



Pesquisa Nº: 384/2018	Nº Processo: 142.175.021	Período: 07/12/2018 a 14/12/2018	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 28.572,33
-----------------------	--------------------------	----------------------------------	------------------------------	------------------------

Objeto: O presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.

Item - Código - Especificação	Qtd.	Unid.	BANCO DE PREÇOS	PESQUISA PELA INTERNET	Pesquisa por Internet	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)				Viz. Médio Unitário	Pr. Médio Total
<p>1 - 0010256 - Máscara laringea realizável N° 1, pacote com até 5 kg, com até 4 ml de capacidade, 4 aplicadores ortotópicos, tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas, fabricado em silicone, totalmente isento de latex, podendo ser autoclavável, devidamente embalado em embalagem íntegra contendo externamente os dados de fabricação, procedência, lote e validade, registro no ANVISA.</p> <p>Consultada por: conector proximal com diâmetro externo macho padrão de 15 mm (ISO) tubo condutor da via aérea, largo, flexível, formato anatômico em "L", sem acionamento, transparente que permita a visualização de secreção ou regurgitamento; dobrável até 180°; manguiça pneumática com boquillas e arrematadas, que minimizam a ocorrência de trauma e facilita a inserção, adaptável a configuração de hipofaringe; promovendo um selamento com as estruturas supra glóticas da laringe. Seu lumen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; válvula de retenção unidirecional que retem o ar estufado no manguiço da máscara, até que seja novamente estufado pelo sifão; indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguiço; tubo de enchimento - passagem no ar para dentro e fora do manguiço pneumático; linha de referência - linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laringea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no ANVISA.</p>	5,00	Unid.	318,95	0,00	0,00				318,95	1.592,75	

Handwritten signature and date: 14/12/2018



Pesquisa Nº: 384/2018	Nº Processo: 142.175.021	Período: 07/12/2018 a 14/12/2018	Valor Final: 28.572,33
-----------------------	--------------------------	----------------------------------	------------------------

Objeto: O presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und.	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)				Vlr. Médio Unitário	Vlr. Médio Total
			BANCO DE PREÇOS	PEQUISA PELA INTERNET	Pesquis por internet			
2 - 0010247 - Máscara laríngea reutilizável Nº 1,5 paciente com 5 a 10 Kg com até 4 cm de espessura, dispositivo orientador bucal para manuseio supra glótico das vias aéreas. Fabricado em silicone totalmente lipoelástico, podendo ser autoclavável, devendo ser embalado em embalagem integral, contendo esticamento e dados de fabricação, procedência, lote e validade, registro no MS. Constituída por: coletor proximal com diâmetro externo macho padrão de 15 mm (ISO); tubo condutor de via aérea largo, flexível, formado anatomicamente sem acovelamento, transparente que permita a visualização de secreção ou resgurgitamento; dobrável até 180°; manípulo pneumático com bordas lisas e arredondadas, que minimizam a ocorrência de trauma e facilita a inserção; acoplável a conformação da hipofaringe promovendo um selamento com as estruturas supraglóticas da laringe. Seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor de via aérea; válvula de retenção unidirecional que retém o conteúdo no manípulo da máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aprovado da pressão correspondente ao nível do manípulo. Tudo as enchimento - passagem do ar para dentro e fora do manípulo pneumático; linha de "efe flúvia" - linha longitudo mal contínua de cor preta na "ca conveção do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laríngea em relação ao paciente; esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente. Embalagem com dados de identificação procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00	Unid	366,36	0,00	0,00	366,36	1.831,80	



Pesquisa Nº: 384/2018		Nº Processo: 142.175.021		Período: 07/12/2018 a 14/12/2018		Tipo de Cálculo: Valor Médio		Valor Final: 28.572,33			
Objeto: O presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforma especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.											
Item - Código - Especificação	Qtd.	Und.	BAIXO DE PREÇOS	PESQUISA PELA INTERNET	Procurar por Internet R	Proposta(s) de(s) Fornecedor(es)				Vlr. Médio Unitário	Vlr. Médio Total
3 - 0012258 - Mascara laríngea reutilizável N.º 2, paciente de 10 a 20 kg, até 10 ml de capacidade de volume ordenado, tubo jar para manuseio supra glótico das vias aéreas. Fabricado em silicone, biológico, feito de latex, podendo ser autoclavável devidamente embalado em embalagem estéril, contendo extensivamente os dados de fabricação, procedência, lote e validade. Registro no MS. Constituída por: conector proximal com diâmetro externo máximo padrão de 15 mm (ISO) tubo condutor de vias aéreas largo, flexível, formato anatômico em "L", sem acoplamento, transparente que permita a visualização da secreção ou regulamento; dobrável até 180°, mangueira pneumática com bordas lisas e arredondadas, que minimizam a ocorrência de trauma à saúde e inserção; aceitável e conformação de hidrante; promove um acoplamento com as estruturas supra glóticas da laringe. Seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuação ao tubo condutor de vias aéreas, válvula de retenção unidirecional que retem o ar insuflado no mangueira da máscara, ate que seja novamente esvaziado; balão correspondente ao interior do mangueira; Tubo de enchimento - passagem de ar para dentro e fora do mangueira pneumática; linha de identificação - linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor; que indique o correto posicionamento da sonda laringea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente. Embalagem com dados de identificação procedência, fabricação, validade e registro no MS	5,00	Und	385,93	3,30	0,00					385,93	1.829,65

2.43



Pesquisa Nº: 384/2018	Nº Processo: 142.175.021	Período: 07/12/2018 a 14/12/2018	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 28.572,33
Objeto: 0 presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitais para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.				

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und.	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)			Vlr. Médio Unitário	Vlr. Médio Total
			BANCO DE PREÇOS	PESQUISA PELA INTERNET	Pesquisa por Internet II		
4 - 0010259 - Máscara laringea realizável Nº 2,5 sacante de 20 a 30 Kg, com até 14 ml de capacidade, dispositivo ombreiras tubular para manuseio e suporta pólo das vias aéreas. Fabricado em silicone, totalmente isento de látex, podendo ser autoclavável, devidamente embalado em embalagem íntegra contendo, entretanto, os dados de fabricação procedência, lote e validade, registro no MS. Constituída por: conector proximal com 3 âmetro externo macho padrão de 15 mm (ISO); tubo conector de via aérea, largo, flexível, formato anatômico em "L", sem acionamento, transparente que permita a visualização de secreção ou regurgitamento, dobrável até 180°, mangueira 2' laringeal com bordas lisas e arredondadas, que minimizam a ocorrência de trauma e facilita a inserção, adaptável a conformação da hipofaringe, promovendo um selamento com as estruturas supra-glóticas da laringe. Seu U-man deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor de via aérea, valvula de retenção unidirecional que retem o ar estufado no mangueito da máscara, até que seja novamente esvaziada; balão piloto, indicador aproximado de pressão correspondente ao nível do mangueito. Tubo de enchimento - passagem do ar para dentro e fora do mangueito pneumático; linha de referência - linha longitudinal contínua de carter para a face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laringea em relação ao paciente, esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente. Embalagem com dados de identificação procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00	Und	393,42	0,00	0,00	393,42	1.817,10

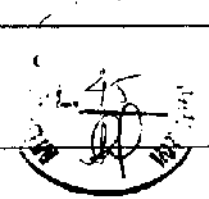
44
PP



Pesquisa Nº: 384/2018	Nº Processo: 142.175.021	Período: 07/12/2018 a 14/12/2018	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 28.572,33
-----------------------	--------------------------	----------------------------------	------------------------------	------------------------

Objeto: 0 presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.

Item - Código - Especificação	Qtd.	Und.	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)			Vlr. Médio Unitário	Vlr. Médio Total
			BAIXO DE PREÇOS	PESQUISA PELA INTERNET	Preço por Unidade		
5 - 0010260 - Máscara lanigra reutilizável Nº 3, paciente de 30 a 50 Kg, com até 20 ml de capacidade, dispositivo embalagem tubular para manuseio supra glótico das vias aéreas. Fabricado em silicone, totalmente isento de látex, podendo ser autoclavável. Seradamente embalado em embalagem íntegra contendo externamente os dados de fabricação procedência, lote e validade, registro no MS. Condição por condutor 20 milímetros com elemento em tubo macho padrão de 15 mm (ISO). Tubo condutor de via aérea, largo, flexível, formato anatômico em "L", sem acoplamento, transparente que permita a visualização de secreção ou sanguinamento; dobrável até 180º; mangueira pneumática com bordas lisas e arredondadas, que minimizam a ocorrência de trauma e facilite a inserção; adaptável a conformação da hipotênase, promovendo um selamento com as estruturas supra glóticas da laringe. Seu lúmen deve estar voltado para a estrutura glótica e em continuidade ao tubo condutor da via aérea; valvula de retenção unidirecional que reten o ar insuflado no mangueira da máscara, até que essa novamente estiver sendo balão plúrio; indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do mangueira; Tubo de enchimento - passagiro do ar para dentro e fora do mangueira pneumática; linha de referência - linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laringea em relação ao paciente - esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente. Embalagem com classe de identificação procedência, fabricação, validade e registro no MS	5,00	Unid	366,56	0,00	0,00	366,56	1.828,30





Pesquisa Nº: 384/2018	Nº Processo: 142.176.021	Período: 07/12/2018 a 14/12/2018	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 28.572,33
Objeto: o presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.				

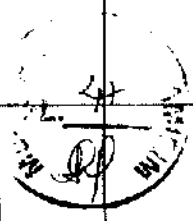
Item - Código - Especificação	Qtd.	Und.	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)			Vlr. Médio Unitário	Vlr. Médio Total
			BAIXO DE PREÇOS	PESQUISA PELA INTERNET	Percebo por Internet X		
6 - 0610201 - Máscara laringea reutilizável N° 4, paciente de 50 a 70 Kg, com até 30 ml de capacidade dispositivo cronômetro heuler para manuseio supra glótico das vias aéreas. Fabricada em silicone totalmente isento de látex, podendo ser autoclavável devidamente embalado e m embalagem integral contendo excernir ante os dados de fabricação, procedência, lote e validade, registro no MS. Conector proximal com diâmetro externo macho padrão de 15 mm (ISO) tubo condutor de via aérea, largo, flexível, formato anatômico em "U" sem acotovelamento, transparente que permita a visualização de secreção ou regurgitamento, dobrável até 180°, manguto pneumático com bordas lisas e arredondadas, que minimizam a ocorrência de trauma e facilite a inserção, adaptável a contaminação da hipófaringe promovendo um selamento com as estruturas sacras glóticas de laringe. Seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade unidirecional que reterna o ar exsufado no manguto da máscara, até que seja novamente aspirado "bald" pelo indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do manguto. Tubo de enchimento - passagem do ar para dentro e fora do mangote pneumático; linha de referência - linha longitudinal contínua na cor preta na face convexa do tubo condutor que indique o correto posicionamento da sonda laringea em relação ao paciente; esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5	CC	376,04	0,00	0,00	376,04	1.880,22

46



Pesquisa Nº 384/2018	Nº Processo: 142.175.021	Período: 07/12/2018 a 14/12/2018	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 28.572,33
Objeto: 0 presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.				

Item - Código - Especificação	Qtd.	Unid	BANCO DE PREÇOS	PREÇO ÚNICO PELA INTERNET	Parcelas por Internet II	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)			Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total
7 - 0010262 - Mascara lavável reutilizável N°5, paciente adulto e com 70x110, com até 40ml de capacidade, dispositivo antirregresso tubular para "air-use" supra glótico das vias aéreas. Fabricado em silicone, totalmente semio de latex, podendo ser autoclavável, devendo embalar em embalagem íntegra contendo estritamente os dados de fabricação, procedência, lote e validade, registro no MS. Constituída por: conector proximal com diâmetro externo macho padrão de 14 mm (ISO); tubo condutor de via aérea longo, flexível, formato anatómico e "U", sem enrolamento, transparente que permita a visualização de secreção ou regurgitamento; occlusivos até 180°; mangote pré-umectado com bordas lisas e arredondadas, que minimizam a ocorrência de trauma e fadiga e ventilação, adaptável a conformação da laringe; promovendo um selamento com as estímulas supra glóticas da laringe. Seu lúmen deve estar voltado para a abertura glótica e em continuidade ao tubo condutor das vias aéreas; validade de retenção unidirecional que retenha o ar insuflado no mangote de máscara, até que seja novamente esvaziado; balão piloto, indicador aproximado da pressão correspondente ao interior do mangote; Tubo de enchimento - passagem de ar para dentro e fora do mangote pneumático; linha de referência - linha longitudinal contínua de cor preta na face convexa do tubo condutor, que indique o correto posicionamento da sonda laringea em relação ao paciente; esta linha deve estar sempre voltada no sentido do nariz do paciente; Embalagem: com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00	Unid	371,54	0,00	0,00	0,00	0,00	371,54	1.857,70	
8 - 0010263 - MASCARA FACIAL Em silicone, reutilizável, com oxim. confortável, transparente, conexão padrão, tamanho 00 (premalho extremo). - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00	Unid	81,00	68,00	0,00				81,00	322,70
9 - 0010264 - MASCARA FACIAL Em silicone reutilizável, com oxim. confortável, transparente, conexão padrão, tamanho 0 (premalho) - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00	Unid	58,99	58,00	0,00				58,99	237,96
10 - 0010265 - MASCARA FACIAL Em silicone, reutilizável, com oxim. confortável, transparente, conexão padrão, tamanho 01 (interm). - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00	Unid	59,70	58,00	0,00				59,70	254,25

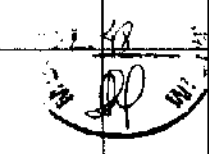




Pesquisa Nº: 384/2018	Nº Processo: 142.175.021	Período: 07/12/2018 a 14/12/2018	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 28.572,33
-----------------------	--------------------------	----------------------------------	------------------------------	------------------------

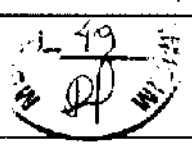
Objeto: O presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.

Item - Código - Especificação	Qtd. Unid.	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)				Vlr. Médio Unitário	Vlr. Médio Total
		BAIXO DE PREÇOS	PEQUENA PELA INTERNET	Preço por Internet			
11 - 0010266 - MÁSCARA FACIAL Em silicone, com cavinha confortável, transpirável, conexão padrão, tamanho 22 (adulto) - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00 Unid	65,83	68,00	0,00		61,92	309,60
12 - 0010267 - MÁSCARA FACIAL Em silicone, com cavinha confortável, transparente, conexão padrão, tamanho 03 (bebê) - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00 Unid	65,83	84,00	3,00		69,92	349,60
13 - 0010268 - BAFANCA - conjunto de ventilação manual, infantil, composto de balão com capacidade 0,5 litros, tampa corcova siliconizada medindo 5x3,00 mm, máscara infantil (1) em silicone, auto-ventilável - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	2,00 Unid	225,00	208,00	228,16		219,72	439,44
14 - 0010269 - BAFANCA - conjunto para anestesia adulto, composto de balão inalatório em látex natural com capacidade 5,0 litros, tampa corcova siliconizada medindo 22x3,00 mm, máscara adulto em polícarbonato transparente com cavinha em borracha - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	2,00 Unid	165,00	261,00	254,14		326,71	653,42
15 - 0010270 - BALÃO DE REINLAÇÃO Em látex natural, aplicação uso em caminho de anestesia, capacidade 0,5 L - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00 Unid	48,15	41,23	0,00		44,69	223,45
16 - 0010271 - BALÃO DE REINLAÇÃO Em látex natural, aplicação uso em caminho de anestesia, capacidade 1,0 L - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00 Unid	55,73	63,66	49,98		55,15	275,75
17 - 0010272 - BALÃO DE REINLAÇÃO Em látex natural, aplicação uso em caminho de anestesia, capacidade 2,0 L - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00 Unid	71,01	59,93	0,00		65,89	329,50
18 - 0010273 - BALÃO DE REINLAÇÃO Em látex natural, aplicação uso em caminho de anestesia, capacidade 3,0 L - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00 Unid	70,50	74,99	69,45		74,31	371,55
19 - 0010275 - BALÃO DE REINLAÇÃO Em látex natural, aplicação uso em caminho de anestesia, capacidade 5,0 L - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	5,00 Unid	36,25	104,75	122,80		112,66	563,25





Pesquisa Nº: 384/2018		Nº Processo: 142.175.021		Período: 07/12/2018 a 14/12/2018		Tipo de Cálculo: Valor Médio		Valor Final: 28.572,33		
Item - Código - Especificação	Qtd.	Und.	BANCO DE PREÇOS	PESQUISA PELA INTERNET	Penalização por atraso em %	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)			Vir. Médio Unitário	Vir. Médio Total
20 - 0010276 - FIO G-UIA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL ADULTO VENTILADO, tipo Bougie, flexível, com marcas de posicionamento para o uso do fio guia, extremidades articuladas, projetado e indicado para procedimentos de intubação com o objetivo de auxiliar a introdução do tubo endotraqueal. Via para ventilação e conector de 15mm macho. Com superfície ultrassônica. Ângulo de 35°, graduado. Itens de látex e dimensões 25,00 x 8,00 MM	10,00	Und.	88,33	0,00	0,00				88,33	883,30
21 - 0010277 - GUIA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL INFANTIL VENTILADO, tipo Bougie, flexível, com marcas de posicionamento para o uso do fio guia; extremidades articuladas, projetado e indicado para procedimentos de intubação com o objetivo de auxiliar a introdução do tubo endotraqueal. Via para ventilação e conector de 15mm macho. Com superfície ultrassônica. Ângulo de 35°, graduado, seção de látex e dimensões 20,33 x 6,00 MM.	10,00	Und.	51,62	0,00	0,00				51,62	516,20
22 - 0010278 - LAMINA DE LARINGOSCÓPIO, com alavanca que controla o ângulo da ponta durante a intubação para aliviar a angiot e dar visão clara das cordas vocais; evitando uma pressão desnecessária sobre os dentes superiores, sobre a língua e a zona da faringe.	2,00	Und.	79,98	0,00	0,00				79,98	159,96





Pesquisa Nº: 384/2018		Nº Processo: 142.175.021		Período: 07/12/2018 a 14/12/2018		Tipo de Cálculo: Valor Médio		Valor Final: 28.572,33			
Objeto: O presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.											
Item - Código - Especificação	Qtd.	Unid	BANCO DE PREÇOS	PREÇO DA INTERNET	Preço por Item x Qtd	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)				Viz. Médio Unitário	Viz. Médio Total
23 - 0010279 - LAMINA DE LARINGOSCOPIO, com alavanca que controla o ângulo da ponta durante a intubação para elevar a epiglote e dar visão clara das cordas vocais, evitando uma pressão desnecessária sobre os dentes superiores, sobre a língua e a zona da faringe. Lâmina, Número 3, com 97mm, Feito em aço inoxidável, Acabamento arredondado, anti-reflexo. Esterilização em Oxido etileno. Todas as lâminas são compatíveis com a norma ISO 7376. Lâmpada: Led, Luz branca, 7w, com duração de 50.000 horas. Lâmpada externa (removível).	2,00	Unid	81,64	0,00	0,00					81,64	163,28
24 - 0010280 - LAMINA DE LARINGOSCOPIO, com alavanca que controla o ângulo da ponta durante a intubação para elevar a epiglote e dar visão clara das cordas vocais, evitando uma pressão desnecessária sobre os dentes superiores, sobre a língua e a zona da faringe. Lâmina, Número 4, com 125mm, Feito em aço inoxidável, Acabamento arredondado, anti-reflexo. Esterilização em Oxido etileno. Todas as lâminas são compatíveis com a norma ISO 7376. Lâmpada: Led, Luz branca, 7w, com duração de 50.000 horas. Lâmpada externa (removível).	2,00	Unid	81,27	0,00	0,00					81,27	162,54





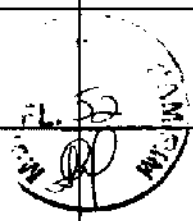
Pesquisa Nº: 354/2018		Nº Processo: 142.175.021		Período: 07/12/2018 a 14/12/2018		Tipo de Cálculo: Valor Médio		Valor Final: 28.572,33	
Objeto: 0 presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.									
Item - Código - Especificação	Qtd.	Und.	Preço de Mercado	Preço por Unidade	Preço por Item	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)	Preço por Unidade	Preço por Item	Valor Total
25 - 0010281 - LÂMINA DE LARINGOCÓPIO, com alavanca que controla o ângulo de ponta durante a imbução para elevar e ejetar o 5º, visível clara das cordas vocais, evitando uma pressão desnecessária sobre os dentes superiores, sobre a língua e a zona da faringe.	2,00	Unid.	81,94	0,00	0,00			81,94	163,88
Lâmina, Número 5, com 135mm. Feito em aço inoxidável. Acabamento arredondado, anti-reflexo. Esterilização em todo o eixo. Todas as lâminas são compatíveis com a norma ISO 7376.									
Lâmpada Led, Luz branca, 11w, com duração de 50 000 horas. Lâmpada externa (removível).	2,00	Unid.	1.185,36	1,10,60	1.234,20			1.173,73	2.347,46
25 - 0010282 - Cabo IV Laringoscópio Fibra Óptica LED - MC - Médio Prima Tipo C	5,00	Unid.	11,84	20,14	0,00			18,99	79,95
Produção com aço inoxidável de mais alta qualidade e durabilidade. Produzido segundo legislação com registro na ANVISA. • Fabricado em aço inoxidável à prova de ferrugem; • Acabamento afinado para redução do brilho; • Estéril e autoclavável; • Cabos macios para melhor ergonomia e segurança; • Alimentação por pilhas tipo C, ou bateria recarregável; • Codificação verde (padrão universal)									
Luminação • Lâmpada de LED de 2.5V ou 3.5V									
27 - 0010283 - Suporte de fixação no uso do fixador cefálico em paciente que precisam de ventilação não invasiva (NIV), anestesia ou ressecção maxilomaxilar. Foi projetado em plástico atóxico e transparente, não contendo metal em sua composição, projetada para conexão em entrada padrão 15mm	5,00	Unid.	73,16	0,00	0,00			73,16	365,75
28 - 0010284 - O Fixador Cefálico é fabricado em silicone resistente, tem leve e autoclavável, podendo ser realizado em múltiplos pacientes em ambiente hospitalar. É compatível com a guia para máscara com oxigênio. De tamanho Adulto, com as pernações ao longo das fitas permitem regular o ajuste em cada paciente.									



Pesquisa Nº: 384/2018	Nº Processo: 142.176.021	Período: 07/12/2018 a 14/12/2018	Valor Final: 28.372,33
-----------------------	--------------------------	----------------------------------	------------------------

Objeto: O presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.

Item - Código - Especificação	Qtde. Und	BAIXO DE PREÇOS	PESQUISA PELA INTERNET	Pagada por Internet	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)					Vlr. Médio Unitário	Vlr. Médio Total
20 - 0010295 - O Fardo Celítico é fabricado em silicone resistente, sem lix e autodável, podendo ser utilizado em múltiplos pacientes em ambiente hospitalar. É compatível com a luva para máscara com corim infável De tamanho infantil, com as permeações ao longo das tiras permitem regular o fluxo em cada paciente.	5,00 Und	78,85	0,00	0,00						78,85	394,25
30 - 0010296 - CIRCUITO ANESTESIA Com duas traqueias de silicone corrigidas externamente e lixas internamente. 22x1500 MM e conexão em "Y" de policarbonato. Esterilizável em autoclave. Tamanho Adulto. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	6,00 Und	485,99	0,00	0,00						485,99	2.915,94
31 - 0010287 - CIRCUITO ANESTESIA Com duas traqueias de silicone corrigidas externamente e lixas internamente. 15x1500 MM e conexão em "Y" de policarbonato. Esterilizável em autoclave. Tamanho Infantil. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	8,00 Und	541,69	0,00	0,00						541,69	3.250,14
32 - 0010289 - CONEXÃO EM "Y" Em policarbonato 22 MM, aplicação: conexão de traqueias de circuitos de anestesia. - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	6,00 Und	31,04	31,04	0,00						31,04	198,12
33 - 0010289 - CONEXÃO EM "Y" Em policarbonato, 15 MM, aplicação: conexão de traqueias de circuitos de anestesia. - Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	6,00 Und	33,16	31,04	0,00						32,18	192,90
34 - 0010290 - CÂMULA DE GUEDEL Nº 00, em PVC, atóxico, flexível, com dispositivo de segurança contra mordedura em extremidade distal, curvaturas adequadas, orifício central que garante boa ventilação e borda de segurança, resistente a desinfecção. Complemento: 5cm.	5,00 Und	3,52	0,00	0,00						3,52	17,60
35 - 0010291 - CÂMULA DE GUEDEL Nº 0, em PVC, atóxico, flexível, com dispositivo de segurança contra mordedura em extremidade distal, curvaturas adequadas, orifício central que garante boa ventilação e borda de segurança, resistente a desinfecção. Tamanho Interno do Orifício: 5,6mm x 4,9mm; Complemento: 5cm.	5,00 Und	3,41	0,00	0,00						3,41	17,05
36 - 0010292 - CÂMULA DE GUEDEL Nº 1, em PVC, atóxico, flexível, com dispositivo de segurança contra mordedura em extremidade distal, curvaturas adequadas, orifício central que garante boa ventilação e borda de segurança, resistente a desinfecção. Tamanho Interno do Orifício: 8,8mmx5,1mm; Complemento: 7cm.	5,00 Und	3,65	0,00	0,00						3,65	18,25





Pesquisa Nº: 38/4/2018	Nº Processo: 142.175.021	Período: 07/12/2018 a 14/12/2018	Tipo de Cálculo: Valor Médio	Valor Final: 28.572,33
Objeto: 0 presente instrumento tem por objeto a aquisição de equipamentos e materiais médico-hospitalares para atender as necessidades do Hospital Maternidade do Divino Amor. Conforme especificações discriminadas a seguir na tabela abaixo.				

Item - Código - Especificação	Qtde.	Und.	Proposta(s) do(s) Fornecedor(es)			Viz. Médio Unitário	Viz. Médio Total
			BAIXO DE PREÇOS	PESQUISA-ELA INTERNET	Preço por item(s)		
37-0010293 - CANULA DE GUEDEL Nº 2, em PVC, alábico, flexível, com dispositivo de segurança contra mordedura em extremidade distal, curvaturas adequadas, orifício central que garante boa ventilação e borda de segurança, resistente a desinfecção; Tamanho Interno do Orifício: 10mm x 5,2mm; Comprimento: 8 cm.	5,00	Unid.	3,52	0,00	0,00	3,52	17,60
38-0010294 - CANULA DE GUEDEL Nº 3, em PVC, alábico, flexível, com dispositivo de segurança contra mordedura em extremidade distal, curvaturas adequadas, orifício central que garante boa ventilação e borda de segurança, resistente a desinfecção, Tamanho Interno do Orifício: 11,4mmx6,2mm; Comprimento: 9,5cm.	5,00	Unid.	2,85	0,00	0,00	2,85	14,25
39-0010295 - CANULA DE GUEDEL Nº 4, em PVC, alábico, flexível, com dispositivo de segurança contra mordedura em extremidade distal, curvaturas adequadas, orifício central que garante boa ventilação e borda de segurança, resistente a desinfecção, Tamanho Interno do Orifício: 11,6mmx6,2mm; Comprimento: 12cm.	5,00	Unid.	3,47	0,00	0,00	3,47	17,35
40-0010296 - CANULA DE GUEDEL Nº 5, em PVC alábico, flexível, com dispositivo de segurança contra mordedura em extremidade distal, curvaturas adequadas, orifício central que garante boa ventilação e borda de segurança, resistente a desinfecção; Tamanho Interno do Orifício: 16mmx8,6mm; Comprimento: 12,5cm.	5,00	Unid.	3,87	0,00	0,00	3,87	19,35
Totais			28.296,96	7.617,44	4.790,70		

* Preço Descartado (Valor Inexequível ou outros motivos)

