com 3,9 cm de comprimento - Stent CP recoberto 8 Z coroas x com 4,5 cm de comprimento - Stent CP recoberto 8 Z coroas x com 5,0 cm de comprimento - Stent CP recoberto 8 Z coroas x com 5,5 cm de comprimento - Stent CP recoberto 8 Z coroas x com 6,0 cm de comprimento - Stent CP recoberto 10 Z coroas x com 3,9 cm de comprimento - Stent CP recoberto 10 Z coroas x com 4,5 cm de comprimento - Stent CP recoberto 10 Z coroas x com 5,0 cm de comprimento - Stent CP recoberto 10 Z coroas x com 5,5 cm de comprimento - Stent CP recoberto 10 Z coroas x com 6,0 cm de comprimento Utiliza-se o balão BIB como, sistema de entrega, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. ROPM/SUS: 07.02.04.029-0 Classificação produto para Saúde/Correlato: Artigo médico-hospitalar de uso único. Classificação de Risco: IV - Máximo Risco Marca aprovada: Podendo ser ofertado similar ou de melhor qualidade:: >> Numed/CP-Stent recoberto >> B.Braun/Stent CP recoberto Obs. Quando da sua aquisição será citado na solicitação ou empenho (dados adicionais) sobre as características e quantidades do produto a ser adquirido.	UN	10	N/A	N/A	10	N/A	N/A	0,5