



ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA

1 - DO OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE POLÍTICAS PARA A SAÚDE DE CAMPOS SALES-CE DE CAMPOS SALES-CE, solicito que seja providenciado pesquisa de preço e verifique a existência de recursos orçamentários para cobertura das despesas, com vistas à deflagração do procedimento licitatório, conforme descrição a seguir:

1.1 - QUANTIDADE PARA FORMULAÇÃO DE PROPOSTAS:

Lote: 01							
Item	Especificação	Und.	ATB	Hospital	Quant. Total	VR. UNIT	VR. TOTAL
1	Agulha p/ Raque 23x3 1/2 - Especificações: Agulha de anestesia espinhal, fabricada em aço inoxidável conforme a norma ISO 9626, possui canhão com visor translúcido e inteiramente cônico, mandril metálico com encaixe anatômico e capa protetora para a agulha, sendo embaladas individualmente.	Unidade	-	500	500	10,94	5.470,00
2	Agulha p/ Raque 25x3 1/2 - Especificações: Agulha de anestesia espinhal, fabricada em aço inoxidável conforme a norma ISO 9626, possui canhão com visor translúcido e inteiramente cônico, mandril metálico com encaixe anatômico e capa protetora para a agulha, sendo embaladas individualmente.	Unidade	-	250	250	10,91	2.727,50
3	Agulha p/ Raque 26x3 1/2 - Especificações: Agulha de anestesia espinhal, fabricada em aço inoxidável conforme a norma ISO 9626, possui canhão com visor translúcido e inteiramente cônico, mandril metálico com encaixe anatômico e capa protetora para a agulha, sendo embaladas individualmente.	Unidade	-	250	250	15,14	3.785,00
4	Agulha p/ Raque 27x3 1/2 - Especificações: Agulha de anestesia espinhal, fabricada em aço inoxidável conforme a norma ISO 9626, possui canhão com visor translúcido e inteiramente cônico, mandril metálico com encaixe anatômico e capa protetora para a agulha, sendo embaladas individualmente.	Unidade	-	250	250	15,14	3.785,00
5	Agulha Para Caneta Aplicadora De Insulina 4 Mm - Especificações: Agulha descartável, material tubo aço inoxidável, comprimento 4 mm, número 32 G, aplicação caneta aplicadora de insulina.	Unidade	850	-	850	0,41	348,50



6	Agulha Para Caneta Aplicadora De Insulina 5 Mm - Especificações: Agulha descartável, material tubo aço inoxidável, comprimento 5 mm, número 31 G, aplicação caneta aplicadora de insulina.	Unidade	625	-	625	0,45	281,25
7	Agulha Para Caneta Aplicadora De Insulina 8 Mm - Especificações: Agulha descartável, material tubo aço inoxidável, comprimento 8 mm, número 31 G, aplicação caneta aplicadora de insulina.	Unidade	625	-	625	0,44	275,00
8	Agulhas 13 x 3.0, caixa com 100 unidades - Especificações: Agulha hipodérmica descartável que permite acesso intravascular e intramuscular na infusão de medicamentos, extração de sangue e fluidos corpóreos; - Cânulas em aço inoxidável com biseltrifacetado e siliconizado para uma punção atraumática; Adaptador universal para seringa tipo Luer, identificado com cor correspondente ao número do calibre, tampa protetora da cânula em polipropileno. Caixa com 100 unidades.	Caixa	250	300	550	51,67	28.418,50
9	Agulhas 13 x 4.5, caixa com 100 unidades - Especificações: Agulha hipodérmica descartável que permite acesso intravascular e intramuscular na infusão de medicamentos, extração de sangue e fluidos corpóreos; - Cânulas em aço inoxidável com biseltrifacetado e siliconizado para uma punção atraumática; Adaptador universal para seringa tipo Luer, identificado com cor correspondente ao número do calibre, tampa protetora da cânula em polipropileno. Caixa com 100 unidades.	Caixa	125	100	225	20,53	4.619,25
10	Agulhas 20 x 5.5, caixa com 100 unidades - Especificações: Agulha hipodérmica descartável que permite acesso intravascular e intramuscular na infusão de medicamentos, extração de sangue e fluidos corpóreos; - Cânulas em aço inoxidável com biseltrifacetado e siliconizado para uma punção atraumática; Adaptador universal para seringa tipo Luer, identificado com cor correspondente ao número do calibre, tampa protetora da cânula em polipropileno. Caixa com 100 unidades.	Caixa	137	68	205	14,88	3.050,40
11	Agulhas 25 x 7.0, caixa com 100 unidades - Especificações: Agulha hipodérmica descartável que permite acesso intravascular e intramuscular na infusão de medicamentos, extração de sangue e fluidos corpóreos; - Cânulas em aço inoxidável com biseltrifacetado e siliconizado para uma punção atraumática; Adaptador universal para seringa tipo Luer, identificado com cor correspondente ao número do calibre, tampa protetora da	Caixa	187	250	437	16,70	7.297,90



	cânula em polipropileno. Caixa com 100 unidades.							
12	Agulhas 25 x 8.0, caixa com 100 unidades - Especificações: Agulha hipodérmica descartável que permite acesso intravascular e intramuscular na infusão de medicamentos, extração de sangue e fluidos corpóreos; - Cânulas em aço inoxidável com biseltrifacetado e siliconizado para uma punção atraumática; Adaptador universal para seringa tipo Luer, identificado com cor correspondente ao número do calibre, tampa protetora da cânula em polipropileno. Caixa com 100 unidades.	Caixa	250	350	600	15,50	9.300,00	
13	Agulhas 30 x 7.0, caixa com 100 unidades - Especificações: Agulha hipodérmica descartável que permite acesso intravascular e intramuscular na infusão de medicamentos, extração de sangue e fluidos corpóreos; - Cânulas em aço inoxidável com biseltrifacetado e siliconizado para uma punção atraumática; Adaptador universal para seringa tipo Luer, identificado com cor correspondente ao número do calibre, tampa protetora da cânula em polipropileno. Caixa com 100 unidades.	Caixa	250	350	600	17,84	10.704,00	
14	Agulhas 30 x 8.0, caixa com 100 unidades - Especificações: Agulha hipodérmica descartável que permite acesso intravascular e intramuscular na infusão de medicamentos, extração de sangue e fluidos corpóreos; - Cânulas em aço inoxidável com biseltrifacetado e siliconizado para uma punção atraumática; Adaptador universal para seringa tipo Luer, identificado com cor correspondente ao número do calibre, tampa protetora da cânula em polipropileno. Caixa com 100 unidades.	Caixa	250	350	600	17,15	10.290,00	
15	Agulhas 40 x 12, caixa com 100 unidades - Especificações: Agulha hipodérmica descartável que permite acesso intravascular e intramuscular na infusão de medicamentos, extração de sangue e fluidos corpóreos; - Cânulas em aço inoxidável com biseltrifacetado e siliconizado para uma punção atraumática; Adaptador universal para seringa tipo Luer, identificado com cor correspondente ao número do calibre, tampa protetora da cânula em polipropileno. Caixa com 100 unidades.	Caixa	125	100	225	17,82	4.009,50	
16	Cateter Intravenoso 14 g - Especificações: Para acesso periférico, estéril, fabricado em teflon; possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção; possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR	Unidade	25	500	525	2,07	1.086,75	



	10555-5:2003; atóxico e apirogênico; radiopaco; descartável e de uso único.						
17	Cateter Intravenoso 16 g - Especificações: Para acesso periférico, estéril, fabricado em teflon; possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção; possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003; atóxico e apirogênico; radiopaco; descartável e de uso único.	Unidade	25	250	275	2,73	750,75
18	Cateter Intravenoso 18 g - Especificações: Para acesso periférico, estéril, fabricado em teflon; possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção; possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003; atóxico e apirogênico; radiopaco; descartável e de uso único.	Unidade	25	3.125	3.150	1,60	5.040,00
19	Cateter Intravenoso 20 g - Especificações: Para acesso periférico, estéril, fabricado em teflon; possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção; possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003; atóxico e apirogênico; radiopaco; descartável e de uso único.	Unidade	125	3.125	3.250	1,58	5.135,00
20	Cateter Intravenoso 22 g - Especificações: Para acesso periférico, estéril, fabricado em teflon; possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção; possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003; atóxico e apirogênico; radiopaco; descartável e de uso único.	Unidade	125	3.125	3.250	1,49	4.842,50
21	Cateter Intravenoso 24 g - Especificações: Para acesso periférico, estéril, fabricado em teflon; possui filtro, que reduz a pressão interna da câmara e permite a visualização do sangue no exato momento da punção; possui canhão que obedece ao Código de Cores de acordo com a Norma ABNT NBR 10555-5:2003; atóxico e apirogênico; radiopaco; descartável e de uso único.	Unidade	125	3.125	3.250	1,72	5.590,00
22	Lâmina de Bisturi nº 10 cx. c/ 100 - Especificações: Confeccionadas em aço carbono Esterilizadas por exposição a Raios Gama, embaladas individualmente em material aluminizado, caixa contendo 100 unidades.	Caixa	35	75	110	68,45	7.529,50
23	Lâmina de Bisturi nº 11 cx. c/ 100 - Especificações: Confeccionadas em aço carbono Esterilizadas por exposição a Raios Gama, embaladas individualmente em material aluminizado, caixa contendo 100 unidades.	Caixa	10	37	47	64,86	3.048,42



24	Lâmina de Bisturi nº 12 cx. c/ 100 - Especificações: Confeccionadas em aço carbono Esterilizadas por exposição a Raios Gama, embaladas individualmente em material aluminizado, caixa contendo 100 unidades.	Caixa	35	75	110	69,55	7.650,50
25	Lâmina de Bisturi nº 15 cx. c/ 100 - Especificações: Confeccionadas em aço carbono Esterilizadas por exposição a Raios Gama, embaladas individualmente em material aluminizado, caixa contendo 100 unidades.	Caixa	35	75	110	69,55	7.650,50
26	Lâmina de Bisturi nº 20 cx. c/ 100 - Especificações: Confeccionadas em aço carbono Esterilizadas por exposição a Raios Gama, embaladas individualmente em material aluminizado, caixa contendo 100 unidades.	Caixa	35	75	110	68,45	7.529,50
27	Lâmina de Bisturi nº 21 cx. c/ 100 - Especificações: Confeccionadas em aço carbono Esterilizadas por exposição a Raios Gama, embaladas individualmente em material aluminizado, caixa contendo 100 unidades.	Caixa	20	40	60	66,93	4.015,80
28	Lâmina de Bisturi nº 22 cx. c/ 100 - Especificações: Confeccionadas em aço carbono Esterilizadas por exposição a Raios Gama, embaladas individualmente em material aluminizado, caixa contendo 100 unidades.	Caixa	20	40	60	69,55	4.173,00
29	Lâmina de Bisturi nº 23 cx. c/ 100 - Especificações: Confeccionadas em aço carbono Esterilizadas por exposição a Raios Gama, embaladas individualmente em material aluminizado, caixa contendo 100 unidades.	Caixa	20	50	70	58,61	4.102,70
30	Lâmina de Bisturi nº 24 cx. c/ 100 - Especificações: Confeccionadas em aço carbono Esterilizadas por exposição a Raios Gama, embaladas individualmente em material aluminizado, caixa contendo 100 unidades.	Caixa	25	50	75	55,74	4.180,50
31	Lâmina De Vidro Para Microscopia (Ponta Fosca) - Especificações: Cx C/ 50 Und Lâmina, em vidro lapidada, para microscopia, extremidade fosca, espessura de 1,0 a 1,3 mm, de 26 x 76 mm, em embalagem apropriada e reforçada para o produto, acondicionado em embalagem apropriada e reforçada para o produto rótulo com NR de lote, data de fabricação e procedência. Caixa contendo 50 unidades.	Caixa	150	-	150	15,88	2.382,00



32	Lancetas cx c/ 50 - Especificações: Lancetas com espessura ultra-fina: 30G com ponta triangular para punção indolor. Penetração consistente formato universal. Produto esterilizado por radiação gama. Caixa com 50 unidades.	Caixa	41	28	69	9,09	627,21
33	Scalp nº 19 - Especificações: Hipodérmico descartável; cânula em aço inoxidável, biseltrifacetada e siliconada; esterilização por óxido de etileno.	Unidade	-	5.241	5.241	0,44	2.306,04
34	Scalp nº 21 - Especificações: Hipodérmico descartável; cânula em aço inoxidável, biseltrifacetada e siliconada; esterilização por óxido de etileno.	Unidade	1.500	15.000	16.500	0,46	7.590,00
35	Scalp nº 23 - Especificações: Hipodérmico descartável; cânula em aço inoxidável, biseltrifacetada e siliconada; esterilização por óxido de etileno.	Unidade	1.000	15.000	16.000	0,43	6.880,00
36	Scalp nº 25 - Especificações: Hipodérmico descartável; cânula em aço inoxidável, biseltrifacetada e siliconada; esterilização por óxido de etileno.	Unidade	-	1.250	1.250	0,59	737,50
37	Scalp nº 27 - Especificações: Hipodérmico descartável; cânula em aço inoxidável, biseltrifacetada e siliconada; esterilização por óxido de etileno.	Unidade	-	625	625	0,68	425,00
38	Seringa 01 ml c/ agulha 08x0.3 - Especificações: Estéril - Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava - previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	550	4.500	5.050	0,70	3.535,00
39	Seringa 01 ml c/ agulha 13x4.5 - Especificações: Estéril - Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava - previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	8.000	2.000	10.000	0,65	6.500,00
40	Seringa 01 ml s/ agulha - Especificações: Estéril - Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava - previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	7.000	1.500	8.500	0,67	5.695,00



41	Seringa 03 ml c/ agulha 25x5.5 - Especificações: Estéril - Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava - previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	8.000	25.000	33.000	0,56	18.480,00
42	Seringa 03 ml c/ agulha 25x7.0 - Especificações: Estéril - Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava - previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	8.000	32.000	40.000	0,54	21.600,00
43	Seringa 03 ml s/ agulha - Especificações: Estéril - Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava - previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	4.000	15.100	19.100	0,40	7.640,00
44	Seringa 05 ml c/ agulha 25x7.0 - Especificações: Estéril - Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava - previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único	Unidade	5.000	35.000	40.000	0,69	27.600,00
45	Seringa 05 ml s/ agulha - Especificações: Estéril - Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava - previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	2.500	17.500	20.000	0,42	8.400,00
46	Seringa 10 ml c/ agulha 25x7.0 - Especificações: Estéril - Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava - previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único	Unidade	3.000	38.000	41.000	1,12	45.920,00



Prefeitura Municipal de
Campos Sales
Cidade que sonha, realiza e cresce

Secretaria de Administração e Finanças
Comissão Permanente de Licitação



47	Seringa 10 ml s/ agulha - Especificações: Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava – previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	-	19.000	19.000	0,97	18.430,00
48	Seringa 20 ml c/ agulha 25x7.0 - Especificações: Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava – previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único	Unidade	5.000	44.000	49.000	1,60	78.400,00
49	Seringa 20 ml s/ agulha - Especificações: Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava – previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	5.000	1.500	6.500	1,35	8.775,00
50	Seringa 50 ml s/ agulha - Especificações: Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava – previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	1.300	1.200	2.500	6,03	15.075,00
51	Seringa 60 ml s/ agulha - Especificações: Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO), atóxica e epirogênica, corpo transparente, cilindro com anel de retenção siliconada, embolo com trava – previne a separação entre o êmbolo e o corpo da seringa, evitando vazamentos, descartável e de uso único.	Unidade	1.700	1.200	2.900	5,42	15.718,00
						TOTAL	469.402,97
Lote: 02							
Item	Especificação	Und.	ATB	Hospital	Quant. Total	VR. UNIT	VR. TOTAL
1	Avental descartável manga curta - Especificações: Avental para procedimento em uso clínico e hospitalar, descartável. - não estéril, confeccionado em falso tecido 100% polipropileno, atóxico, hipoalérgico, resistente, confortável, maleável, manga curta, fechamento no pescoço e cintura através de ras, sem velcro, cor branca, modelo adulto grande, embalagem contendo dados de identificação, fabricação, tamanho, lote,	Pacote	500	600	1.100	20,43	22.473,00



	isenção/registro no MS/ANVISA. Pacote com 10 unidades.							
2	Avental descartável manga longa - Especificações: Avental para procedimento em uso clínico e hospitalar, descartável. - não estéril, confeccionado em falso tecido 100% polipropileno, atóxico, hipoalérgico, resistente, confortável, maleável, manga longa, fechamento no pescoço e cintura através de ras, sem velcro, cor branca, modelo adulto grande, embalagem contendo dados de identificação, fabricação, tamanho, lote, isenção/registro no MS/ANVISA. Pacote com 10 unidades.	Pacote	1.000	1.700	2.700	32,15	86.805,00	
3	Avental descartável sem manga(AZUL) - Especificações: Avental para procedimento em uso clínico e hospitalar, descartável. - não estéril, confeccionado em falso tecido 100% polipropileno, atóxico, hipoalérgico, resistente, confortável, maleável, sem manga, fechamento no pescoço e cintura através de ras, sem velcro, cor azul, modelo adulto grande, embalagem contendo dados de identificação, fabricação, tamanho, lote, isenção/registro no MS/ANVISA. Pacote com 10 unidades.	Pacote	150	200	350	64,85	22.697,50	
4	Lençol descartável TNT com elástico cama - confeccionado em não tecido (TNT), constituído por 100% de polipropileno, não estéril, atóxico, na cor branca, com gramatura mínima de 30 g/m ² com elástico em látex em toda a sua extensão, capaz de manter o lençol fixo e estendido sobre a superfície do colchão, medindo 220 cm de comprimento por 140 cm de largura, sem furos, manchas, rasgos ou outros defeitos, com bordas bem acabadas, conforme estabelecido pela RDC nº 356, de 23 de março de 2020. Embalado em pacote 10 unidade.	Pacote	250	500	750	19,90	14.925,00	
5	Luvas Estéril Tam. 6.5 - Especificações: Fabricada em Látex Natural; Formato Anatômico; Antiderrapante; Lubrificada com pó bio- absorvível; Aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A); Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único.	Par	1.750	1.500	3.250	4,43	14.397,50	
6	Luvas Estéril Tam. 7.0 - Especificações: Fabricada em Látex Natural; Formato Anatômico; Antiderrapante; Lubrificada com pó bio- absorvível; Aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A); Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único.	Par	750	750	1.500	4,43	6.645,00	



7	Luvas Estéril Tam. 7.5 - Especificações: Fabricada em Látex Natural; Formato Anatômico; Antiderrapante; Lubrificada com pó bio- absorvível; Aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A); Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único.	Par	2.250	4.500	6.750	4,47	30.172,50
8	Luvas Estéril Tam. 8.0 - Especificações: Fabricada em Látex Natural; Formato Anatômico; Antiderrapante; Lubrificada com pó bio- absorvível; Aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A); Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único.	Par	300	1.500	1.800	4,47	8.046,00
9	Luvas Estéril Tam. 8.5 - Especificações: Fabricada em Látex Natural; Formato Anatômico; Antiderrapante; Lubrificada com pó bio- absorvível; Aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A); Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único.	Par	750	750	1.500	4,47	6.705,00
10	Luvas procedimento nitrílica tamanho G ex. c/ 100 - Especificações: Luva para procedimentos não cirúrgico em nitrilo (borracha sintética) micro texturizada, são fabricadas visando a eliminação de reações alérgicas em usuários com hipersensibilidade ao látex, além de apresentar alta resistência durante o uso. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	36	120	156	34,78	5.425,68
11	Luvas procedimento nitrílica tamanho GG ex. c/ 100 - Especificações: Luva para procedimentos não cirúrgico em nitrilo (borracha sintética) micro texturizada, são fabricadas visando a eliminação de reações alérgicas em usuários com hipersensibilidade ao látex, além de apresentar alta resistência durante o uso. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	36	120	156	32,26	5.032,56
12	Luvas procedimento nitrílica tamanho M ex. c/ 100 - Especificações: Luva para procedimentos não cirúrgico em nitrilo (borracha sintética) micro texturizada, são fabricadas visando a eliminação de reações alérgicas em usuários com hipersensibilidade ao látex, além de apresentar alta resistência durante o uso. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	150	150	300	35,70	10.710,00



13	Luvas procedimento nitrílica tamanho P cx. c/ 100 - Especificações: Luva para procedimentos não cirúrgico em nitrilo (borracha sintética) micro texturizada, são fabricadas visando a eliminação de reações alérgicas em usuários com hipersensibilidade ao látex, além de apresentar alta resistência durante o uso. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	36	120	156	31,68	4.942,08
14	Luvas procedimento nitrílica tamanho PP cx. c/ 100 - Especificações: Luva para procedimentos não cirúrgico em nitrilo (borracha sintética) micro texturizada, são fabricadas visando a eliminação de reações alérgicas em usuários com hipersensibilidade ao látex, além de apresentar alta resistência durante o uso. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	150	150	300	35,70	10.710,00
15	Luvas Procedimento Tam. G cx. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	66	420	486	29,59	14.380,74
16	Luvas Procedimento Tam. GG cx. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	750	1.200	1.950	29,68	57.876,00
17	Luvas Procedimento Tam. M cx. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	1.500	2.250	3.750	29,17	109.387,50
18	Luvas Procedimento Tam. P cx. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	450	600	1.050	29,17	30.628,50
19	Luvas Procedimento Tam. PP cx. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	650	1.200	1.850	29,42	54.427,00



20	Luvras Procedimento Vinil Tam. G ex. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	120	450	570	27,43	15.635,10
21	Luvras Procedimento Vinil Tam. GG ex. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	750	550	1.300	28,32	36.816,00
22	Luvras Procedimento Vinil Tam. M ex. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	750	450	1.200	28,07	33.684,00
23	Luvras Procedimento Vinil Tam. P ex. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	450	450	900	27,02	24.318,00
24	Luvras Procedimento Vinil Tam. PP ex. c/ 100 - Especificações: Para procedimentos não cirúrgicos; uso único, individual e por procedimento, não deve ser reprocessado; Anatômicas; não estéreis; ambidestras. Caixa contendo 100 unidades.	Caixa	750	550	1.300	28,56	37.128,00
25	Mascara de protecao - Especificações: bico de pato, respirador semi facial descartavel, nao tecido, microfibras sinteticas, tratamento eletrostatico, cor externa azul ou branca.	Unidade	125	-	125	21,63	2.703,75
26	Mascara kn95 - Especificações: Não Estéril, fabricada em não tecido, possui 6 camadas, atóxica e epirogênica, aprovada pelo Ministério do Trabalho, descartável e de uso único.	Unidade	250	825	1.075	6,33	6.804,75
27	Mascaras Descartável ex. c/ 50 adulto - Especificações: Produzida em material "não tecido" a máscara cirúrgica conta com três camadas. Tripla com Elástico. 100% Polipropileno, Hipoalergênica e Atóxica, não estéril, não inflamável, sem látex, na cor branca.	Caixa	500	825	1.325	14,99	19.861,75



28	Mascaras Descartável cx. c/ 10 infantil - Especificações: Produzida em material "não tecido" a máscara cirúrgica conta com três camadas. Tripla com Elástico. 100% Polipropileno, Hipoalergênica e Atóxica, não estéril, não inflamável, sem látex.	Pacote	500	400	900	8,30	7.470,00
29	Papel lençol 50x50 - Especificações: Papel lençol 50x50 100% fibras naturais não transgênicas; excelente alvura e maciez; boas propriedades de resistência ao estado úmido; rolos são embalados individualmente.	Unidade	-	150	150	18,45	2.767,50
30	Papel lençol 70x50 - Especificações: Papel lençol 70x50 100% fibras naturais não transgênicas; excelente alvura e maciez; boas propriedades de resistência ao estado úmido; rolos são embalados individualmente.	Unidade	20	280	300	28,82	8.646,00
31	Papel toalha 20x22 - Especificações: 20x20cm, 100% Celulose, pacote contendo 1.000 folhas.	Pacote	-	55	55	27,51	1.513,05
32	Papel toalha 23x21 - Especificações: 23x21cm, 100% Celulose, pacote contendo 1.000 folhas.	Pacote	-	25	25	27,51	687,75
33	Sapatilha descartável Pro-Pé, pct. c/ 100 - Especificações: Uso único e individual. Deve ser descartado após seu uso; soldado eletronicamente por ultrassom; 100% polipropileno; o pro-pés é encontrado na cor branca; não deve ser utilizado com ausência de calçados fechados; não deve ser utilizado como única proteção para os pés. Pacote contendo 100 unidades.	Pacote	25	69	94	47,44	4.459,36
34	Touca Descartável pct. c/ 100 - Especificações: Não estéril, 100% polipropileno, possui elástico revestido, proporcionando melhor vedação durante sua utilização, tamanho único, disponível na cor branca, atóxica e epirogênica, descartável e de uso único. Pacote contendo 100 unidades.	Pacote	69	56	125	35,15	4.393,75
						TOTAL	723.275,32
Lote: 03							
Item	Especificação	Und.	ATB	Hospital	Quant. Total	VR. UNIT	VR. TOTAL
1	Álcool Etílico a 70% 1.000 ml - Especificações: Álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 70% (70 GL). Garrafa contendo 1.000ml.	Litro	1.100	963	2.063	13,17	27.169,71
2	Álcool Etílico a 99,3% 1.000 ml - Especificações: Álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 99,3%. Frasco contendo 1.000ml.	Litro	275	137	412	17,66	7.275,92
3	Álcool Gel a 70% 500 g - Especificações: Álcool etílico, tipo hidratado, teor	Frasco	137	27	164	9,64	1.580,96



	alcoólico 70% (70 GL). Frasco contendo 500gr.						
4	Álcool Gel a 70% 850 g - Especificações: Álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 70% (70 GL). Frasco Contendo 850gr.	Frasco	344	68	412	15,72	6.476,64
5	Álcool Gel a 70% 5.000 g - Especificações: Álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 70% (70 GL). Frasco Contendo 5.000gr.	Galão	69	14	83	102,71	8.524,93
6	Fixador citológico com 100ml - Especificações: Propilenoglicol e álcool . Produto utilizado para fixação de lâminas citologia oncótica. Frasco contendo 100ml.	Frasco	37	-	37	16,08	594,96
7	Formol 10%, 1.000 m/l - Especificações: A solução de formol 10% (v/v) o que equivale a 4% (p/v) é utilizada na conservação de material histológico. Frasco contendo 1.000ml.	Litro	12	12	24	19,13	459,12
8	Formol 37%, 1.000 m/l - Especificações: A solução de formol 37% (v/v) o que equivale a 4% (p/v) é utilizada na conservação de material histológico. Frasco contendo 1.000ml.	Litro	90	120	210	26,07	5.474,70
9	Gel p/ Ultrassom 1.000 kg - Especificações: Gel, incolor e inodoro, especialmente desenvolvido e fabricado c/ matérias primas importadas, para uso como meio de contato p/ transmissaoultra-sonica, ecografos e dopplers, não gorduroso, humectante e solúvel em água o que favorece sua remoção dos transdutores e da pele, proporcionando, ainda, entre um e outro uma película suave e deslizando. Frasco com 1.000 gr.	Unidade	150	180	330	12,53	4.134,90
10	Gel p/ Ultrassom 5.000 kg - Especificações: Gel, incolor e inodoro, especialmente desenvolvido e fabricado c/ matérias primas importadas, para uso como meio de contato p/ transmissaoultra-sonica, ecografos e dopplers, não gorduroso, humectante e solúvel em água o que favorece sua remoção dos transdutores e da pele, proporcionando, ainda, entre um e outro uma película suave e deslizando. Galão com 5.000gr.	Galão	30	15	45	55,04	2.476,80
11	Solução de Éter comercial, frasco com 1.000ml - Especificações: Éter Etílico 35% é uma solução a 35%. Utilizado para desengordurar a pele, como veículo em formulações para acne, alopecia e antimicóticos tópicos, bem como, para remoção de fitas adesivas. Frasco contendo 1.000ml.	Litro	60	48	108	70,17	7.578,36
12	Solução de Iodo iodetado (Lugol 2%) - 1.000ml - Especificações: Corante, tipo lugol forte, características adicionais, solução a 2%. Frasco contendo 1.000 ml	Litro	63	20	83	97,41	8.085,03



13	Solução de Iodo iodetado (Lugol 5%) – 1.000ml - Especificações: Corante, tipo lugol forte, características adicionais, solução a 5%. Frasco contendo 1.000 ml	Litro	60	40	100	178,15	17.815,00
14	Solução de Iodopolividona Sol. Aquosa 1.000 ml (PvpiTópico) - Especificações: É um produto a base de polivinilpirrolidona iodo (PVP-I) em solução aquosa, contendo 1% de iodo ativo, um complexo estável e ativo que libera iodo progressivamente. É ativo contra todas as formas de bactérias não esporuladas, fungos e vírus. É indicado como anticéptico para curativos em geral. Frasco contendo 1.000ml.	Litro	63	63	126	64,69	8.150,94
15	Solução de Iodopolividona Sol. Tensoativos 1.000 ml (PvpiDegermante) - Especificações: Produto a base de polivinilpirrolidona iodo (PVP-I) em solução degermante, contendo 1% de iodo ativo, um complexo estável e ativo que libera iodo progressivamente. É ativo contra todas as formas de bactérias não esporuladas, fungos e vírus. É indicado para anti-sepsia da pele, mãos e antebraços. Frasco contendo 1.000ml.	Litro	65	32	97	62,31	6.044,07
16	Solução de Vaselina Líquida 1.000 ml - Especificações: Produto de uso hospitalar indicado como emoliente para a pele, remoção de crostas e pomadas, pastas e outros produtos previamente utilizados na pele (limpeza da pele), lubrificante, puro ou como base (veículo) de preparações farmacêuticas. Frasco contendo 1.000ml.	Litro	40	60	100	62,86	6.286,00
17	Solução Para Higienização Das Mãos (Sabão Líquido) – 1.000ml - Especificações: Sabonete líquido para higiene das mãos. Fragrância suave, PH neutro. Deve conter agentes hidratantes e emolientes de forma que evitem o ressecamento e irritação da pele e que elimine os germes da pele. Acondicionados em frasco com 1.000 ml. Frasco contendo 1.000ml.	Litro	150	82	232	10,69	2.480,08
						TOTAL	120.608,12
Lote: 04							
Item	Especificação	Und.	ATB	Hospital	Quant. Total	VR. UNIT	VR. TOTAL
1	Água destilada para injeção 10 ml - Especificações: Estéril e apirogênica, seu uso objetiva a diluição e solubilização de medicamentos injetáveis. Ampola contendo 10ml.	Ampola	1.000	2.000	3.000	1,29	3.870,00
2	Água destilada para injeção 500 ml - Especificações: Estéril e apirogênica, seu uso objetiva a diluição e solubilização de medicamentos injetáveis. Ampola contendo 500ml.	Ampola	576	1.200	1.776	10,01	17.777,76



3	Soro Fisiológico 0,9 % Sistema Aberto 100 ml - Especificações: Cloreto de sódio a 0,9%, água para injetáveis q.s.p, límpida, epirogênica, frasco de polipropileno transparente. Ampola contendo 100ml.	Frasco	750	1.500	2.250	5,09	11.452,50
4	Soro Fisiológico 0,9 % Sistema Aberto 250 ml - Especificações: Cloreto de sódio a 0,9%, água para injetáveis q.s.p, límpida, epirogênica, frasco de polipropileno transparente. Ampola contendo 250ml.	Frasco	1.500	7.500	9.000	6,69	60.210,00
5	Soro Fisiológico 0,9 % Sistema Aberto 500 ml - Especificações: Cloreto de sódio a 0,9%, água para injetáveis q.s.p, límpida, epirogênica, frasco de polipropileno transparente. Ampola contendo 500ml.	Frasco	750	1.200	1.950	10,51	20.494,50
6	Soro Fisiológico 0,9 % Sistema Fechado 10 ml - Especificações: Cloreto de sódio a 0,9%, água para injetáveis q.s.p, solução injetável, límpida, estéril e epirogênica, sistema fechado, frasco de polipropileno transparente. Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha, com lacre protetor. Ampola contendo 10ml.	Ampola	1.000	2.000	3.000	1,55	4.650,00
7	Soro Fisiológico 0,9 % Sistema Fechado 100 ml - Especificações: Cloreto de sódio a 0,9%, água para injetáveis q.s.p, solução injetável, límpida, estéril e epirogênica, sistema fechado, frasco de polipropileno transparente. Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha, com lacre protetor. Ampola contendo 100ml.	Ampola	750	10.350	11.100	8,90	98.790,00
8	Soro Fisiológico 0,9 % Sistema Fechado 250 ml - Especificações: Cloreto de sódio a 0,9%, água para injetáveis q.s.p, solução injetável, límpida, estéril e epirogênica, sistema fechado, frasco de polipropileno transparente. Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha, com lacre protetor. Ampola contendo 250ml.	Ampola	750	1.500	2.250	12,58	28.305,00
9	Soro Fisiológico 0,9 % Sistema Fechado 500 ml - Especificações: Cloreto de sódio a 0,9%, água para injetáveis q.s.p, solução injetável, límpida, estéril e epirogênica, sistema fechado, frasco de polipropileno transparente. Dois bicos iguais para introdução do equipo e da agulha, com lacre protetor. Ampola contendo 500ml.	Ampola	1.500	18.000	19.500	18,21	355.095,00
10	Soro Glico-fisiológico 500 ml - Especificações: Glicose 5% + solução de cloreto de sódio a 0,9%. Ampola contendo 500ml.	Ampola	750	1.500	2.250	30,71	69.097,50
11	Soro Glicosado 5 % Sistema Fechado 250 ml - Especificações: Soro glicosado 5%, sistema fechado, glicose anidra - 5g veículo q.s.p, frascos de polietileno. Ampola contendo 250ml.	Ampola	750	7.500	8.250	11,58	95.535,00



12	Soro Glicosado 5 % Sistema Fechado 500 ml - Especificações: Soro glicosado 5%, sistema fechado, glicose anidra - 5g veículo q.s.p, frascos de polietileno. Ampola contendo 500ml.	Ampola	750	7.500	8.250	15,40	127.050,00
13	Soro Ringer c/ Lactato Sist. Fechado 500 ml - Especificações: Uso Intravenoso; uso Adulto e Pediátrico; Sistema fechado - Solução injetável; Princípio ativo: Cloreto de sódio; Cloreto de potássio; Cloreto de cálcio di-hidratado; Lactato de sódio. Ampola contendo 500ml.	Ampola	1.050	7.500	8.550	25,88	221.274,00
						TOTAL	1.113.601,26
Lote: 05							
Item	Especificação	Und.	ATB	Hospital	Quant. Total	VR. UNIT	VR. TOTAL
1	Abaixador de língua de madeira, pacote com 100 unidades - Especificações: abaixador de língua de madeira, espátula de madeira descartável, formato convencional com extremidades arredondadas com 14cm de comprimento, embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, prazo de validade registro no órgão competente. Pacote com 100 unidades.	Pacote	250	41	291	26,24	7.635,84
2	Algodão Hidrófilo pct. c/ 100g Bola- Especificações: O algodão Hidrófilo é confeccionado com fibras 100% algodão. Macio e absorvente. Utilizado para higienização, anti-sepsia da pele além de amplo uso no ambiente hospitalar, que proporciona um melhor aproveitamento do produto. Pacote contendo 100gr.	Pacote	275	275	550	7,02	3.861,00
3	Algodão Hidrófilo pct. c/ 500g - Especificações: O algodão Hidrófilo é confeccionado com fibras 100% algodão. Macio e absorvente. Utilizado para higienização, anti-sepsia da pele além de amplo uso no ambiente hospitalar, que proporciona um melhor aproveitamento do produto. Pacote contendo 500gr.	Pacote	275	275	550	28,83	15.856,50
4	Algodão Ortopédico 10 cm - Especificações: Elaborada a partir de fibras 100% de algodão cru. Hidrófobo (não absorve água). Em forma de manta com camada de goma em uma das faces, aumentando sua resistência. Enrolamento uniforme em toda sua extensão. Indicação como auxiliar de procedimentos em imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador.	Pacote	-	25	25	23,00	575,00



5	Algodão Ortopédico 15 cm - Especificações: Elaborada a partir de fibras 100% de algodão cru. Hidrófobo (não absorve água). Em forma de manta com camada de goma em uma das faces, aumentando sua resistência. Enrolamento uniforme em toda sua extensão. Indicação como auxiliar de procedimentos em imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador.	Pacote	-	40	40	29,12	1.164,80
6	Algodão Ortopédico 20 cm - Especificações: Elaborada a partir de fibras 100% de algodão cru. Hidrófobo (não absorve água). Em forma de manta com camada de goma em uma das faces, aumentando sua resistência. Enrolamento uniforme em toda sua extensão. Indicação como auxiliar de procedimentos em imobilização ortopédica, para acolchoamento e proteção entre a pele e o imobilizador.	Pacote	-	40	40	35,04	1.401,60
7	Algodão ortopédico 20cm com 420gr - Especificações: confeccionada em camadas contínuas em forma de rolo, provido de papel em toda sua extensão cor natural da fibra de algodão com relativa impermeabilidade, embalagem contendo dados de identificação, procedência data de validade e registro no órgão competente. Pacote contendo 420gr.	Pacote	-	40	40	26,32	1.052,80
8	Almotolia Cor Âmbar – 125 ml (Frasco Plástico C/ Bico P/ Solução) - Especificações: Frasco plástico c/ bico p/ solução 125 ml, Recipiente de cor âmbar, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido.	Unidade	150	62	212	3,80	805,60
9	Almotolia Cor Âmbar – 250 ml (Frasco Plástico C/ Bico P/ Solução) - Especificações: Frasco plástico c/ bico p/ solução 250 ml, Recipiente de cor âmbar, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido.	Unidade	125	62	187	6,05	1.131,35
10	Almotolia Cor Âmbar – 500 ml (Frasco Plástico C/ Bico P/ Solução) - Especificações: Frasco plástico c/ bico p/ solução 500 ml, Recipiente de cor âmbar, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido.	Unidade	94	31	125	9,01	1.126,25
11	Almotolia Transparente – 125 ml (Frasco Plástico C/ Bico P/ Solução) - Especificações: Frasco plástico c/ bico para solução 125 ml recipiente de cor branca, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido.	Unidade	150	62	212	5,24	1.110,88



12	Almotolia Transparente – 250 MI (Frasco Plástico C/ Bico P/ Solução) - Especificações: Frasco plástico c/ bico para solução 250 ml recipiente de cor branca, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido.	Unidade	94	34	128	5,98	765,44
13	Almotolia Transparente – 500 MI (Frasco Plástico C/ Bico P/ Solução) - Especificações: Frasco plástico c/ bico para solução 500 ml recipiente de cor branca, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido.	Unidade	94	31	125	8,35	1.043,75
14	Atadura Crepom 08 cm, pct. c/ 12 - Especificações: É composta por tecido 94% algodão cru, 5% fio de poliéster e 1% fio de elastano. Confeccionada a partir de propriedades elásticas e alta resistência. Pacote contendo 12 unidades	Pacote	63	63	126	13,81	1.740,06
15	Atadura Crepom 10 cm, pct. c/ 12 - Especificações: É composta por tecido 94% algodão cru, 5% fio de poliéster e 1% fio de elastano. Confeccionada a partir de propriedades elásticas e alta resistência. Pacote contendo 12 unidades	Pacote	63	63	126	15,42	1.942,92
16	Atadura Crepom 12 cm, pct. c/ 12 - Especificações: É composta por tecido 94% algodão cru, 5% fio de poliéster e 1% fio de elastano. Confeccionada a partir de propriedades elásticas e alta resistência. Pacote contendo 12 unidades	Pacote	63	63	126	18,85	2.375,10
17	Atadura Crepom 15 cm, pct. c/ 12 - Especificações: É composta por tecido 94% algodão cru, 5% fio de poliéster e 1% fio de elastano. Confeccionada a partir de propriedades elásticas e alta resistência. Pacote contendo 12 unidades	Pacote	825	2.063	2.888	23,54	67.983,52
18	Atadura Crepom 20 cm, pct. c/ 12 - Especificações: É composta por tecido 94% algodão cru, 5% fio de poliéster e 1% fio de elastano. Confeccionada a partir de propriedades elásticas e alta resistência. Pacote contendo 12 unidades	Pacote	165	550	715	30,62	21.893,30
19	Atadura Crepom 30 cm, pct. c/ 12 - Especificações: É composta por tecido 94% algodão cru, 5% fio de poliéster e 1% fio de elastano. Confeccionada a partir de propriedades elásticas e alta resistência. Pacote contendo 12 unidades	Pacote	825	550	1.375	59,24	81.455,00



20	Atadura Gessada 10 cm, cx. c/ 20 - Especificações: Uniformemente impregnado com gesso tipo alfa ortopédico com textura suave e cremosa proporciona fácil moldagem; - Corte lateral sinuoso que evitam o desfiamento e/ou garroteamento para melhor desempenho técnico; - Enroladas sobre si, com tubete de plástico que facilita o desenrolar da atadura; Secagem rápida; - Alta resistência ao destacamento de camadas. Caixa contendo 20 unidades.	Caixa	-	37	37	112,68	4.169,16
21	Atadura Gessada 15 cm, cx. c/ 20 - Especificações: Uniformemente impregnado com gesso tipo alfa ortopédico com textura suave e cremosa proporciona fácil moldagem; - Corte lateral sinuoso que evitam o desfiamento e/ou garroteamento para melhor desempenho técnico; - Enroladas sobre si, com tubete de plástico que facilita o desenrolar da atadura; Secagem rápida; - Alta resistência ao destacamento de camadas. Caixa contendo 20 unidades.	Caixa	-	39	39	123,95	4.834,05
22	Atadura Gessada 20 cm, cx. c/ 20 - Especificações: Uniformemente impregnado com gesso tipo alfa ortopédico com textura suave e cremosa proporciona fácil moldagem; - Corte lateral sinuoso que evitam o desfiamento e/ou garroteamento para melhor desempenho técnico; - Enroladas sobre si, com tubete de plástico que facilita o desenrolar da atadura; Secagem rápida; - Alta resistência ao destacamento de camadas. Caixa contendo 20 unidades.	Caixa	-	27	27	183,57	4.956,39
23	Atadura Gessada 30 cm, cx. c/ 20 - Especificações: Uniformemente impregnado com gesso tipo alfa ortopédico com textura suave e cremosa proporciona fácil moldagem; - Corte lateral sinuoso que evitam o desfiamento e/ou garroteamento para melhor desempenho técnico; - Enroladas sobre si, com tubete de plástico que facilita o desenrolar da atadura; Secagem rápida; - Alta resistência ao destacamento de camadas. Caixa contendo 20 unidades.	Caixa	-	39	39	295,50	11.524,50
24	Bolsa Para Colostomia Recortável Adulto - Especificação: De plástico transparente flexível, composto por uma peça de formato anatômico, com barreiras protetora da pele, recoberta por papel siliconizado com guia de medição impressa, até 64 mm com proteção antiodor, drenável com clipe, embalagem com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro órgão competente.	Unidade	200	100	300	26,39	7.917,00



25	Bolsa Para Colostomia Recortável Infantil - Especificação: De plástico transparente flexível, composto por uma peça de formato anatômico, com barreiras protetora da pele, recoberta por papel siliconizado com guia de medição impressa, até 50 mm com proteção antidolor, drenável com clipe, embalagem com dados de identificação e procedência, tempo de validade e registro órgão competente.	Unidade	100	50	150	76,54	11.481,00
26	Bolsa para Urostomia Recortável - Especificação: Este sistema consiste de dois itens básicos separados: placa protetora e a bolsa coletora removível. O sistema de duas peças oferece a flexibilidade de colocação da bolsa coletora sem a necessidade de remover a placa protetora da pele.	Unidade	20	50	70	56,04	3.922,80
27	Campo operatório 45X50cm, Não Estéril, pct. c/ 50und - Especificações: Não estéril; 100% algodão; Medida aberta: 45cm x 50cm; Sem fio Radiopaco; Alta Absorção.	Pacote	50	50	100	156,45	15.645,00
28	Cateter p/ Oxigênio tipo óculos - Especificações: Em P.V.C. Atóxico Siliconado; Estéril; Atóxica; Aspirogênico; Descartável (Uso único).Embalado individualmente em embalagem plástica, esterilizado por radiação gama.	Unidade	137	1.500	1.637	5,44	8.905,28
29	Clamps Umbilical, caixa contendo 100 unidades- Especificações: Produto de uso único, estéril, anti-alérgico e apirogênico, confeccionado em corpo único com material plástico resistente. Com formato e sistema denteado tipo pinça em V, com bordas arredondadas não traumáticas, duplamente serrilhadas para evitar vazamento quando em uso, apresentando um sistema de travamento e lacre definitivo com fecho plástico inviolável. Caixa contendo 100 unidades	Caixa	-	5	5	64,10	320,50
30	Clip para bolsa de colostomia - Especificações: Clip ou Clamp para fechamento de bolsa de colostomia ou ileostomia sistema drenável; Lavável; Clipe Reto; Reutilizável;	Unidade	300	150	450	5,10	2.295,00
31	Coletor de urina com cordão, pct. 100 unidades – Produto médico hospitalar de uso único, não estéril, atóxico e descartável. Contém campo para preenchimento e identificação de pacientes. Produto pronto para uso. Embalado em embalagem plástica . Destinado a drenagem e coleta de urina de pacientes adultos em sistema aberto, quando se requer um controle aproximado na diurese do mesmo. Tamanho único (27cmx21cm) e marcações aproximadas com intervalos graduais de 50 e 100ml até 2000ml. Pacote com 100 unidades.	Pacote	450	50	500	102,67	51.335,00



32	Coletor de Urina Sist. Fechado - Especificações: Coletor de urina para adultos com sistema fechado. Possui bolsa coletora (capacidade de 2000 ml), transparente na frente e opaca no verso, com válvula anti-refluxo, pinça-corta fluxo, prendedor, extensor com 1,20 comprimentos, membrana em látex autocicatrizante, alça de sustentação ao leito, tubo de esvaziamento, com conector universal e com tampa protetora, uso único, estéril, atóxico e pirogênico.	Unidade	225	1.050	1.275	9,78	12.469,50
33	Coletor Para Material Perfuro-Cortante 07 Litros - Especificações: Coletor material perfuro-cortante, material papelão, capacidade total 07 litros, acessórios alças rígidas e tampa, componentes adicionais revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso descartável.	Unidade	100	100	200	12,84	2.568,00
34	Coletor Para Material Perfuro-Cortante 13 Litros - Especificações: Coletor material perfuro-cortante, material papelão, capacidade total 13 litros, acessórios alças rígidas e tampa, componentes adicionais revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso descartável.	Unidade	100	100	200	17,58	3.516,00
35	Coletor Para Material Perfuro-Cortante 20 Litros - Especificações: Coletor material perfuro-cortante, material papelão, capacidade total 13 litros, acessórios alças rígidas e tampa, componentes adicionais revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso descartável.	Unidade	225	225	450	19,90	8.955,00
36	Coletor Universal de Plástico 70 ml - Especificações: É confeccionado com Polipropileno. PP com Capacidade de 70ml, e graduação de 10ml. Tampa 14 mm na cor transparente para melhor visualização da amostra, produto descartável, com pá material em polipropileno, uso único, descartável; embalado individualmente.	Unidade	1.000	375	1.375	0,63	866,25
37	Coletor Universal de Plástico 70 ml Estéril - Especificações: É confeccionado com Polipropileno. PP com Capacidade de 70ml, e graduação de 10ml. Tampa 14 mm na cor transparente para melhor visualização da amostra, produto descartável, com pá material em polipropileno, uso único, descartável; embalado individualmente.	Unidade	1.000	375	1.375	0,76	1.045,00
38	Compressa de Gaze 7.5x7.5, pct. c/ 500 - Especificações: Confeccionadas em fios 100% algodão em tecido tipo tela, com oito camadas e cinco dobras, com dimensão de 7,5 x 7,5cm quando fechadas e 15 x 30cm quando abertas. São alvejadas, purificadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos, alvejantes ópticos. São dobradas para dentro em toda a sua extensão para evitar o	Pacote	625	750	1.375	35,42	48.702,50



	desfiamento. Pacote contendo 500 unidades.						
39	Compressa de Gaze Estéril 7,5x7,5, pct c/10 - Especificações: Confeccionadas em fios 100% algodão em tecido tipo tela, com oito camadas e cinco dobras, com dimensão de 7,5 x 7,5cm quando fechadas e 15 x 30cm quando abertas. São alvejadas, purificadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos, alvejantes ópticos. São dobradas para dentro em toda a sua extensão para evitar o desfiamento. Pacote contendo 10 unidades.	Pacote	50.000	60.000	110.000	1,14	125.400,00
40	Dispositivo para incontinência urinária tamanho G - Especificações: Artigo indicado no auxílio a incontinência urinária e na coleta de urina de pacientes do sexo masculino, possui preservativo em látex, que ao ser ajustado ao pênis veda qualquer extravazamento de urina.	Unidade	2.250	250	2.500	3,67	9.175,00
41	Dreno de Penrose c/ gaze 01 est., pct c/ 12 - Especificações: Esterilizado a gás oxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico combinado com filme plástico, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação. Pacote com 12 unidades.	Pacote	-	63	63	39,04	2.459,52
42	Dreno de Penrose c/ gaze 02 est., pct c/ 12 - Especificações: Esterilizado a gás oxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico combinado com filme plástico, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação. Pacote com 12 unidades.	Pacote	-	63	63	39,04	2.459,52
43	Dreno de Penrose c/ gaze 03 est., pct c/ 12 - Especificações: Esterilizado a gás oxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico combinado com filme plástico, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação. Pacote com 12 unidades.	Pacote	-	63	63	39,04	2.459,52
44	Dreno de Penrose c/ gaze 04 est., pct c/ 12 - Especificações: Esterilizado a gás oxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico combinado com filme plástico, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação. Pacote com 12 unidades.	Pacote	-	63	63	42,52	2.678,76
45	Equipo Macrogotas - Especificações: Dispositivos utilizados para infusão Macro gotas de solução parenteral por gravidade; Ponta Perfurante (Trifacetado) destinado à adaptação do equipo em bolsas ou frascos plásticos, acompanhado de Tampa Protetora; Tubo flexível é destinado a transportar o líquido do recipiente de solução ao acesso venoso; Pinça Rolete ou Regulador de Fluxo destinado ao controle de gotejamento, regula o fluxo de solução entre o zero e o máximo.	Unidade	1.000	30.000	31.000	3,75	116.250,00



46	Equipo Multivias - Especificações: Dispositivo para administração de medicamentos soluções; possui 2 conectores luerlock fêmea universais com tampas; Tubo flexível e transparente em PVC de 60mm de comprimento; 2 clamp corta fluxo; Conector 2 vias, um conector luerlip macho universal com protetor. Embalado individualmente em Papel Grau Cirúrgico e filme termoplástico, contendo os dados impressos de identificação.	Unidade	-	5.500	5.500	2,21	12.155,00
47	Equipo para alimentação enteral - Especificações: Equipo possui ponta perfurante e conector escalonado com conexões universais. Regulador de fluxo, tipo pinça rolete, com excelente precisão no controle do gotejamento e tubo flexível atóxico na cor azul.	Unidade	2.890	330	3.220	2,30	7.406,00
48	Equipo para transfusão - Especificações: Dispositivo para infusão e controle de fluxo e dosagem de sangue e hemoderivados; Câmara Dupla flexível, sendo que a primeira é dotada de filtro, a segunda para visualização e controle do gotejamento; Ponta perfurante que permite conexão segura às bolsas de sangue derivados; Tubo extensor em PVC de 150 cm; Controlador de fluxo tipo pinça rolete; Encaixe luerlock para dispositivo de acesso venoso.	Unidade	-	150	150	8,42	1.263,00
49	Escova Endocervical Não Estéril- Pet c/ 100 UNIDADES - Especificações: Descartável para coleta citológica. Pacote com 100 unidades.	Pacote	150	-	150	51,56	7.734,00
50	Esparadrapo 05 cm x 4.5 m - Especificações: É composto de tecido 100% algodão com resina acrílica impermeabilizante. Nele é aplicada massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resina. Fácil de rasgar e de excelente flexibilidade, é indicado para diversos usos, como a fixação de curativos, ataduras, entre outros. Enrolado em carretéis plásticos, com abas, protegidos também por capa, que mantém a integridade do produto.	Unidade	83	137	220	13,05	2.871,00
51	Esparadrapo 10 cm x 4.5 m - Especificações: É composto de tecido 100% algodão com resina acrílica impermeabilizante. Nele é aplicada massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resina. Fácil de rasgar e de excelente flexibilidade, é indicado para diversos usos, como a fixação de curativos, ataduras, entre outros. Enrolado em carretéis plásticos, com abas, protegidos também por capa, que mantém a integridade do produto.	Unidade	687	1.375	2.062	26,13	53.880,06
52	Esparadrapo 2.5 cm x 0.9 m - Especificações: É composto de tecido	Unidade	83	137	220	2,91	640,20



	100% algodão com resina acrílica impermeabilizante. Nele é aplicada massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resina. Fácil de rasgar e de excelente flexibilidade, é indicado para diversos usos, como a fixação de curativos, ataduras, entre outros. Enrolado em carretéis plásticos, com abas, protegidos também por capa, que mantém a integridade do produto.						
53	Espátula de Ayres pct c/100 - Especificações: Espátula de Ayre de madeira, resistentes, pontas arredondadas descartáveis utilizadas para coleta de exames ginecológicos, medindo 18 cm de comprimento. Pacote com 100 unidades.	Pacote	150	12	162	26,61	4.310,82
54	Especulo Vaginal Descartável Tamanho "G" - Estéril, embalagem individual adequada, segura, compatível com o processo de esterilização e que permita abertura e transferência com técnica asséptica e/ou filme bilaminado.	Unidade	1.500	137	1.637	2,78	4.550,86
55	Especulo Vaginal Descartável Tamanho "M" - Estéril, embalagem individual adequada, segura, compatível com o processo de esterilização e que permita abertura e transferência com técnica asséptica e/ou filme bilaminado.	Unidade	2.500	375	2.875	2,24	6.440,00
56	Especulo Vaginal Descartável Tamanho "P" - Estéril, embalagem individual adequada, segura, compatível com o processo de esterilização e que permita abertura e transferência com técnica asséptica e/ou filme bilaminado.	Unidade	1.500	125	1.625	2,13	3.461,25
57	Especulo Vaginal Descartável Tamanho "XP" - Estéril, embalagem individual adequada, segura, compatível com o processo de esterilização e que permita abertura e transferência com técnica asséptica e/ou filme bilaminado.	Unidade	2.500	350	2.850	4,89	13.936,50
58	Filme p/ Rx 13x18, cx. c/ 100 - Especificações: Películas fotográficas para registro de imagens para diagnóstico médico, próprias para uso em radiologia geral, o filme possuem um ótimo contraste, alta sensibilidade, excelentes tons de cinza e são aptos ao processamento manual e automático de rápido acesso, 60 segundos de seco a seco.	Caixa	-	25	25	209,38	5.234,50
59	Filme p/ Rx 24x30, cx. c/ 100 - Especificações: Películas fotográficas para registro de imagens para diagnóstico médico, próprias para uso em radiologia geral, o filme possuem um ótimo contraste, alta sensibilidade, excelentes tons de cinza e são aptos ao processamento manual e automático de rápido acesso, 60 segundos de seco a seco.	Caixa	-	19	19	431,35	8.195,65

Coel



60	Filme p/ Rx 30x40, cx. c/ 100 - Especificações: Películas fotográficas para registro de imagens para diagnóstico médico, próprias para uso em radiologia geral, o filme possuem um ótimo contraste, alta sensibilidade, excelentes tons de cinza e são aptos ao processamento manual e automático de rápido acesso, 60 segundos de seco a seco.	Caixa	-	19	19	758,21	14.405,99
61	Filme p/ Rx 35x35, cx. c/ 100 - Especificações: Películas fotográficas para registro de imagens para diagnóstico médico, próprias para uso em radiologia geral, o filme possuem um ótimo contraste, alta sensibilidade, excelentes tons de cinza e são aptos ao processamento manual e automático de rápido acesso, 60 segundos de seco a seco.	Caixa	-	25	25	750,49	18.762,25
62	Fita Cirúrgica Microporosa 10x10m - Especificações: Fita micropore, confeccionada em tecido com adesivo acilico hipoalérgico, com boa aderência enrolado em carretel.	Unidade	250	150	400	30,73	12.292,00
63	Fita Cirúrgica Microporosa 25x10m - Especificações: Fita micropore, confeccionada em tecido com adesivo acilico hipoalérgico, com boa aderência enrolado em carretel.	Unidade	250	150	400	17,46	6.984,00
64	Fita Cirúrgica Microporosa 50x10m - Especificações: Fita micropore, confeccionada em tecido com adesivo acilico hipoalérgico, com boa aderência enrolado em carretel.	Unidade	200	100	300	15,23	4.569,00
65	Fita p/Autoclave 19x30 m - Especificações: Fita utilizada como indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves. A viragem ocorre em listas negras bem identificáveis, após ser utilizada nas etapas de esterilização por autoclavagem. Para identificação dos pacotes embalados com tecido reutilizável e papel.	Unidade	412	550	962	8,07	7.763,34
66	Fixador automático p/ Rx p/ 20 lt - Especificações: Para processamento de filmes de Raios-X. Solução ácida, corrosiva, não inflamável. Componentes: Acetato de Sódio, Tiosulfato de Amônio, Ácido Bórico, Ácido Acético, Sulfito de Sódio.	Galão	-	9	9	496,97	4.472,73
67	Frasco diet enteral 300 ml - Especificações: Frasco para Nutrição Enteral de 300 ml, de material plástico atóxico transparente, com graduação. Tampa com rosca, rótulo para identificação e dispositivo em alça na base. No produto deverá constar número de lote e prazo de validade.	Unidade	3.750	330	4.080	3,01	12.280,80



68	Pinça de cheron descartavel - especificações: em poliestireno na cor branca, possui sistema de trava de fechamento por cremalheira, discreto desvio caudal da extremidade proximal e ponta semi aguda. comprimento total: 24,5 cm. estéril por óxido etileno. embalada em papel grau cirúrgico e filme de polietileno/polipropileno.	Unidade	7.000	-	7.000	2,91	20.370,00
69	Revelador automático p/ Rx p/ 20 Lt - Especificações: Produto Concentrado deve ser diluído em água nas proporções abaixo. Temperatura ideal para uso entre 20°C a 25°C, utilizado em tanques manuais. Gasta em média 1 litro de revelador, para cada m² de filme processado.	Galão	-	15	15	950,61	14.259,15
						TOTAL	929.469,06
Lote: 06							
Item	Especificação	Und.	ATB	Hospital	Quant. Total	VR. UNIT	VR. TOTAL
1	Absorvente Geriátrico, pacote com 20 unidades - Especificações: Absorvente de múltiplo uso é indicado para incontinência moderada, pós-operatório e pós-parto, cobertura filtrante, camada interna absorvente, proteção impermeável. Pacote contendo 20 unidades.	Pacote	-	100	100	23,48	2.348,00
2	Fio Algodão 0-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: Fio de sutura polifilamentar mista não absorvível, fabricada através de processos químicos sintéticos resultando em fios de coloração azul. O fio acompanha uma agulha cirúrgica circular em aço inox, sua forma é triangular.	Caixa	-	14	14	77,61	1.086,54
3	Fio Algodão 1-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: Fio de sutura polifilamentar mista não absorvível, fabricada através de processos químicos sintéticos resultando em fios de coloração azul. O fio acompanha uma agulha cirúrgica circular em aço inox, sua forma é triangular.	Caixa	-	20	20	67,32	1.346,40
4	Fio Algodão 2-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: Fio de sutura polifilamentar mista não absorvível, fabricada através de processos químicos sintéticos resultando em fios de coloração azul. O fio acompanha uma agulha cirúrgica circular em aço inox, sua forma é triangular.	Caixa	-	35	35	68,44	2.395,40
5	Fio Algodão 3-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: Fio de sutura polifilamentar mista não absorvível, fabricada através de processos químicos sintéticos resultando em fios de coloração azul. O fio acompanha uma agulha cirúrgica circular em aço inox, sua forma é triangular.	Caixa	-	35	35	68,44	2.395,40



6	Fio Algodão 4-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: Fio de sutura polifilamentar mista não absorvível, fabricada através de processos químicos sintéticos resultando em fios de coloração azul. O fio acompanha uma agulha cirúrgica circular em aço inox, sua forma é triangular.	Caixa	-	32	32	70,90	2.268,80
7	Fio Catgut Cromado 0-0, c/ agulha cx. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Cromado com 1 agulha Cilíndrica e estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	55	55	169,97	9.348,35
8	Fio Catgut Cromado 1-0, c/ agulha cx. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Cromado com 1 agulha Cilíndrica de estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	55	55	186,91	10.280,05
9	Fio Catgut Cromado 2-0, c/ agulha cx. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Cromado com 1 agulha Cilíndrica de estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	41	41	189,73	7.778,93
10	Fio Catgut Cromado 3-0, c/ agulha cx. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Cromado com 1 agulha Cilíndrica de estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	27	27	155,85	4.207,95



11	Fio Catgut Cromado 4-0, c/ agulha ex. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Cromado com 1 agulha Cilíndrica de estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	14	14	172,79	2.419,06
12	Fio Catgut Simples 0-0, c/ agulha ex. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Simples com 1 agulha Cilíndrica e estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	24	24	189,19	4.540,56
13	Fio Catgut Simples 1-0, c/ agulha ex. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Simples com 1 agulha Cilíndrica de estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	32	32	171,40	5.484,80
14	Fio Catgut Simples 2-0, c/ agulha ex. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Simples com 1 agulha Cilíndrica de estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	26	26	161,70	4.204,20
15	Fio Catgut Simples 3-0, c/ agulha ex. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Simples com 1 agulha Cilíndrica de estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	41	41	167,63	6.872,83



16	Fio Catgut Simples 4-0, c/ agulha ex. c/24 - Especificações: Fio para Sutura CatGut Simples com 1 agulha Cilíndrica de estéril e absorvível, composta de tecido conjuntivo purificado de origem animal, cortada em fitas uniformes, tratadas de forma mecânica, física e química, convertendo-se em fios de coloração marrom. Sua absorção ocorre de 60 a 90 dias. A sutura acompanha uma agulha cirúrgica cilíndrica em aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	15	15	145,53	2.182,95
17	Fio Nylon 0-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: O fio de nylon é uma sutura cirúrgica não absorvível de origem sintética, obtido por extrusão de poliamida, resultando em um monofilamento de superfície lisa e uniforme e preparada através de processos químicos sintéticos resultando em fios incolor ou de coloração preta, com agulhas cirúrgicas de aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	34	34	67,51	2.295,34
18	Fio Nylon 1-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: O fio de nylon é uma sutura cirúrgica não absorvível de origem sintética, obtido por extrusão de poliamida, resultando em um monofilamento de superfície lisa e uniforme e preparada através de processos químicos sintéticos resultando em fios incolor ou de coloração preta, com agulhas cirúrgicas de aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	20	20	67,51	1.350,20
19	Fio Nylon 2-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: O fio de nylon é uma sutura cirúrgica não absorvível de origem sintética, obtido por extrusão de poliamida, resultando em um monofilamento de superfície lisa e uniforme e preparada através de processos químicos sintéticos resultando em fios incolor ou de coloração preta, com agulhas cirúrgicas de aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	-	20	20	74,95	1.499,00
20	Fio Nylon 3-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: O fio de nylon é uma sutura cirúrgica não absorvível de origem sintética, obtido por extrusão de poliamida, resultando em um monofilamento de superfície lisa e uniforme e preparada através de processos químicos sintéticos resultando em fios incolor ou de coloração preta, com agulhas cirúrgicas de aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	7	47	54	78,08	4.216,32
21	Fio Nylon 4-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: O fio de nylon é uma sutura cirúrgica não absorvível de origem sintética, obtido por extrusão de poliamida, resultando em um monofilamento de superfície lisa e uniforme e preparada através de processos químicos sintéticos resultando em fios incolor ou de coloração preta, com agulhas cirúrgicas de aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	6	20	26	76,87	1.998,62



22	Fio Nylon 5-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: O fio de nylon é uma sutura cirúrgica não absorvível de origem sintética, obtido por extrusão de poliamida, resultando em um monofilamento de superfície lisa e uniforme e preparada através de processos químicos sintéticos resultando em fios incolor ou de coloração preta, com agulhas cirúrgicas de aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	6	20	26	76,87	1.998,62
23	Fio Nylon 6-0 c/ agulha, cx. c/ 24 - Especificações: O fio de nylon é uma sutura cirúrgica não absorvível de origem sintética, obtido por extrusão de poliamida, resultando em um monofilamento de superfície lisa e uniforme e preparada através de processos químicos sintéticos resultando em fios incolor ou de coloração preta, com agulhas cirúrgicas de aço inox. Caixa contendo 24 unidades.	Caixa	6	34	40	67,51	2.700,40
24	Fralda Geriátrica G c/08 - Especificações: Possui alta absorção com uma camada extra absorvente, gel superabsorvente, com barreiras antivazamento. O produto é hipoalergênico e dermatologicamente testado, contando ainda com fitas adesivas reposicionáveis que garantem o ajuste ao corpo. Pacote com 8 unidades.	Pacote	750	375	1.125	24,40	27.450,00
25	Fralda Geriátrica GG c/07 - Especificações: Possui alta absorção com uma camada extra absorvente, gel superabsorvente, com barreiras antivazamento. O produto é hipoalergênico e dermatologicamente testado, contando ainda com fitas adesivas reposicionáveis que garantem o ajuste ao corpo. Pacote com 7 unidades.	Pacote	450	50	500	28,08	14.040,00
26	Fralda Geriátrica M c/08 - Especificações: Possui alta absorção com uma camada extra absorvente, gel superabsorvente, com barreiras antivazamento. O produto é hipoalergênico e dermatologicamente testado, contando ainda com fitas adesivas reposicionáveis que garantem o ajuste ao corpo. Pacote com 8 unidades.	Pacote	250	50	300	27,20	8.160,00
27	Fralda Geriátrica P c/08 - Especificações: Possui alta absorção com uma camada extra absorvente, gel superabsorvente, com barreiras antivazamento. O produto é hipoalergênico e dermatologicamente testado, contando ainda com fitas adesivas reposicionáveis que garantem o ajuste ao corpo. Pacote com 8 unidades.	Pacote	500	300	800	25,44	20.352,00



28	Papel filtro qualitativo 15,0cm, pct c/100 discos - especificações: indicado para análise qualitativas de laboratórios químicos, farmacêuticos, indústrias, pesquisas em geral. produzido a partir de fibras vegetais, tratadas por processo semi-químico (fibras curtas), isento de asbestos, brometos, iodetos e sais de mercúrio. perfil de gramatura uniforme com micro distribuição de fibras, permitindo uma filtração homogênea. diâmetro: 15 cm. pacote contendo 100 unidades.	Pacote	4	-	4	62,52	250,08
29	Papel grau cirúrgico 100cm x 100m - especificações: papel cirúrgico polipropileno, utilizado para esterilização a óxido de etileno e vapor saturado sob pressão, selagem tripla, proteção garantida.	Rolo	19	3	22	115,08	2.531,76
30	Papel grau cirúrgico 150cm x 100m - especificações: papel cirúrgico polipropileno, utilizado para esterilização a óxido de etileno e vapor saturado sob pressão, selagem tripla, proteção garantida.	Rolo	6	3	9	162,26	1.460,34
31	Papel grau cirúrgico 200cm x 100m - especificações: papel cirúrgico polipropileno, utilizado para esterilização a óxido de etileno e vapor saturado sob pressão, selagem tripla, proteção garantida.	Rolo	8	3	11	203,45	2.237,95
32	Papel grau cirúrgico 250cm x 100m - especificações: papel cirúrgico polipropileno, utilizado para esterilização a óxido de etileno e vapor saturado sob pressão, selagem tripla, proteção garantida.	Rolo	4	3	7	239,09	1.673,63
33	Papel grau cirúrgico 300cm x 100m - especificações: papel cirúrgico polipropileno, utilizado para esterilização a óxido de etileno e vapor saturado sob pressão, selagem tripla, proteção garantida.	Rolo	3	3	6	288,52	1.731,12
34	Papel grau cirúrgico 400cm x 100m - especificações: papel cirúrgico polipropileno, utilizado para esterilização a óxido de etileno e vapor saturado sob pressão, selagem tripla, proteção garantida.	Rolo	12	9	21	418,94	8.797,74
35	Papel grau cirúrgico 500cm x 100m - especificações: papel cirúrgico polipropileno, utilizado para esterilização a óxido de etileno e vapor saturado sob pressão, selagem tripla, proteção garantida.	Rolo	14	11	25	451,91	11.297,75
						TOTAL	185.201,09
Lote: 07							
Item	Especificação	Und.	ATB	Hospital	Quant. Total	VR. UNIT	VR. TOTAL
1	Sonda de Asp. Traqueal nº 04 - Especificações: Traqueal para aspiração de secreções da árvore traqueobrônquica; estéril; atóxica; apirogênico; descartável (uso único). As sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC, atóxico	Unidade	-	500	500	1,63	815,00



	flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.						
2	Sonda de Asp. Traqueal nº 06 - Especificações: Traqueal para aspiração de secreções da árvore traqueobrônquica; estéril; atóxica; apirogênico; descartável (uso único). As sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC, atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	Unidade	-	500	500	1,49	745,00
3	Sonda de Asp. Traqueal nº 08 - Especificações: Traqueal para aspiração de secreções da árvore traqueobrônquica; estéril; atóxica; apirogênico; descartável (uso único). As sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC, atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	Unidade	1.000	2.000	3.000	1,63	4.890,00
4	Sonda de Asp. Traqueal nº 10 - Especificações: Traqueal para aspiração de secreções da árvore traqueobrônquica; estéril; atóxica; apirogênico; descartável (uso único). As sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC, atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	Unidade	-	220	220	1,63	358,60
5	Sonda de Asp. Traqueal nº 12 - Especificações: Traqueal para aspiração de secreções da árvore traqueobrônquica; estéril; atóxica; apirogênico; descartável (uso único). As sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC, atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	Unidade	-	500	500	1,51	755,00
6	Sonda de Asp. Traqueal nº 14 - Especificações: Traqueal para aspiração de secreções da árvore traqueobrônquica; estéril; atóxica; apirogênico; descartável (uso único). As sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC, atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	Unidade	-	500	500	1,58	790,00
7	Sonda de Asp. Traqueal nº 16 - Especificações: Traqueal para aspiração de secreções da árvore traqueobrônquica; estéril; atóxica; apirogênico; descartável (uso único). As sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC, atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	Unidade	-	500	500	1,58	790,00
8	Sonda de Asp. Traqueal nº 18 - Especificações: Traqueal para aspiração de secreções da árvore traqueobrônquica; estéril; atóxica; apirogênico; descartável (uso único). As sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC, atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.	Unidade	-	500	500	2,15	1.075,00



9	Sonda Endotraqueal c/ Balão 2.5 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	200	200	8,10	1.620,00
10	Sonda Endotraqueal c/ Balão 3.0 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	8,98	898,00
11	Sonda Endotraqueal c/ Balão 3.5 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,12	912,00
12	Sonda Endotraqueal c/ Balão 4.0 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,12	912,00
13	Sonda Endotraqueal c/ Balão 4.5 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,12	912,00
14	Sonda Endotraqueal c/ Balão 5.0 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,53	953,00



15	Sonda Endotraqueal c/ Balão 5.5 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector para seringa, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,53	953,00
16	Sonda Endotraqueal c/ Balão 6.0 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,53	953,00
17	Sonda Endotraqueal c/ Balão 6.5 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,31	931,00
18	Sonda Endotraqueal c/ Balão 7.0 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,44	944,00
19	Sonda Endotraqueal c/ Balão 7.5 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,44	944,00
20	Sonda Endotraqueal c/ Balão 8.0 - Especificações: Sonda endotraqueal, de PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	Unidade	-	100	100	9,44	944,00
21	Sonda Endotraqueal c/ Balão 8.5 - Especificações: Sonda endotraqueal, de	Unidade	-	100	100	9,59	959,00



	PVC com silicone (termosensível), com balão de baixa pressão e alto volume, balão azul de controle com encaixe para seringas luer e luer-lock, conector semi-montado, transparente, graduado, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.						
22	Sonda Foley nº 14 c/ 2 vias - Especificações: Sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	28	69	97	6,09	590,73
23	Sonda Foley nº 14 c/ 2 vias silicone - Especificações: Sonda em silicone, sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	20	50	70	31,80	2.226,00
24	Sonda Foley nº 16 c/ 2 vias - Especificações: Sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	50	500	550	6,46	3.553,00
25	Sonda Foley nº 16 c/ 2 vias silicone - Especificações: Sonda em silicone, sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	20	50	70	31,80	2.226,00
26	Sonda Foley nº 16 c/ 3 vias - Especificações: Sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	10	20	30	9,53	285,90
27	Sonda Foley nº 18 c/ 2 vias - Especificações: Sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	150	250	400	5,85	2.340,00



Prefeitura Municipal de

Campos Sales

Cidade que sonha, realiza e cresce

Secretaria de Administração e Finanças
Comissão Permanente de Licitação

28	Sonda Foley nº 18 c/ 2 vias silicone - Especificações: Sonda em silicone, sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	20	50	70	29,43	2.060,10
29	Sonda Foley nº 18 c/ 3 vias - Especificações: Sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	10	20	30	9,53	285,90
30	Sonda Foley nº 20 c/ 2 vias - Especificações: Sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	28	137	165	6,09	1.004,85
31	Sonda Foley nº 20 c/ 2 vias silicone - Especificações: Sonda em silicone, sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	20	50	70	30,00	2.100,00
32	Sonda Foley nº 20 c/ 3 vias - Especificações: Sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	10	20	30	10,48	314,40
33	Sonda Foley nº 22 c/ 2 vias - Especificações: Sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	-	38	38	6,01	228,38
34	Sonda Foley nº 22 c/ 2 vias silicone - Especificações: Sonda em silicone, sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal	Unidade	20	50	70	30,00	2.100,00



Prefeitura Municipal de

Campos Sales

Cidade que sonha, realiza e cresce

Secretaria de Administração e Finanças
Comissão Permanente de Licitação

	que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.						
35	Sonda Foley nº 22 c/ 3 vias - Especificações: Sonda com orifício distal e diâmetro interno liso, propiciando drenagem rápida e eficiente, válvula de insuflação eficaz que assegura o enchimento e esvaziamento do balão durante sua utilização; Conector universal que permite perfeita adaptação em qualquer tipo de bolsa coletora.	Unidade	10	20	30	10,48	314,40
36	Sonda Naso Curta nº 04 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	0,79	48,98
37	Sonda Naso Curta nº 08 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	1,44	89,28
38	Sonda Naso Curta nº 10 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	1,56	96,72
39	Sonda Naso Curta nº 12 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	1,32	81,84
40	Sonda Naso Curta nº 14 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	1,57	97,34
41	Sonda Naso Curta nº 16 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	1,59	98,58



42	Sonda Naso Curta nº 18 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	1,49	92,38
43	Sonda Naso Curta nº 20 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	1,46	90,52
44	Sonda Naso Curta nº 22 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	1,49	92,38
45	Sonda Naso Curta nº 24 - Especificações: Sondas curtas são àquelas que são introduzidas até o estômago. As sondas são conectadas a um equipo de nutrição, que por sua vez é conectado ao frasco de alimentação ou a uma seringa, é confeccionado em PVC, e esterilizado por Óxido de Etileno.	Unidade	-	62	62	1,47	91,14
46	Sonda Naso Longa nº 04 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	250	250	1,71	427,50
47	Sonda Naso Longa nº 08 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	125	125	1,82	227,50
48	Sonda Naso Longa nº 10 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	125	125	1,94	242,50

CPS



49	Sonda Naso Longa nº 12 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	250	250	2,09	522,50
50	Sonda Naso Longa nº 14 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	250	250	2,20	550,00
51	Sonda Naso Longa nº 16 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	250	250	2,24	560,00
52	Sonda Naso Longa nº 18 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	250	250	2,36	590,00
53	Sonda Naso Longa nº 20 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	250	250	2,43	607,50
54	Sonda Naso Longa nº 22 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	500	500	2,54	1.270,00



55	Sonda Naso Longa nº 24 - Especificações: Sonda nasogastrica longa, confeccionada em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e eqüidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unidade	-	250	250	2,55	637,50
56	Sonda para Alimentação enteral nº 06 - Especificações: Produzidas em Poliuretano, são flexíveis e adaptam-se facilmente à anatomia do paciente permitindo uma introdução suave e sem traumas; Com conector em "Y" de ajuste fácil a todos os tipos de equipo e peso distal externo de tungstênio. Acompanham fio-guia em aço inox para facilitar a colocação da sonda; Esterilizadas em óxido de etileno.	Unidade	75	75	150	51,48	7.722,00
57	Sonda para Alimentação enteral nº 08 - Especificações: Produzidas em Poliuretano, são flexíveis e adaptam-se facilmente à anatomia do paciente permitindo uma introdução suave e sem traumas; Com conector em "Y" de ajuste fácil a todos os tipos de equipo e peso distal externo de tungstênio. Acompanham fio-guia em aço inox para facilitar a colocação da sonda; Esterilizadas em óxido de etileno.	Unidade	75	75	150	18,81	2.821,50
58	Sonda para Alimentação enteral nº 10 - Especificações: Produzidas em Poliuretano, são flexíveis e adaptam-se facilmente à anatomia do paciente permitindo uma introdução suave e sem traumas; Com conector em "Y" de ajuste fácil a todos os tipos de equipo e peso distal externo de tungstênio. Acompanham fio-guia em aço inox para facilitar a colocação da sonda; Esterilizadas em óxido de etileno.	Unidade	75	75	150	19,88	2.982,00
59	Sonda para Alimentação enteral nº 12 - Especificações: Produzidas em Poliuretano, são flexíveis e adaptam-se facilmente à anatomia do paciente permitindo uma introdução suave e sem traumas; Com conector em "Y" de ajuste fácil a todos os tipos de equipo e peso distal externo de tungstênio. Acompanham fio-guia em aço inox para facilitar a colocação da sonda; Esterilizadas em óxido de etileno.	Unidade	75	75	150	100,77	15.115,50
60	Sonda Uretral nº 04 - Especificações: Sonda uretral descartáveis para drenagem de urina na uretra e bexiga; são compostas de tubo de PVC atóxico, flexível com modelo de furação específica e conector com tampa. Estéril; Atóxica; Apirogênico.	Unidade	2.500	2.000	4.500	1,38	6.210,00



61	Sonda Uretral nº 06 - Especificações: Sonda uretral descartáveis para drenagem de urina na uretra e bexiga; são compostas de tubo de PVC atóxico, flexível com modelo de furação específica e conector com tampa. Estéril; Atóxica; Apirogênico.	Unidade	2.500	530	3.030	1,55	4.696,50
62	Sonda Uretral nº 08 - Especificações: Sonda uretral descartáveis para drenagem de urina na uretra e bexiga; são compostas de tubo de PVC atóxico, flexível com modelo de furação específica e conector com tampa. Estéril; Atóxica; Apirogênico.	Unidade	2.500	2.000	4.500	1,70	7.650,00
63	Sonda Uretral nº 10 - Especificações: Sonda uretral descartáveis para drenagem de urina na uretra e bexiga; são compostas de tubo de PVC atóxico, flexível com modelo de furação específica e conector com tampa. Estéril; Atóxica; Apirogênico.	Unidade	8.750	230	8.980	1,54	13.829,20
64	Sonda Uretral nº 12 - Especificações: Sonda uretral descartáveis para drenagem de urina na uretra e bexiga; são compostas de tubo de PVC atóxico, flexível com modelo de furação específica e conector com tampa. Estéril; Atóxica; Apirogênico.	Unidade	8.250	2.000	10.250	1,64	16.810,00
65	Sonda Uretral nº 14 - Especificações: Sonda uretral descartáveis para drenagem de urina na uretra e bexiga; são compostas de tubo de PVC atóxico, flexível com modelo de furação específica e conector com tampa. Estéril; Atóxica; Apirogênico.	Unidade	125	80	205	1,92	393,60
66	Sonda Uretral nº 16 - Especificações: Sonda uretral descartáveis para drenagem de urina na uretra e bexiga; são compostas de tubo de PVC atóxico, flexível com modelo de furação específica e conector com tampa. Estéril; Atóxica; Apirogênico.	Unidade	125	80	205	2,06	422,30
67	Sonda Uretral nº 18 - Especificações: Sonda uretral descartáveis para drenagem de urina na uretra e bexiga; são compostas de tubo de PVC atóxico, flexível com modelo de furação específica e conector com tampa. Estéril; Atóxica; Apirogênico.	Unidade	125	200	325	1,85	601,25
68	Sonda Uretral nº 20 - Especificações: Sonda uretral descartáveis para drenagem de urina na uretra e bexiga; são compostas de tubo de PVC atóxico, flexível com modelo de furação específica e conector com tampa. Estéril; Atóxica; Apirogênico.	Unidade	25	37	62	1,92	119,04
						TOTAL	128.570,31
Lote: 08							
Item	Especificação	Und.	ATB	Hospital	Quant. Total	VR. UNIT	VR. TOTAL
1	Bolsa para água quente e fria, tamanho M - Especificação: Indicada no tratamento de cólicas, lesões muscular e como auxílio em processos inflamatórios. Textura exclusiva, com aletas (ranhuras) que aumentam a difusão do calor, proporciona temperatura diferente em cada lado da bolsa. Para a sua segurança, as bordas são	Unidade	5	3	8	81,33	650,64



	reforçadas e o bocal é maior e mais firme, o que facilita a colocação da água quente.						
2	Bolsa Térmica Gel - Especificação: É indicada para tratamento de lesões, processos inflamatórios, febres e dores. Eficiente para aplicação de frio ou calor terapêuticos, molda-se perfeitamente ao corpo. É reutilizável e não congela, podendo ser resfriada no freezer, aquecida no micro-ondas ou na água quente. Registrado na ANVISA.	Unidade	20	15	35	33,94	1.187,90
3	Braçadeira com manguito adulto - Especificação: Braçadeira tamanho Adulto, com circunferência de 18 cm a 36 cm, para uso exclusivo em Aparelho de Pressão Aneróide.	Unidade	18	25	43	26,16	1.124,88
4	Braçadeira com manguito infantil - Especificação: Braçadeira tamanho Infantil, com circunferência de 10 cm a 23 cm, para uso exclusivo em Aparelho de Pressão Aneróide. Confeccionada em nylon, com fecho de velcro.	Unidade	18	6	24	17,86	428,64
5	Colar cervical - Especificações: Características Espuma macia, consistente e de alta densidade. Reforço interno. Fecho aderente. Lavável. É indicado em Traumatismos, torcicolos, artrites, artroses, somatizações.	Unidade	25	25	50	72,69	3.634,50
6	Coloração ziehl-neelsen 500 ml - especificações: conjunto para coloração de bacilos álcool-ácido resistentes em amostras biológicas, somente para uso diagnóstico in vitro, amostra: escarro, urina, fezes, lcr, dentre outros, descrição: a coloração de ziehl-neelsen baseia-se na capacidade de algumas bactérias (microbactérias e actinomicetos) resistirem aos métodos comuns de coloração devido à composição altamente lipídica da parede celular, o conjunto deverá conter dois corantes: fucsina fenicada, azul de metileno e o descorante álcool-ácido, cada frasco deve ter 500 ml, embalagem contendo dados de identificação do produto, data de fabricação e validade, unidade de fornecimento	Kit	3	3	6	273,24	1.639,44
7	Estetoscópio Duplo - Especificações: Auscultador de alta durabilidade com anel de metal cromado para sistema de trava do diafragma em PVC atóxico, com excelente sensibilidade para ausculta cardíaca; Ângulo: alumínio, biauricular em armação metálica resistente de grande durabilidade com ajuste automático através de mola de aço; Olivas: formato anatômico em PVC macio e atóxico. Tubo PVC: tubo unificado em PVC macio, flexível e atóxico para ausculta mais precisa.	Unidade	69	28	97	93,24	9.044,28



8	Esfigmomanômetro adulto - Especificações: Esfigmomanômetro aneroide. Braçadeira confeccionada em tecido nylon antialérgico; Fecho: VELCRO. Manguito: Borracha vulcanizada com duas saídas, sem emendas, de alta durabilidade; Manômetro: Aneróide com escala de 0 a 300 mmHg; Pera insulfladora: Borracha vulcanizada com sistema de retorno em metal, com esfera de aço inox de alta durabilidade; Válvula: Metal altamente resistente com regulagem de saída de ar sensível. Acompanha o Estojo.	Unidade	69	28	97	146,74	14.233,78
9	Esfigmomanômetro infantil - Especificações: Manômetro de alta precisão com tecnologia japonês; - Braçadeira com manguito em PVC de uso infantil (Circunferência de 10 até 18 cm); - Braçadeira em brim com fecho de velcro; Incluso: -1 Manômetro 0 - 300 mmHg (52 x 98 x 35,5 mm); -1 Braçadeira (75 x 220 mm); -1 Válvula de deflação; -1 Pera; -1 Estojo para viagem.	Unidade	18	6	24	131,98	3.167,52
10	Esfigmomanômetro obeso - Especificações: Manômetro de alta precisão com tecnologia (0-300mmHg); Braçadeira com manguito em PVC (Circunferência de 35 até 51cm); Braçadeira em NYLON com fecho de VELCRO.	Unidade	20	5	25	143,37	3.584,25
11	Fita ou trena de Medidas Antropométricas - 150 cm. Trena em fibra de vidro para medições das circunferências do corpo, com medidas rápidas e precisas. Possui trava e retração automática. 150 cm.	Unidade	50	5	55	7,37	405,35
12	Inalador Residencial com 01 Saída – Especificações: 01 Aparelho compressor de ar; 01 Conjunto nebulizador em saco plástico contendo tubo atóxico e copo dosador; 02 Máscaras em PVC anatômicas e atóxicas. (01 Adulto e 01 Infantil); 01 Folheto com manual de Instruções.	Unidade	22	15	37	337,17	12.475,29
13	Kit para nebulização adulto, fabricada com material plástico resistente e atóxico, conforme norma da ABNT.	Kit	40	30	70	27,43	1.920,10
14	Kit para nebulização infantil fabricada com material plástico resistente e atóxico, conforme norma da ABNT.	Kit	40	20	60	27,43	1.645,80
15	Manômetro para aparelho de pressão - manômetro para aparelho de pressão premium escala de 0-300 mmhg.	Unidade	15	20	35	62,88	2.200,80
16	Máscara de venturi adulto com reservatório - Especificações: Possui diferentes concentrações de % de FIO2, sendo: azul (24%), amarelo (28%), branco (31%), verde (35%), vermelho (40%), laranja (50%) e copo (branco) com entrada para ar comprimido, prolongamento de oxigênio.	Unidade	200	163	363	42,48	15.420,24



	Modelo Adulto; Com tubo corrugado; 6 diluidores coloridos; Não estéril.						
17	Máscara de venturi Pediátrico com reservatório - Especificações: Possui diferentes concentrações de % de FIO2, sendo: azul (24%), amarelo (28%), branco (31%), verde (35%), vermelho (40%), laranja (50%) e copo (branco) com entrada para ar comprimido, prolongamento de oxigênio. Modelo Pediátrico; Com tubo corrugado; 6 diluidores coloridos; Tudo de O2; Não estéril;	Unidade	-	63	63	38,63	2.433,69
18	Pêra de Látex para Esfigmomanômetro - Pêra de borracha para insuflação. Uso exclusivo em esfigmomanômetros aneroides. Diferenciais e benefícios: Reposição com peça original, garantindo a máxima eficácia do esfigmomanômetro. Alta durabilidade e resistência	Unidade	15	20	35	9,63	337,05
19	Reagentes para teste rápido de troponina - teste rápido para o diagnóstico de infarto do miocárdio (mi) para detectar qualitativamente a troponina i cardíaca humana (ctni) no sangue total, soro ou plasma.	Caixa	-	125	125	566,02	70.752,50
20	Termômetro clínico infravermelho para ouvido - especificações: características do produto: com aviso sonoro de conclusão de medição; uso auricular; leva apenas 4 segundos para fazer a leitura; memoriza a última medição; amplo visor de lcd; smile com carinhas diferentes que mudam conforme a temperatura; fácil utilização; sensor protegido que garante maior durabilidade	Unidade	20	10	30	410,55	12.316,50
21	Termômetro digital Alarme sonoro . Memória da última leitura; Indicação do nível de bateria; Desligamento automático; Haste flexível emborrachada; Resistente à quedas.	Unidade	37	37	74	21,34	1.579,16
22	Teste imunocromatografico qualitativo para detecção rapida da gonadotrofina corionica (hcg) humana, subunidade beta hcg em amostras de soro e urina, com sensibilidade 25 mui/ml, apresentacao necessariamente em forma de fitas embaladas individualmente uma a uma e kits de 20 ou 25 testes. registro ministerio da saude.	Caixa	125	125	250	185,97	46.492,50



23	Tubo a vácuo pl tampa amarela, gel separador 5ml, bandeja c/100 - tubo para coleta de sangue a vácuo, em plástico pet, transparente, incolor, estéril, medindo 13x100mm, aspiração de 5ml, gel separador com design aperfeiçoado (para obtenção de soro) e ativador de coágulo. tubo não siliconado, rolha de borracha siliconada, com tampa plástica protetora tipo hemogard, na cor amarelo ouro. esterilizado a radiação gama. tubos etiquetados, contendo: n° de lote, prazo de validade, n° de catálogo e volume de aspiração. embalagem: bandeja em isopor, revestido em plástico, contendo 100 unidades cada.	Bandeja	-	12	12	220,72	2.648,64
24	Tubo a vácuo pl tampa azul 4 ml bandeja c/100 - tubo para coleta de sangue a vácuo, plástico pet, incolor, estéril, medindo 13x75mm, aspiração de 4ml. tubo não siliconado, rolha de borracha convencional, siliconada com tampa plástica protetora tipo hemogard, na cor azul. esterilizado a radiação gama. tubos etiquetados, contendo: n° de lote, prazo de validade e n° de catálogo. embalagem: bandeja em isopor, revestido em plástico, contendo 100 unidades cada.	Bandeja	-	5	5	240,72	1.203,60
25	Tubo a vácuo pl tampa cinza 4 ml bandeja c/100 - tubo para coleta de sangue a vácuo, plástico pet, incolor, estéril, medindo 13x75mm, aspiração de 4ml. tubo não siliconado, rolha de borracha convencional, siliconada com tampa plástica protetora tipo hemogard, na cor cinza. esterilizado a radiação gama. tubos etiquetados, contendo: n° de lote, prazo de validade e n° de catálogo. embalagem: bandeja em isopor, revestido em plástico, contendo 100 unidades cada.	Bandeja	-	10	10	245,16	2.451,60
26	Tubo a vácuo pl tampa roxa 4 ml bandeja c/100 - tubo para coleta de sangue a vácuo, plástico pet, incolor, estéril, medindo 13x75mm, aspiração de 4ml. tubo não siliconado, rolha de borracha convencional, siliconada com tampa plástica protetora tipo hemogard, na cor roxa. esterilizado a radiação gama. tubos etiquetados, contendo: n° de lote, prazo de validade e n° de catálogo. embalagem: bandeja em isopor, revestido em plástico, contendo 100 unidades cada.	Bandeja	-	12	12	231,09	2.773,08
27	Tubo de látex n° 204 pct com 15 m- os tubos de látex são utilizados principalmente como extensores de passagens para procedimentos de aspiração de fluidos. 100% látex. acondicionados em embalagens especialmente criadas para facilitar sua armazenagem. liso e não estéril, pacote contendo 15 m.	Pacote	-	10	10	162,46	1.624,60



28	Tubo de silicone nº 204 pct com 15 m- os tubos hospitalares podem ser utilizados em infinitas áreas nos estabelecimentos de saúde. a exemplo de hospitais, clínicas, laboratórios e posto de atendimento, suas principais utilizações são em oxigenoterapia, transfusão de sangue, cirurgias diversas, lipoaspiração ou como intermediário entre equipamentos, fazendo assim a ligação de transporte de líquidos. pacote contendo 15 m.	Pacote	-	10	10	287,48	2.874,80
29	Tubos plásticos porta lâminas - porta lâmina, material polipropileno, capacidade até 3 lâminas, tipo tampa rosqueável, adicional com divisórias.	Unidade	2.000	-	2.000	0,72	1.440,00
						TOTAL	221.691,13

Valor Global dos Lotes R\$ 3.891.894,26 (três milhões, oitocentos e noventa e um mil, oitocentos e noventa e quatro reais e vinte seis centavos).

2 - JUSTIFICATIVA:

Considerando que a aquisição de material médico-hospitalar constitui um dos elementos fundamentais para a efetiva implementação de ações capazes de promover a melhoria das condições da assistência à saúde da população.

Considerando propósito precípuo é o de garantir a necessária segurança, eficácia e qualidade dos serviços públicos de saúde, a promoção do uso racional e o acesso da população àqueles considerados essenciais. Os materiais médico-hospitalares, são insumos estratégicos de suporte às ações de saúde, cuja falta pode significar interrupções constantes no tratamento e atendimento diários, o que afeta a qualidade de vida dos usuários e a credibilidade dos serviços do sistema de saúde como um todo.

A presente demanda justifica-se pela necessidade de aquisição de material médico hospitalar para atender as necessidades da atenção primária e da Secretaria de Políticas para a Saúde do município de Campos Sales-CE.

Ainda se faz necessária uma vez que os produtos a serem adquiridos são indispensáveis para garantir atendimento aos usuários dos serviços de saúde do Município de Campos Sales-CE.

3 - JUSTIFICATIVA DOS QUANTITATIVOS:

Os quantitativos apresentados constituem os valores obtidos através dos dados coletados nos processos licitatórios dos exercícios anteriores, tomando-se em conta os acréscimos necessários no decorrer do ano devido ao aumento da demanda e oferta aos usuários do serviço, a inserção de novos pacientes acamados ao longo do ano e a dinamicidade que é uma máxima da saúde, ainda mais em meio à pandemia que estamos vivenciando. Justificamos ainda alguns itens que não se encontravam na pauta do exercício anterior, tendo em vista que no decorrer do ano as demandas foram acrescidas e mostrou-se necessário incluí-los na pauta. Ademais, as quantidades foram tomadas com orientação e consulta da equipe técnica da Secretaria de Políticas para a Saúde de Campos Sales- CE.

3.1 - JUSTIFICATIVA POR LOTE

Trata o presente de Justificativa para realização de licitação com critério de julgamento "MENOR PREÇO POR LOTE".

Preliminarmente cumpre esclarecer que a fragmentação do objeto a ser licitado em itens