

MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR - PÉRFURO CORTANTES I - AGULHAS				Estimativa Anual de Consumo
ITEM	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	APRES.	
1	404614	AGULHA DE BIÓPSIA HEPÁTICA percutânea tipo trucut (guilhotina) 16G x 160mm , para pistola semi-automática. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	325
2	404650	AGULHA DE BIÓPSIA HEPÁTICA percutânea tipo trucut (guilhotina) 18G x 200mm , para pistola semi-automática. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	325
3	397516	AGULHA HIPODÉRMICA 13 x 3 (30G 1/2") - agulha hipodérmica, bisel curto e trifacetado, aço inox siliconizado, com protetor plástico, compatível com conexões luer. Estéril, descartável, coloração segundo padronização universal e em embalagem individual. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	245
4	439812	AGULHA HIPODÉRMICA 13 x 4,5 (26G 1/2") - agulha hipodérmica, bisel curto e trifacetado, aço inox siliconizado, com protetor plástico, compatível com conexões luer. Estéril, descartável, coloração segundo padronização universal e em embalagem individual. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	5.855
5	439807	AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 7 (22G 1") - agulha hipodérmica, bisel curto e trifacetado, aço inox siliconizado, com protetor plástico, compatível com conexões luer. Estéril, descartável, coloração segundo padronização universal e em embalagem individual. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	8.302
6	439804	AGULHA HIPODÉRMICA 25 x 8 (21G 1") - agulha hipodérmica, bisel curto e trifacetado, aço inox siliconizado, com protetor plástico, compatível com conexões luer. Estéril, descartável, coloração segundo padronização universal e em embalagem individual. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	5.287
7	439805	AGULHA HIPODÉRMICA 30 x 8 (21G 1 1/4") - agulha hipodérmica, bisel curto e trifacetado, aço inox siliconizado, com protetor plástico, compatível com conexões luer. Estéril, descartável, coloração segundo padronização universal e em embalagem individual. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	7.387
8	439799	AGULHA HIPODÉRMICA 40 x 12 (18G 1 1/2") - agulha hipodérmica, bisel curto e trifacetado, aço inox siliconizado, com protetor plástico, compatível com conexões luer. Estéril, descartável, coloração segundo padronização universal e em embalagem individual. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	8.330
9	439800	AGULHA HIPODÉRMICA 40 x 16 (16G 1 1/2") - agulha hipodérmica, bisel curto e trifacetado, aço inox siliconizado, com protetor plástico, compatível com conexões luer. Estéril, descartável, coloração segundo padronização universal e em embalagem individual. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	1.339
10	378432	AGULHA PARA ACUPUNTURA , material: aço inoxidável, tipo: capilar cilíndrica (filiforme), esterilidade: estéril, descartável, tamanho: 0,25 x 30 mm, tipo de cabo: com cabo, em espiral, bainha: com bainha protetora, individual	UND	30.000

11	406032	AGULHA PARA ACUPUNTURA. material: aço inoxidável, tipo: capilar cilíndrica (filiforme), esterilidade: estéril, descartável, tamanho: 0,25 x 40 mm, tipo de cabo: com cabo, em espiral, característica adicional: cabo em aço inóx, bainha: com bainha protetora, individual	UND	7.500
12	390121	AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL PONTA TUOHY - calibre 16G x 3 1/2", confeccionada em aço inox, bisel tipo tuhoy, canhão anatômico e em policarbonato transparente com conexão luer lock, graduação centimetrada, com mandril codificado por cor. Embalagem individual, estéril, atóxica, apirogênica, descartável, embalada em papel grau cirúrgico ou em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização, data de fabricação e validade, número do lote e registro na Anvisa.	UND	1.524
13	390122	AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL PONTA TUOHY - calibre 17G x 3 1/2", confeccionada em aço inox, bisel tipo tuhoy, canhão anatômico e em policarbonato transparente com conexão luer lock, graduação centimetrada, com mandril codificado por cor. Embalagem individual, estéril, atóxica, apirogênica, descartável, embalada em papel grau cirúrgico ou em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização, data de fabricação e validade, número do lote e registro na Anvisa.	UND	1.524
14	390122	AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL PONTA TUOHY - calibre 17G x 3 1/4", confeccionada em aço inox, bisel tipo tuhoy, canhão anatômico e em policarbonato transparente com conexão luer lock, graduação centimetrada, com mandril codificado por cor. Embalagem individual, estéril, atóxica, apirogênica, descartável, embalada em papel grau cirúrgico ou em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização, data de fabricação e validade, número do lote e registro na Anvisa.	UND	1.649
15	401802	AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL PONTA TUOHY - calibre 18G x 3 1/2", confeccionada em aço inox, bisel tipo tuhoy, canhão anatômico e em policarbonato transparente com conexão luer lock, graduação centimetrada, com mandril codificado por cor. Embalagem individual, estéril, atóxica, apirogênica, descartável, embalada em papel grau cirúrgico ou em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização, data de fabricação e validade, número do lote e registro na Anvisa.	UND	1.649
16	390182	AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL PONTA WEISS - calibre 17G x 5" (LONGA), confeccionada em aço inox, bisel tipo tuhoy, canhão anatômico e em policarbonato transparente com conexão luer lock, graduação centimetrada, com mandril codificado por cor. Embalagem individual, estéril, atóxica, apirogênica, descartável, embalada em papel grau cirúrgico ou em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização, data de fabricação e validade, número do lote e registro na Anvisa.	UND	1.524

17	418783	AGULHA PARA BIÓPSIA DE MEDULA ÓSSEA/OSSO 16G x 10cm , em aço inoxidável, com cânula extratora siliconizada, estereotáxica, radiopaca ao raio X, tomografia computadorizada, ultrassom e ressonância magnética. Bisel com ponta diametral cortante. Mandril centimetrado para recolhimento do material, plug anti-refluxo, empunhadora anatômica de policarbonato com trava de segurança. Penetração rosqueável, conector luer lock. Descartável, estéril, atóxica.	UND	325
18	395909	AGULHA PARA BIÓPSIA DE MEDULA ÓSSEA/OSSO 8G x 10cm , em aço inoxidável, com cânula extratora siliconizada, estereotáxica, radiopaca ao raio X, tomografia computadorizada, ultrassom e ressonância magnética. Bisel com ponta diametral cortante. Mandril centimetrado para recolhimento do material, plug anti-refluxo, empunhadora anatômica de policarbonato com trava de segurança. Penetração rosqueável, conector luer lock. Descartável, estéril, atóxica.	UND	650
19	395909	AGULHA PARA BIÓPSIA DE MEDULA ÓSSEA/OSSO 8G x 15cm , em aço inoxidável, com cânula extratora siliconizada, estereotáxica, radiopaca ao raio X, tomografia computadorizada, ultrassom e ressonância magnética. Bisel com ponta diametral cortante. Mandril centimetrado para recolhimento do material, plug anti-refluxo, empunhadora anatômica de policarbonato com trava de segurança. Penetração rosqueável, conector luer lock. Descartável, estéril, atóxica.	UND	520
20	406011	AGULHA PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES (BIÓPSIA DE MAMA) 14G x 12cm , com ponta ecogênica e marcação em centímetros. Deverá ser compatível com o instrumento de biópsia Pro-Mag TM Ultra ST 1.4 (avanço de 14mm), em uso nas Unidades de Saúde do Estado. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	520
21	404600	AGULHA PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES (BIÓPSIA DE MAMA) 16G x 16cm , com ponta ecogênica e marcação em centímetros. Deverá ser compatível com o instrumento de biópsia Pro-Mag 1.2 (avanço 12mm), em uso nas Unidades de Saúde do Estado. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	520
22	404600	AGULHA PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES (BIÓPSIA DE MAMA) 16G x 16cm , com ponta ecogênica e marcação em centímetros. Deverá ser compatível com o instrumento de biópsia Pro-Mag TM Ultra ST 1.2 (avanço 12mm), em uso nas Unidades de Saúde do Estado. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	520
23	404600	AGULHA PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES (BIÓPSIA DE MAMA) 16G x 16cm , com ponta ecogênica e marcação em centímetros. Deverá ser compatível com o instrumento de biópsia Pro-mag TM Ultra ST 1.4 (avanço de 14mm), em uso nas Unidades de Saúde do Estado. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	520
24	404614	AGULHA PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES 16G x 10cm , compatível com pistola automática Pro-mag TM Ultra Angiotech , em uso nas Unidades de Saúde do Estado. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	625

25	404623	AGULHA PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES 16G x 20cm , compatível com pistola automática Pro-mag TM Ultra Angiotech , em uso nas Unidades de Saúde do Estado. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	400
26	388014	AGULHA PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES 18G x 25cm , compatível com pistola automática Pro-mag TM Ultra Angiotech , em uso nas Unidades de Saúde do Estado. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	400
27	406012	AGULHA PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES 20G x 10cm , compatível com pistola automática Pro-mag TM Ultra Angiotech , em uso nas Unidades de Saúde do Estado. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	625
28	439962	AGULHA PARA EXAME DE MIELOGRAMA (aspirativa-esterno, crista hiliaca) 15G x 5cm , com limitador de profundidade, siliconizada, bisel cortante (45°), conexão luer lock, trava de segurança, plug anti-refluxo, cabo anatômico. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	585
29	439960	AGULHA PARA EXAME DE MIELOGRAMA (aspirativa-esterno, crista hiliaca) 16G x 5cm , com limitador de profundidade, siliconizada, bisel cortante (45°), conexão luer lock, trava de segurança, plug anti-refluxo, cabo anatômico. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	585
30	389230	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA PONTA DE LÁPIS (Whitacre) - calibre 25G x 3 1/2" - agulha para anestesia raquidiana, com bisel ponta de lápis (Whitacre), com orifício lateral isento de cortes e rebarbas. Confeccionada em aço inox, siliconizada; canhão tipo luer lock® em policarbonato transparente; empunhadura anatômica, mandril com canhão plástico; protetor firme e de fácil remoção; embalagem individual, em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	12.740
31	388561	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA PONTA DE LÁPIS (Whitacre) - calibre 26G x 3 1/2" - agulha para anestesia raquidiana, com bisel ponta de lápis (Whitacre), com orifício lateral isento de cortes e rebarbas. Confeccionada em aço inox, siliconizada; canhão tipo luer lock® em policarbonato transparente; empunhadura anatômica, mandril com canhão plástico; protetor firme e de fácil remoção; embalagem individual, em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	12.740
32	388561	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA PONTA DE LÁPIS (Whitacre) - calibre 27G x 3 1/2" - agulha para anestesia raquidiana, com bisel ponta de lápis (Whitacre), com orifício lateral isento de cortes e rebarbas. Confeccionada em aço inox, siliconizada; canhão tipo luer lock® em policarbonato transparente; empunhadura anatômica, mandril com canhão plástico; protetor firme e de fácil remoção; embalagem individual, em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica.	UND	12.740

33	389190	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA PONTA QUINCKE - calibre 22G x 3 1/2" COM INTRODUTOR GUIA - confeccionada em aço inox, mandril com canhão plástico tipo luer lock® em policarbonato transparente, com dimensões universais, dotado de dispositivo (fenda), isento de ângulos internos ou qualquer irregularidade que dificulte a inserção do mandril. Protetor firme e de fácil remoção; embalagem individual, em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. Descartável, estéril, atóxica.	UND	12.740
34	389118	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA PONTA QUINCKE - calibre 25G x 3 1/2" - agulha para anestesia raquidiana, com bisel quinck. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica; confeccionada em aço inox, siliconizada; canhão tipo luer lock® confeccionado em policarbonato transparente; empunhadura anatômica, mandril com canhão plástico; protetor firme e de fácil remoção; embalagem individual, em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.	UNID	14.990
35	389231	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA PONTA QUINCKE - calibre 25G x 4 3/4" COM INTRODUTOR GUIA - confeccionada em aço inox, mandril com canhão plástico tipo luer lock® em policarbonato transparente, com dimensões universais, dotado de dispositivo (fenda), isento de ângulos internos ou qualquer irregularidade que dificulte a inserção do mandril. Protetor firme e de fácil remoção; embalagem individual, em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica. Descartável, estéril, atóxica.	UND	12.740
36	401802	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA PONTA QUINCKE - calibre 26G x 3 1/2" - agulha para anestesia raquidiana, com bisel quinck. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica; confeccionada em aço inox, siliconizada; canhão tipo luer lock® confeccionado em policarbonato transparente; empunhadura anatômica, mandril com canhão plástico; protetor firme e de fácil remoção; embalagem individual, em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.	UND	21.740
37	389941	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA PONTA QUINCKE - calibre 27G x 3 1/2" - agulha para anestesia raquidiana, com bisel quinck. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica; confeccionada em aço inox, siliconizada; canhão tipo luer lock® confeccionado em policarbonato transparente; empunhadura anatômica, mandril com canhão plástico; protetor firme e de fácil remoção; embalagem individual, em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.	UND	21.740
38	389953	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA PONTA QUINCKE - calibre 27G x 4 3/4" COM INTRODUTOR GUIA - agulha para anestesia raquidiana, com bisel quinck. Descartável, estéril, atóxica, apirogênica; confeccionada em aço inox, siliconizada; canhão tipo luer lock® confeccionado em policarbonato transparente; empunhadura anatômica, mandril com canhão plástico; protetor firme e de fácil remoção; embalagem individual, em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.	UND	13.365
39	393262	AGULHA TIPO HUBBER, RETA, 20G x 25mm , corpo em aço inox siliconizado, bisel não cortante, conector em plástico luer lock, com placa de fixação dobrável (tipo borboleta), extensor em PVC siliconizado, estéril, descartavel.	UND	650

40	393262	AGULHA TIPO HUBBER, RETA, 22G x 25mm , corpo em aço inox siliconizado, bisel não cortante, conector em plástico luer lock, com placa de fixação dobrável (tipo borboleta), extensor em PVC siliconizado, estéril, descartável.	UND	1.300
----	--------	---	-----	-------