



EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

Ebserh

EMITIDO EM 11/05/2026 11:03

RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23528.001766/2026-92 - PR 90044/2026 - HUOL

Gestora: 4000 - HUOL

Assunto: PREGÃO Nº.: 90044/2026 - AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR PARA HEMODINÂMICA, CARDIOLOGIA INTERVENCIONISTA, DIAGNÓSTICO POR IMAGEM E OUTROS (PARTE II)

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANÁLISE - SETOR COMPRAS

Objeto Detalhado: Aquisição de Material Médico-Hospitalar para hemodinâmica, cardiologia intervencionista, diagnóstico por imagem e outros (Parte II)

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Interna	Quant. Externa	Quant. Total
NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO					
1	3036000006481 BAINHA INTRODUTORA ARAMADA HIDROFÍLICA, ALTA FLEXIBILIDADE, RESISTENTE A DOBRA, COM VÁLVULA EM Y TUOHY-BORST. CATETER ANGIOGRÁFICO SELETIVO PARA ACESSO CAROTÍDEO. DIMENSÕES 6 A 7 FR, COMPRIMENTO 70 A 90 CM (+/- 1 CM). COM VÁLVULA DE SILICONE, DILATADOR E COMPATÍVEL COM FIO GUIA 0,038. RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO. CÓD. EBSEH: EBS12978. CATMAT: 453749. Quant. Int. 155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL	UNIDADE	50	0	50
2	3036000006413 CATETER BALÃO PARA DILATAÇÃO CORONÁRIA, NÃO COMPLACENTE, DE NYLON, COM ATERÓTOMOS (LÂMINAS MICROCIRÚRGICAS), COM MARCAÇÃO RADIOPACA. DIVERSOS DIÂMETROS E COMPRIMENTOS VARIADOS. PARA TRATAMENTO DE LESÕES COMPLEXAS. ESTÉRIL. DEVE POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS022473. CATMAT: 614838. Quant. Int. 155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL	UNIDADE	50	0	50
3	3036000006415 CATETER BALÃO PARA OCLUSÃO VASCULAR PERIFÉRICA E REMODELAGEM DE ANEURISMA CEREBRAL, COM REVESTIMENTO HIDROFÍLICO. BALÃO DE BAIXA COMPLACÊNCIA, COMPATÍVEL COM FIO GUIA DE 0,010 POLEGADAS, COM MARCAÇÃO RADIOPACA. DIÂMETRO DO BALÃO DE 3 A 5 MM E COMPRIMENTO DE 10 A 30 MM. ESTÉRIL. DEVE POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. OBSERVAÇÃO PARA COMPRA: O LICITANTE DEVERÁ OFERTAR TODA A GRADE. O DIÂMETRO E O COMPRIMENTO DO PRODUTO SERÃO INFORMADOS PELA UNIDADE HOSPITALAR NO MOMENTO DA SOLICITAÇÃO. CÓD. EBSEH: EBS12955. CATMAT: 459221. Quant. Int. 155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL	UNIDADE	70	0	70
4	3036000006423 CATETER BALÃO PARA VALVOPLASTIA MITRAL PERCUTÂNEA, TIPO INQUE. MATERIAL EM LÁTEX. DIÂMETRO DO BALÃO DE 20 A 30 MM. COMPOSTO POR ALONGADOR, DILATADOR, FIO GUIA, ESTILETE, SERINGA E RÉGUA. ESTÉRIL. USO ÚNICO. DEVE POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. OBSERVAÇÃO PARA COMPRA: O LICITANTE DEVERÁ OFERTAR TODA A GRADE. O DIÂMETRO E O COMPRIMENTO DO PRODUTO SERÃO INFORMADOS PELA UNIDADE HOSPITALAR NO MOMENTO DA SOLICITAÇÃO. CÓD. EBSEH: EBS12971. CATMAT: 459245. Quant. Int. 155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL	UNIDADE	30	0	30

CATETER DIAGNÓSTICO PARA ANGIOGRAFIA, TIPO JUDKINS RIGHT/ DIREITA (JR), CONFECCIONADO EM POLÍMERO COM DUPLA MALHA DE AÇO, HUB INJETADO, RADIOPACO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 5 FR, COMPRIMENTO 100 CM; PONTA CURVA TIPO JR 4.5 COM 2,5 CM DE COMPRIMENTO. SUPORTA PRESSÃO MÁXIMA DE 1000 A 1200 PSI.

PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS08203. CATMAT: 455449.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL 300

CATETER DIAGNÓSTICO PARA ANGIOGRAFIA, TIPO JUDKINS RIGHT/ DIREITA (JR), CONFECCIONADO EM POLÍMERO COM DUPLA MALHA DE AÇO, HUB INJETADO, RADIOPACO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 5 FR, COMPRIMENTO 100 CM; PONTA CURVA TIPO JR 5.0 COM 2,5 CM DE COMPRIMENTO. SUPORTA PRESSÃO MÁXIMA DE 1000 A 1200 PSI.

PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS08199. CATMAT: 456774.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL 50

CATETER DIAGNÓSTICO PARA ANGIOGRAFIA, TIPO MULTIPURPOSE/ MULTIPROPÓSITO (MP), CONFECCIONADO EM POLÍMERO COM MALHA METÁLICA INTERNA. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR.

COMPRIMENTO 100 (+/-20) CM; PONTA TIPO MULTI A2, 02 ORIFÍCIOS LATERAIS. SUPORTA PRESSÃO MÁXIMA DE 1000 A 1200 PSI. PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS08218. CATMAT: 455230.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL 50

CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA RENAL, TIPO DUPLA CURVA (RDC) - 7 FR, COMPRIMENTO ENTRE 55 A 90 CM, CONSTITUÍDO EM POLÍMERO, RESISTENTE A TORÇÃO, COM BOM TORQUE E SUPORTE, PONTA RADIOPACA ATRAUMÁTICA, BOA VISIBILIDADE DO CORPO E DA PONTA, ESTABILIDADE LONGITUDINAL. CURVA RENAL DUPLA (RDC).

PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS08853. CATMAT: 460681.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL 30

CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO AMPLATZ LEFT/ ESQUERDA (AL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO AL 2.

LÚMEN COM CERCA DE 0,07 POLEGADAS. PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS14171. CATMAT: 456912.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

10	3036000007012	CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO AMPLATZ LEFT/ ESQUERDA (AL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO AL 3.	UNIDADE	50	0	50

LÚMEN COM CERCA DE 0,07 POLEGADAS. PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS14172. CATMAT: 456925.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

11	3036000007010	CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO AMPLATZ LEFT/ ESQUERDA (AL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), SEM FUIROS LATERAIS, PONTA CURVA TIPO AL 1.	UNIDADE	100	0	100

LÚMEN COM CERCA DE 0,07 POLEGADAS. PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS09040. CATMAT: 458112.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

100

12	3036000006997	CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO AMPLATZ LEFT/ ESQUERDA (AL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 7 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO AL 1.	UNIDADE	50	0	50

LÚMEN COM CERCA DE 0,07 POLEGADAS. PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS14169. CATMAT: 456890.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

13	3036000007009	CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO AMPLATZ LEFT/ ESQUERDA (AL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 7 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO AL 2.	UNIDADE	30	0	30

LÚMEN COM CERCA DE 0,078 POLEGADAS. PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS13532. CATMAT: 456916.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

30

14	3036000006999	CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO AMPLATZ RIGHT/ DIREITA (AR), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO AR 1.	UNIDADE	100	0	100

LÚMEN COM CERCA DE 0,07 POLEGADAS. PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSEH: EBS14173. CATMAT: 456889.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

100

15	3036000007020	CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO AMPLATZ RIGHT/ DIREITA (AR),	UNIDADE	50	0	50
----	---------------	--	---------	----	---	----

**CONFECCIONADO EM POLÍMERO.
DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR,
COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA
CURVA TIPO AR 2.**

LÚMEN COM CERCA DE 0,07 POLEGADAS. PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: A CADASTRAR. CATMAT: 456928.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

16 3036000006998 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO AMPLATZ RIGHT/DIREITA (AR), DIÂMETRO 7 FR, EM POLÍMERO, COM MALHA METÁLICA INTERNA. COMPRIMENTO DE 100 (+/-10) CM, COM CURVAS 1, 2 E 3.

UNIDADE 50 0 50

ESTÉRIL, USO ÚNICO. 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. CÓD. EBSERH: EBS15234. CATMAT: 449984.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

17 3036000007000 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS LEFT/ ESQUERDA (JL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO JUDKINS JL 3,5 CM.

UNIDADE 800 0 800

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS14181. CATMAT: 449913.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

800

18 3036000007002 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS LEFT/ ESQUERDA (JL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO JUDKINS JL 4,0 CM.

UNIDADE 300 0 300

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS14182. CATMAT: 449926.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

300

19 3036000007001 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS LEFT/ ESQUERDA (JL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO JUDKINS JL 4,5 CM.

UNIDADE 50 0 50

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS14183. CAMAT: 454055.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

20 3036000007005 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS LEFT/ ESQUERDA (JL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO JUDKINS JL 5,0 CM.

UNIDADE 30 0 30

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS14184. CATMAT: 455217.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

30

- 21 3036000007004 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS LEFT/ ESQUERDA (JL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), SEM FURROS LATERAIS, PONTA CURVA TIPO JUDKINS JL 3,0 CM.**
- | | UNIDADE | 400 | 0 | 400 |
|--|---------|-----|---|-----|
| | | | | |

LÚMEN COM CERCA DE 0,07 POLEGADAS. PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS08992. CATMAT: 449893.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

400

- 22 3036000007013 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS LEFT/ ESQUERDA (JL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 7 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO JUDKINS JL 3,5 CM.**
- | | UNIDADE | 50 | 0 | 50 |
|--|---------|----|---|----|
| | | | | |

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS14953. CATMAT: 449919.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

- 23 3036000007003 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS LEFT/ ESQUERDA (JL), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 7 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO JUDKINS JL 4,0 CM.**
- | | UNIDADE | 50 | 0 | 50 |
|--|---------|----|---|----|
| | | | | |

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS13520. CATMAT: 449928.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

- 24 3036000007018 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS RIGHT/ DIREITA (JR), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 A 125 CM; PONTA CURVA TIPO JR 5,0.**
- | | UNIDADE | 30 | 0 | 30 |
|--|---------|----|---|----|
| | | | | |

RADIOPACO, RESISTENTE A TORÇÃO, COM BOM TORQUE, ESTABILIDADE LONGITUDINAL, PONTA FLEXÍVEL. PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: PROVPPS025486. CATMAT: 456776.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

30

- 25 3036000007014 CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS RIGHT/ DIREITA (JR), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), SEM FURROS LATERAIS, PONTA CURVA TIPO JUDKINS JR 3,5 CM.**
- | | UNIDADE | 800 | 0 | 800 |
|--|---------|-----|---|-----|
| | | | | |

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS08998. CATMAT: 449912.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

800

- 26 3036000007015** **CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS RIGHT/ DIREITA (JR), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), SEM FUROS LATERAIS, PONTA CURVA TIPO JUDKINS JR 4,0 CM.** UNIDADE 300 0 300

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS08999. CATMAT: 449925.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

300

- 27 3036000007006** **CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS RIGHT/ DIREITA (JR), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), SEM FUROS LATERAIS, PONTA CURVA TIPO JUDKINS JR 4,5 CM.** UNIDADE 50 0 50

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS09274. CATMAT: 456727.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

- 28 3036000007017** **CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO JUDKINS RIGHT/ DIREITA (JR), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 7 FR, COMPRIMENTO 100 CM; SEM FUROS LATERAIS, PONTA CURVA TIPO JR 3,5.** UNIDADE 30 0 30

SUPORTA PRESSÃO MÁXIMA DE 1000 A 1200 PSI. PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: PROVPPS025485. CATMAT: 456776.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

30

- 29 3036000007016** **CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO MAMÁRIA INTERNA (IM), CONFECCIONADO EM POLÍMERO COM MALHA METÁLICA INTERNA. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 10) CM, SEM FURO LATERAL.** UNIDADE 100 0 100

ESTÉRIL, USO ÚNICO. 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. CÓD. EBSERH: EBS12586. CATMAT: 449964.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

100

- 30 3036000007007** **CATETER GUIA PARA ANGIOPLASTIA, TIPO MULTIPURPOSE/ MULTIPROPÓSITO (MP), CONFECCIONADO EM POLÍMERO. DIMENSÕES: DIÂMETRO 6 FR, COMPRIMENTO 100 CM (+/- 20 CM), PONTA CURVA TIPO MP 1,0 CM.** UNIDADE 100 0 100

PRODUTO DE USO ÚNICO. DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS14209. CATMAT: 455229.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

100

31	3036000006478	CATETER GUIA PARA EMBOLIZAÇÃO CEREBRAL (ENVOY) – 7 FR, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 100 CM, CONSTITUÍDO EM POLÍMERO, CORPO RETO, PONTA ANGULADA (APROXIMADAMENTE 40°), FLEXÍVEL, ATRAUMÁTICA E RADIOPACA. BOA VISIBILIDADE DO CORPO E DA PONTA. PARA EMBOLIZAÇÃO DE ANEURISMA EM NEURORADIOLOGIA INTERVENCIÓNISTA. TIPO ENVOY.	UNIDADE	50	0	50

PRODUTO DE USO ÚNICO. TODO O CONJUNTO DEVE SER APIROGÊNICO, ATÓXICO E ESTÉRIL. 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. CÓD. EBSERH: EBS08855. CATMAT: 460680.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

32	3036000006511	CONJUNTO INTRODUTOR PERCUTÂNEO ARTERIAL LONGO, TIPO RADIAL, INTRODUTOR DE 5 E 6 FR E 23 CM DE COMPRIMENTO, COM VÁLVULA HEMOSTÁTICA VÁLVULA HEMOSTÁTICA ANTI-REFLUXO E TORNEIRA LATERAL DE 3 VIAS, PONTA RADIOPACA E ATRAUMÁTICA, COM DILATADOR E FIO GUIA 0.018" OU 0.021" OU 0.025" COM AGULHA DE PUNÇÃO ARTERIAL.	UNIDADE	30	0	30

ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE COM ABERTURA EM PÉTALA ASSÉPTICA, CONTENDO A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. CÓD. EBSERH: EBS15441. CATMAT: 448084.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

30

33	3036000006502	CONJUNTO INTRODUTOR PERCUTÂNEO, PARA HEMODINÂMICA, USO EM PUNÇÃO CONTRALATERAL, DIMENSÃO 4 FR, COMPRIMENTO DE 45 A 55 CM E 100 (+/- 10) CM, CORPO RESISTENTE A DOBRAS.	UNIDADE	50	0	50

ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE COM ABERTURA EM PÉTALA ASSÉPTICA, CONTENDO A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. CÓD. EBSERH: EBS15438. CATMAT: 448118.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

34	3036000006504	CONJUNTO INTRODUTOR PERCUTÂNEO, PARA HEMODINÂMICA, USO EM PUNÇÃO CONTRALATERAL, DIMENSÕES 5 FR, COMPATÍVEL COM FIO GUIA 0,038 POLEGADAS COM COMPRIMENTO DE 45 A 55 CM, MATERIAL ARAMADO RETO, COM VÁLVULA HEMOSTÁTICA, TORNEIRA DE TRÊS VIAS, PONTA RADIOPACA E ATRAUMÁTICA.	UNIDADE	100	0	100

ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE COM ABERTURA EM PÉTALA ASSÉPTICA, CONTENDO A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. CÓD. EBSERH: PROVPS022476. CATMAT: 448138.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

100

35	3036000006503	CONJUNTO INTRODUTOR PERCUTÂNEO, PARA HEMODINÂMICA, USO EM PUNÇÃO CONTRALATERAL, DIMENSÕES 6, 7 E 8 FR, COMPATÍVEL COM FIO GUIA 0,038 POLEGADAS COM COMPRIMENTO DE 45 A 55 CM, MATERIAL ARAMADO RETO, COM VÁLVULA HEMOSTÁTICA, TORNEIRA DE TRÊS VIAS, PONTA RADIOPACA E ATRAUMÁTICA.	UNIDADE	100	0	100

ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE COM ABERTURA EM PÉTALA ASSÉPTICA, CONTENDO A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. CÓD. EBSEH: EBS15434. CATMAT: 448138.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

100

36 3036000006529 **ENDOPRÓTESE VASCULAR, FUNÇÃO STENT PARA ANGIOPLASTIA PERIFÉRICA, AUTOEXPANSÍVEL, EM MATERIAL METÁLICO, CONTENDO MARCAÇÕES RADIOACAS. COMPATÍVEL COM FIO GUIA DE 0,018 POLEGADAS.** UNIDADE 350 0 350

COM SISTEMA DE LIBERAÇÃO OVER THE WIRE (OTW). DIÂMETROS DE 4 A 7 MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 30 MM. PARA LESÕES DE ARTÉRIAS FEMORAIS E POPLÍTEAS. ESTÉRIL. DEVE POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. OBSERVAÇÃO PARA COMPRA: O LICITANTE DEVERÁ OFERTAR TODA A GRADE, O DIÂMETRO E O COMPRIMENTO DO PRODUTO SERÃO INFORMADOS PELA UNIDADE HOSPITALAR NO MOMENTO DA SOLICITAÇÃO. CÓD. EBSEH: EBS13058. CATMAT: 476936.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

350

37 3036000006527 **ENDOPRÓTESE VASCULAR, FUNÇÃO STENT PERIFÉRICO, AUTOEXPANSÍVEL, CARÓTIDA, RETO, MATERIAL LIGA METÁLICA, DIÂMETRO 5 A 9 MM, EXTENSÕES COMPRIMENTO 30 A 50 MM, MARCA RADIOACA EM TÂNTALO, COMPATÍVEL COM FIO GUIA 0,014 POLEGADAS, PARA INTRODUTOR 6 FR.** UNIDADE 50 0 50

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. CÓD. EBSEH: EBS12942. CATMAT: 476904.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

38 3036000006498 **FIO GUIA HIDROFÍLICO, USO EM PROCEDIMENTO INTERVENCIÓNISTA, PARA CASOS COMPLEXOS DE OBSTRUÇÃO ARTERIAL PERIFÉRICA COMO OCLUSÕES TOTAIS CRÔNICAS (CTO), DIÂMETRO 0,035", COMPRIMENTO APROXIMADO 150 CM, NÚCLEO DE NITINOL, REVESTIMENTO EM POLIURETANO, BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO E RESISTENTE A DOBRAS, CORPO RÍGIDO E PONTA FLEXÍVEL EM PLATINA DE APROXIMADAMENTE 3 CM, COM DISPOSITIVO DE TORQUE, CONTROLE PRECISO (TORQUE 1:1).** UNIDADE 600 0 600

ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DEVE POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS021409. CATMAT: 604601.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

600

39 3036000006499 **FIO GUIA HIDROFÍLICO, USO EM PROCEDIMENTO INTERVENCIÓNISTA, PARA CASOS COMPLEXOS DE OBSTRUÇÃO ARTERIAL PERIFÉRICA COMO OCLUSÕES TOTAIS CRÔNICAS (CTO), DIÂMETRO 0,035", COMPRIMENTO APROXIMADO 260 CM, NÚCLEO DE NITINOL, REVESTIMENTO EM POLIURETANO, BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO E RESISTENTE A DOBRAS, CORPO RÍGIDO E PONTA FLEXÍVEL EM PLATINA DE APROXIMADAMENTE 3 CM, COM DISPOSITIVO DE TORQUE, CONTROLE PRECISO (TORQUE 1:1).** UNIDADE 600 0 600

ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DEVE POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS021410. CATMAT: 604601.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

600

40 3036000007019 **FIO GUIA, PARA HEMODINÂMICA, APLICAÇÃO: VASCULAR (PARA CRUZAMENTO DE LESÕES EM VASOS TORTUOSOS).** UNIDADE 200 0 200

MATERIAL: NITINOL OU AÇO INOXIDÁVEL, REVESTIMENTO: HIDROFÍLICO, DIÂMETRO 0,014 POLEGADAS, COMPRIMENTO CERCA DE 190 CM (+/- 5 CM), PONTA J, CARGA DE PONTA 1,3 GRAMAS, COMPRIMENTO DE PONTA RADIOPACA 3CM, TIPO "WHISPER ES", BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO, RADIOPACO, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA, IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSERH: PROVPPS025487. CATMAT: 452263.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

200

- 41 3036000006510 INTRODUTOR PARA ACESSO RENAL - TAMANHOS DIVERSOS COM VÁLVULA HEMOSTÁTICA E TUBO INJETOR, FLEXÍVEL E RESISTENTE A DOBRAS, PONTA RADIOPACA E ATRAUMÁTICA, BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO.**

PARA ACESSO PERCUTÂNEO EM PROCEDIMENTOS INTERVENCIONISTAS. CURVA TIPO ANSEL. CALIBRES 5, 6 E 7 FRENCH E COMPRIMENTOS ENTRE 45 E 55 CM. ESTÉRIL. DESCARTÁVEL. CÓD. EBSERH: PROVPPS022477. CATMAT: 448103.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

50

- 42 3036000007043 KIT ANGIOPLASTIA CORONARIANA (ATC), COMPOSTO POR: CONECTOR VALVULADO EM Y, TUBO METÁLICO PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA E MANIPULADOR DE FIO GUIA.**

ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ÍNTEGRA QUE PERMITA SUA ABERTURA DE FORMA ASSÉPTICA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, ORIENTAÇÃO DE USO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE DO PRODUTO E REGISTRO NA ANVISA/MS. CÓD. EBSERH: EBS06822. CATMAT 450266.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

1000

- 43 3036000007041 KIT COMPLETO DE OCLUSOR DE COMUNICAÇÃO INTERATRIAL TIPO AMPLATZER CONTENTO: 01 (UM) SISTEMA DE LIBERAÇÃO COM BAINHA E DILATADOR, 01(UM) CABO LIBERADOR, 01 (UMA) PRÓTESE AUTO-EXPANSÍVEL COMPOSTO DE NITINOL PARA OCLUSÃO DE DEFEITO SEPTAL ATRIAL ("TIPO AMPLATZER") COM DIÂMETRO DE CINTURA DE 4 À 40MM, 01 (UM) FIO GUIA 0,035" TEFLONADO SUPERSTIFF OU EXTRASTIFF 260CM COM PONTA EM J E 01 (UM) CATETER BALÃO DE MEDIÇÃO (SIZING BALLOON) DE TAMANHO VARIÁVEL DE ACORDO COM TAMANHO DA PRÓTESE.**

ESTÉRIL. DEVE POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. OBSERVAÇÃO PARA COMPRA: O LICITANTE DEVERÁ OFERTAR TODA A GRADE, O DIÂMETRO DO PRODUTO SERÁ INFORMADO PELA UNIDADE HOSPITALAR NO MOMENTO DA SOLICITAÇÃO. CÓD. EBSERH: A CADASTRAR. CATMAT 360522.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

36

- 44 3036000006516 MICROCATETER COM COBERTURA HIDROFÍLICA - COMPATÍVEL COM MICROGUIA 0.014". TAMANHO ÚTIL APROXIMADO DE 150 CM.**

REVESTIMENTO EXTERNO HIDROFÍLICO. DIÂMETRO DISTAL DE 1.7 A 1.9 FRENCH. DIÂMETRO PROXIMAL 2,1 A 2,4 FRENCH. DIÂMETRO INTERNO 0,017 POLEGADAS. PONTAS DE MODELOS DIVERSOS. USO EM NEURORADIOLOGIA INTERVENCIONISTA PARA INFUSÃO SELETIVA DE AGENTES TERAPÊUTICOS E EMBOLIZAÇÃO DE ANEURISMA CEREBRAL. ESTÉRIL. DEVE POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. CÓD. EBSERH: PROVPPS022484. CATMAT: 604572.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

500

- 45 3036000007042 MICROGUIA PARA HEMODINÂMICA, DIÂMETRO 0,012 POLEGADAS, COMPRIMENTO CERCA DE 200 CM, APLICAÇÃO NEURORADIOLOGIA INTERVENCIONISTA.**

PARTE DISTAL EM NITINOL E UMA PARTE PROXIMAL EM AÇO INOXIDÁVEL. SECÇÃO DA HASTE PROXIMAL REVESTIDA COM POLITETRAFLUOROETILENO (PTFE). COM CURVA DE PONTA RETA, RADIOPACA, USO ÚNICO, ESTÉRIL, EMBALAGEM RESISTENTE COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E POSSUIR REGISTRO NA ANVISA/MS. CÓD. EBSERH: PROVPPS025504. CATMAT: 604628.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

300

46 3036000006519 MICROGUIA PARA HEMODINÂMICA, TIPO SILVER SPEED. UNIDADE 100 0 100

DIÂMETRO 0,010 POLEGADAS, COMPRIMENTO CERCA DE 200 CM, APLICAÇÃO NEURORADIOLOGIA INTERVENCIONISTA, MATERIAL NÚCLEO EM AÇO INOXIDÁVEL, REVESTIDO HIDROFÍLICO, COM PONTA ESPIRAL EM PLATINA, RADIOPACA, BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO, TORQUE PRECISO. USO ÚNICO, ESTÉRIL, EMBALAGEM RESISTENTE COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E POSSUIR REGISTRO NA ANVISA/MS. CÓD. EBSEH: EBS08891. CATMAT: 604628.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

100

47 3036000006532 TORNEIRINHA DE 02 VIAS PARA USO EM PROCEDIMENTO NEUROINTERVENCIONISTA. UNIDADE 1000 0 1000

TRANSPARENTE, CONECTOR LUER LOCK E PROTETOR, EM FORMATO ANATÔMICO, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, RÓTULO CONTENDO INFORMAÇÕES: PROCEDÊNCIA, LOTE, REGISTRO NA ANVISA, MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE VALIDADE. CÓD. EBSEH: EBS08895. CATMAT: 457479.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO DE NATAL

1000