



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

**Objeto:** AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E INSUMOS MÉDICO-HOSPITALARES, PARA ATENDER A DEMANDA DA FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE – FHAP.

Lote	Código	Material/Serviço	Marca	Unidade	Qtde	Preço Unit.	Preço Total
1	399	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA DE REFLORESTAMENTO ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA DE REFLORESTAMENTO (PACOTE COM 100 UNIDADES) ESPÁTULA DE MADEIRA DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL DE EXTREMIDADES ARREDONDADAS E SUPERFÍCIE LISA; DE 14 CM DE COMPRIMENTO. PACOTE COM 100 UNDS EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM DATA DE FABRICAÇÃO, Nº. LOTE.		pacote	200,0000		
2	401	ÁCIDO ACÉTICO 5%ÁCIDO ACÉTICO 5% 1 LITRO DESINCRUSTANTE ÁCIDO À BASE DE ACIDO ACÉTICO 5% - USO HOSPITALAR - PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA.		litro	8,0000		
3	402	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMESÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES 1 LITRO. FRASCO PLÁSTICO DE 1 LITRO, SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 3% L, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, Nº. LOTE, VALIDADE, REGISTRO ANVISA.		litro	400,0000		
4	403	AGULHA 13 X 0,45 MM CAIXA COM 100 UNIDADES. AGULHA 13 X 0,45 MM CAIXA COM 100 UNIDADES. AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA DE USO ÚNICO, PODE SER CONECTADA A QUALQUER SERINGA DE BICO LUER LOCK OU LUER SLIP, COMPOSTA DE CÂNULA COM BISEL, TRIFACETADO E SILICONIZADO, CAPA PROTETORA EM FORMATO CILÍNDRICO, CÂNULA EM AÇO INOX, CAPA E CANHÃO DE POLÍMEROS ATÓXICOS, ESTERILIZADAS E EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM BLISTER DE PLÁSTICO COM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CAIXA COM 100 UNIDADES CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, REGISTRO NO M.S. , Nº. LOTE.		caixa	800,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

5	404	Agulha 25 x 0,7 mm caixa com 100 unidades. Agulha 25 x 0,7 mm caixa com 100 unidades. Agulha hipodérmica descartável 25x7. Estéril, atóxica, apirogênica de uso único, pode ser conectada a qualquer seringa de bico luer lock ou luer slip, composta de cânula com bisel, trifacetado e siliconizado, capa protetora em formato cilíndrico, cânula em aço inox, capa e canhão de polímeros atóxicos, esterilizadas e embaladas individualmente em blister de plástico com papel grau cirúrgico, caixa com 100 unidades contendo data de fabricação, Registro no M.S., nº. Lote.		caixa	800,0000		
6	405	Agulha 25 X 0,8 mm caixa com 100 unidades. Agulha 25 X 0,8 mm caixa com 100 unidades. Agulha hipodérmica descartável 25x8. Estéril, atóxica, apirogênica de uso único, pode ser conectada a qualquer seringa de bico luer lock ou luer slip, composta de cânula com bisel, trifacetado e siliconizado, capa protetora em formato cilíndrico, cânula em aço inox, capa e canhão de polímeros atóxicos, esterilizadas e embaladas individualmente em blister de plástico com papel grau cirúrgico, caixa com 100 unidades contendo data de fabricação, Registro no M.S., nº. Lote		caixa	1.000,0000		
7	406	Agulha 40 X 1,2mm caixa com 100 unidades. Agulha 40 X 1,2mm caixa com 100 unidades. Agulha hipodérmica descartável 40x1,2. Agulha hipodérmica descartável 40x12, estéril, atóxica, apirogênica de uso único, pode ser conectada a qualquer seringa de bico luer lock ou luer slip, composta de cânula com bisel, trifacetado e siliconizado, capa protetora em formato cilíndrico, cânula em aço inox, capa e canhão de polímeros atóxicos, esterilizadas e embaladas individualmente em blister de plástico com papel grau cirúrgico, caixa com 100 unidades contendo data de fabricação, Registro no M.S., nº. Lote.		caixa	1.000,0000		
8	408	AGULHA PARA ANESTESIA ESPINHAL, DESCARTÁVEL Nº 27GX3,5. AGULHA PARA ANESTESIA ESPINHAL, DESCARTÁVEL Nº 27GX3,5, AÇO INOXIDÁVEL, CAPA EM POLIPROPILENO, NÃO PIROGÊNICO, ATÓXICO, E ESTERILIDADE GARANTIDA, CASO A EMBALAGEM NÃO ESTEJA DANIFICADA. BISEL TIPO QUINCK (CAIXA COM 25)		caixa	100,0000		
9	409	Álcool em gel 70 %. Álcool em gel 70 %. Antisséptico para mãos de uso de hospitalar. Sem fragrância. EMBALAGEM DE 05 LITROS.		unidade	300,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

10	411	ALGODÃO HIDRÓFILO PACOTE 500 GRAMAS. ALGODÃO HIDRÓFILO PACOTE 500 GRAMAS, NÃO ESTÉRIL; FIBRAS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS, TRANSFORMADAS EM MANTAS UNIFORMES E ISENTAS DE IMPUREZAS. TODA LINHA DE ALGODÃO POSSUI PH NEUTRO. INDICADA PARA USO HOSPITALAR. O ALGODÃO APROVADO PELA ABNT. ALGODÃO ABSORVENTE EM ROLO FORMATO EM CAMADA SOBREPOSTAS DE FIBRAS DE ALGODÃO, MEDINDO ENTRE 1 E 1,5 CM DE ESPESSURAS POR 22 CM DE LARGURA E CONTENDO 500 G. O PRODUTO DEVE TER ASPECTO UNIFORME, SEM GRUMOS, SEM SUBSTÂNCIAS ESTRANHAS E SEM ALVEJANTES ÓPTICOS, NA COR BRANCA (MÍNIMO 80 % DE BRANCURA), ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO EM TODA A EXTENSÃO. EMBALAGEM RESISTENTE QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. EMBALAGEM CONTENDO REGISTRO NO M.S DATA DE FABRICAÇÃO, Nº. LOTE E VALIDADE.		pacote	400,0000		
11	413	ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 8 CM X 1,8 METROS. ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 8 CM X 1,8 METROS. PACOTE COM 12 UNIDADES. Não estéril; 100% puro algodão: macio e extra-absorvente. Formato: Rolo. Cor: Branco. Peso: 420g.		pacote	100,0000		
12	414	ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 10 CM X 1,8 METROS. ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 10 CM X 1,8 METROS. PACOTE COM 12 UNIDADES. Não estéril; 100% puro algodão: macio e extra-absorvente. Formato: Rolo. Cor: Branco. Peso: 420g.		pacote	150,0000		
13	415	ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 12 CM X 1,8 METROS. ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 12 CM X 1,8 METROS. PACOTE COM 12 UNIDADES. Não estéril; 100% puro algodão: macio e extra-absorvente. Formato: Rolo. Cor: Branco. Peso: 420g.		pacote	150,0000		
14	416	ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 15 CM X 1,8 METROS. ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 15 CM X 1,8 METROS. PACOTE COM 12 UNIDADES. Não estéril; 100% puro algodão: macio e extra-absorvente. Formato: Rolo. Cor: Branco. Peso: 420g.		pacote	150,0000		
15	417	ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 20 CM X 1,8 METROS. ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 20 CM X 1,8 METROS. PACOTE COM 12 UNIDADES. Não estéril; 100% puro algodão: macio e extra-absorvente. Formato: Rolo. Cor: Branco. Peso: 420g.		pacote	150,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

16	418	Almotolia Plástica transparente 500 ml. Almotolia Plástica transparente 500 ml. Almotolia plástica transparente, bico reto, com tampa, capacidade para 500 ml, composta de 3 partes: bisnaga, bico rosqueador e tampa; confeccionada inteiramente em plástico apropriado, resistente, flexível, bisnaga inteiriça, cor transparente, com paredes uniformes em sua espessura e diâmetro regular em toda extensão		unidade	30,0000		
17	419	Aminiotomo (ROMPEDOR DE BOLSA) Aminiotomo (ROMPEDOR DE BOLSA) Fabricado em plástico de engenharia, estéril, descartável. Medidas Rompedor de Bolsa: Comprimento total: 260mm (± 5,00mm) Processo de Esterilização: Óxido de Etileno.		unidade	200,0000		
18	421	ATADURA CREPOM 06 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm3. ATADURA CREPOM 06 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm3. A atadura crepom é confeccionada em 100% algodão cru com fios de alta torção com 13 Fios conferindo ao produto uma alta elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas. Registro na ANVISA.		unidade	800,0000		
19	422	ATADURA CREPOM 08 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm3. ATADURA CREPOM 08 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm3. A atadura crepom é confeccionada em 100% algodão cru com fios de alta torção com 13 Fios conferindo ao produto uma alta elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas. Registro na ANVISA.		unidade	800,0000		
20	423	ATADURA CREPOM 10 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm3. ATADURA CREPOM 10 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm3. A atadura crepom é confeccionada em 100% algodão cru com fios de alta torção com 13 Fios conferindo ao produto uma alta elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas. Registro na ANVISA.		unidade	800,0000		
21	424	ATADURA CREPOM 12 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm3. ATADURA CREPOM 12 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm3. A atadura crepom é confeccionada em 100% algodão cru com fios de alta torção com 13 Fios conferindo ao produto uma alta elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas. Registro na ANVISA.		unidade	2.000,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

22	425	ATADURA CREPOM 15 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm <sup>3</sup> . ATADURA CREPOM 15 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm <sup>3</sup> . A atadura crepom é confeccionada em 100% algodão cru com fios de alta torção com 13 Fios conferindo ao produto uma alta elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas. Registro na ANVISA.		unidade	2.000,0000		
23	426	ATADURA CREPOM 20 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm <sup>3</sup> . ATADURA CREPOM 20 CM X 1,80 m, 13 ou 18 fios por cm <sup>3</sup> . A atadura crepom é confeccionada em 100% algodão cru com fios de alta torção com 13 Fios conferindo ao produto uma alta elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas. Registro na ANVISA.		unidade	1.000,0000		
24	427	ATADURA GESSADA 6 CM X 2 METROS. Ataduras gessadas de imersão e secagem rápida. Confeccionadas em tecido de gaze 100% algodão, impregnadas com gesso coloidal.		unidade	500,0000		
25	428	ATADURA GESSADA 8 CM X 2 METROS. Ataduras gessadas de imersão e secagem rápida. Confeccionadas em tecido de gaze 100% algodão, impregnadas com gesso coloidal.		unidade	1.000,0000		
26	431	ATADURA GESSADA 15 CM X 3 METROS. ATADURA GESSADA 15 CM X 3 METROS. Ataduras gessadas de imersão e secagem rápida. Confeccionadas em tecido de gaze 100% algodão, impregnadas com gesso coloidal.		unidade	1.500,0000		
27	432	ATADURA GESSADA 20 CM X 3 METROS. ATADURA GESSADA 20 CM X 3 METROS. Ataduras gessadas de imersão e secagem rápida. Confeccionadas em tecido de gaze 100% algodão, impregnadas com gesso coloidal.		unidade	1.500,0000		
28	433	Avental descartável manga longa confeccionado em TNT; Gramatura 20 / m <sup>2</sup> Avental descartável manga longa confeccionado em TNT (polipropileno) aberto nas costas com tiras para amarrar na cintura e no pescoço. Fabricado com matéria prima não tecido (100% polipropileno); Tamanho G; Disponível na cor branca; Contém tiras externas para amarrar no pescoço e cintura; Gramatura 20 / m <sup>2</sup> ;		unidade	1.000,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

29	434	Avental descartável manga longa confeccionado em TNT; Gramatura 40 / m <sup>2</sup> Avental descartável manga longa confeccionado em TNT (polipropileno) aberto nas costas com tiras para amarrar na cintura e no pescoço. Fabricado com matéria prima não tecido (100% polipropileno); Tamanho G; Disponível na cor branca; Contém tiras externas para amarrar no pescoço e cintura; Gramatura 40 / m <sup>2</sup> ;		unidade	1.000,0000		
30	435	Avental descartável manga longa confeccionado em TNT; Gramatura 50 / m <sup>2</sup> Avental descartável manga longa confeccionado em TNT (polipropileno) aberto nas costas com tiras para amarrar na cintura e no pescoço. Fabricado com matéria prima não tecido (100% polipropileno); Tamanho G; Disponível na cor branca; Contém tiras externas para amarrar no pescoço e cintura; Gramatura 50 / m <sup>2</sup> ;		unidade	1.000,0000		
31	2219	Avental cirúrgico ESTÉRIL e hidrorrepelente(REPELE LÍQUIDOS E FLUÍDOS CORPORÉOS) manga longa com punho em malha, gramatura mínima 40 gr. Embalado individualmente. Tamanho G 120X150. Descartável.100% polipropileno. Registro ANVISA.		unidade	800,0000		
32	912	BATERIA DE LITIO CR2032 CARTELA COM 5 UNIDADES 3V		unidade	50,0000		
33	437	BENJOIM 1 LITRO.BENJOIM 1 LITRO. TINTURA DE BENJOIM, USO HOSPITALAR – FRASCO C/ 1000ML. COMPOSTO POR RESINA DE BENJOIM A 20% EM PESO EM VEÍCULO ALCOÓLICO. FRASCO PLÁSTICO COM TAMPA COM SISTEMA ANTI-VAZAMENTO E LACRE DE INVIOLABILIDADE, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, DATA FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE, FARMACÊUTICO RESPONSÁVEL E REGISTRO NO MS.		unidade	8,0000		
34	438	BISSULFITO DE SÓDIO A 3% SOLUÇÃO 1 LITRO		litro	4,0000		
35	441	Bobina de Papel Grau Cirúrgico. Bobinas de 15cmx100m. Bobina de Papel Grau Cirúrgico. Bobinas de 15cmx100m. permeável ao vapor e ao Óxido de Etileno e impermeável aos microorganismos. Resistente a temperatura de até 160°, isento de alvejante e corante. NBR 12946. Livre de rasgos, dobras ou diferenças de espessura; * Baixa permeabilidade a líquidos; * Porosidade controlada em toda extensão; * Livre de cargas minerais e branqueado óptico; * Barreira microbiana. * Proporciona a abertura asséptica da embalagem processada de maneira íntegra (sem romper durante a abertura e sem resquício de fibras de papel). * Altamente resistente às tensões de manipulação.		unidade	50,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

36	444	Bobina picotada (sacos plásticos finos, transparentes de 2kg, tamanho: 25x35 de cada saco) Rolo com 500 sacos.		rolo	15,0000		
37	2220	Bolsa coletora de urina sistema fechado, com membrana autocicatrizante para múltiplas punções, para coleta de urocultura. Especificações técnicas: Estéril, graduada até 2000 mL, filtro hidrófobo na parte superior; tubo extensor de 120 cm em pcv transparente, com pinça corta-fluxo, conector com ajuste para sonda vesical; membrana auto cicatrizante garantindo múltiplas punções para coleta de urocultura com a utilização de agulha; suporte de fixação, cordão para fixação em maca; tubo de drenagem amplo e ergonômico; livre de látex.		unidade	2.000,0000		
38	446	Bolsa de colostomia em resina sintética. Bolsa de colostomia em resina sintética. Bolsa de colostomia em resina sintética (carboximetilcelulose mais pectina), com bolsa drenável na parte inferior, que fecha-se através de sistema de clips fixo a mesma, cuja cor deve ser transparente, com 30cm de comprimento, com anel peristomal, cujo diâmetro seja para corte aproximadamente 60mm, recortável de acordo com tamanho do ostoma do paciente. A porção da bolsa que fica em contato direto com a pele do paciente deve ser recoberta por material não plástico, hipoalérgico tipo forração não tecida, ou com tela protetora, e cada bolsa deverá acompanhar um CLAMP. Embalagem contendo externamente dados de rotulagem, conforme Portaria MS-SVS, nº 01 de 23/01/96.		unidade	200,0000		
39	448	Campo invólucro para esterilização tipo TNT ( WRAP )150 cm X 150 cm pacote c/50		pacote	50,0000		
40	449	Campo invólucro para esterilização tipo TNT( WRAP ) 40 cm X 40 cm pacote c/50		pacote	300,0000		
41	451	Campo Operatório Estéril C/ 5 Unidade – pré-lavada. Campo Operatório Estéril C/ 5 Unidade – pré-lavada. A Compressa Cirúrgica (Campo Operatório) pré-lavada estéril são confeccionadas com fios 100% algodão, em tecido quádruplo sobreposto tipo tela, com placa radiopaca, contendo 55 a 60% de Sulfato de Bário ou com fio radiopaco. O tecido é fechado nas extremidades com costura para reforçar o mesmo e evitar o seu desfiamento. Tem em uma das extremidades, um cadarço duplo que forma uma alça de segurança. Produto descartável e de pronto uso. Esterilizada em ETO. Tamanho 10cm x 9cm.		pacote	400,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

42	2221	Cânula para traqueostomia N°6 em PVC com balão, descartável, transparente e atóxica Completa, contendo tubo, cuff, balonete, válvula de segurança, obturador, fita de fixação. Esterelizada a óxido de etileno		unidade	5,0000		
43	2222	Cânula para traqueostomia N°7 em PVC com balão descartável, transparente e atóxico Completa com tubo, cuff, balonete, válvula de segurança, obturador, fita de fixação. Esterelizado a óxido de etileno		unidade	5,0000		
44	2223	Cânula para traqueostomia N°8 em PVC com balão descartável, transparente e atóxico Completa com tubo, cuff, balonete, válvula de segurança, obturador, fita de fixação. Esterelizado a óxido de etileno		unidade	5,0000		
45	2224	Cânula para traqueostomia N°9 em PVC com balão descartável, transparente e atóxico. Completa com tubo, cuff, balonete, válvula de segurança, obturador, fita de fixação. Esterelizado a óxido de etileno.		unidade	5,0000		
46	453	CÂNULA OROFARÍNGEA DE GUEDEL TAMANHO 0.		unidade	5,0000		
47	454	CÂNULA OROFARÍNGEA DE GUEDEL TAMANHO 1		unidade	5,0000		
48	455	CÂNULA OROFARÍNGEA DE GUEDEL TAMANHO 2		unidade	5,0000		
49	456	CÂNULA OROFARÍNGEA DE GUEDEL TAMANHO 3		unidade	5,0000		
50	457	CÂNULA OROFARÍNGEA DE GUEDEL TAMANHO 4		unidade	5,0000		
51	458	CÂNULA OROFARÍNGEA DE GUEDEL TAMANHO 5		unidade	5,0000		
52	462	Capa para vídeo laparoscopia asséptica- CVA 1325. Capa para vídeo laparoscopia asséptica- CVA 1325. Conteúdo estéril. Composição de polímero especial, tubular sem soldas, isenta de látex. Pacote com 10 unidades.		pacote	100,0000		
53	466	Cateter para subclávia (cateter de acesso venoso central) mono lúmen 22 Ga. Cateter para subclávia (cateter de acesso venoso central) mono lúmen 22 Ga. Uso pediátrico. Kit de cateterização completo com cateter, clamp, fio guia, agulha introdutora, fixadores, seringa e conector . Indicado para injetar substâncias, monitorar pressão e coletar amostras de sangue. Produto estéril.		unidade	30,0000		
54	467	Cateter para subclávia CVC II 7 FR X20 CM. Cateter para subclávia CVC II 7 FR X20 CM. CONTEÚDO : 1 cateter de poliuretano 7 frx 20 cm com oclusores. 1 aba de sutura. 1 abraçadeira. 1 fio guia. 1 agulha 18 ga x7. 1 agulha 18 ga x7. 2 tampas luer. 1 seringa de 5. 1 dilatador de vaso.		unidade	400,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

55	2225	Caixa Térmica 05 Lt C/ Termômetro Digital Capacidade 05 Litros. Alça em Alça Em PP (polipropileno), Parede Interna Em PS (poliestireno), Parede Externa Em PAD (polietileno De Alta Densidade), Entre Paredes De PU (poliuretano). Termômetro Digital de Máximo e Mínimo à prova d'agua -50 até 70 °C		unidade	3,0000		
56	2226	CIRCUITO DE ANESTESIA BARAKA CONJUNTO UNIDIRECIONAL. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 2 LITROS, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 2. REGISTRO ANVISA.		kit	2,0000		
57	2227	CIRCUITO DE ANESTESIA BARAKA CONJUNTO UNIDIRECIONAL. BALÃO LATEX FREE 2 LITROS TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 4. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 2 LITROS, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 4. REGISTRO ANVISA.		kit	2,0000		
58	2228	CIRCUITO DE ANESTESIA BARAKA CONJUNTO UNIDIRECIONAL. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 1 LITRO, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 1. REGISTRO ANVISA.		kit	2,0000		
59	2229	CIRCUITO DE ANESTESIA BARAKA CONJUNTO UNIDIRECIONAL. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 1 LITROS, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 3. REGISTRO ANVISA.		kit	2,0000		
60	2230	CIRCUITO DE ANESTESIA BARAKA CONJUNTO UNIDIRECIONAL. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 3 LITROS, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 3. REGISTRO ANVISA.		kit	2,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

61	2231	CIRCUITO DE ANESTESIA BARAKA CONJUNTO UNIDIRECIONAL. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 3 LITROS, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 5. REGISTRO ANVISA.		kit	2,0000		
62	2232	CIRCUITO DE ANESTESIA BARAKA CONJUNTO UNIDIRECIONAL. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 0,5 LITRO, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 1 REGISTRO ANVISA.		kit	2,0000		
63	2233	CIRCUITO DE ANESTESIA BARAKA CONJUNTO UNIDIRECIONAL. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 0,5 LITRO, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 2. REGISTRO ANVISA.		kit	2,0000		
64	2234	CIRCUITO DE ANESTESIA BARAKA CONJUNTO UNIDIRECIONAL AUTOCLAVÁVEL. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 5 LITROS, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 5. REGISTRO ANVISA. CIRCUITO COMPLETO COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL COMPOSTO POR BALÃO LÁTEX FREE 5 LITROS, TRAQUÉIA DE SILICONE, CONECTORES E MÁSCARA COM COXIM EM SILICONE DE TAMANHO 5. REGISTRO ANVISA.		kit	2,0000		
65	468	CICLO GLUTANOL 28 – 5 LITROS (GLUTARALDEIDO 2%) + LÍQUIDO ATIVADOR 160 ML. CICLO GLUTANOL 28 – 5 LITROS (GLUTARALDEIDO 2%) + LÍQUIDO ATIVADOR 160 ML. 32 DIAS. O GLUTARALDEÍDO É UM DIALDEÍDO, ALIFÁTICO DE BAIXO PESO MOLECULAR, LÍQUIDO, MISCÍVEL EM ÁGUA, ÁLCOOL E SOLVENTES ORGÂNICOS, ÁCIDO (PH DE 3 A 4). NA TEMPERATURA AMBIENTE É INCOLOR COM ODORE PUNGENTE. NORMALMENTE, A SOLUÇÃO É A 2%, REQUERENDO BICARBONATO SÓDIO PARA ATIVAR SOLUÇÃO POR MEIO DE ALCALINIZAÇÃO A PH 7,5 A 8,5.		unidade	30,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

66	469	Clamp umbilical. Clamp umbilical. Descartável e estéril. 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.		unidade	600,0000		
67	1766	Copo plástico descartável capacidade para 50 ml, cor branca pacote com 100 unidades.		pacote	2.000,0000		
68	470	Coletor de urina e secreções adulto sistema aberto, Tipo garrafa 2.000 ML. Graduado. Frasco transparente.		unidade	30,0000		
69	471	COLETOR DE URINA INFANTIL FEMININO.COLETOR DE URINA INFANTIL FEMININO; HIPOALERGÊNICO; GRADUADO; RECIPIENTE COM 18X7CM – ESTÉRIL; CAPACIDADE PARA ATÉ 100ML;		unidade	400,0000		
70	472	Coletor de urina Infantil Masculino.Coletor de urina Infantil Masculino; Hipoalergênico; Graduado; Recipiente com 18x7cm – Estéril; Capacidade para até 100ml;		unidade	400,0000		
71	475	Coletor Perfuro cortantes 13L.Coletor Perfuro cortantes 13L, Desenvolvido para desprezar todo material que corta ou perfura, como agulhas, lancetas, vidros em geral, lâminas de bisturi, ampolas, cateter, etc; Alça dupla para transporte; Contra-trava de segurança; Produzido de acordo com NBR 13853; Validade indeterminada.		unidade	600,0000		
72	476	COLETOR UNIVERSAL. VEDAÇÃO HERMÉTICA, BOCA LARGA, ROSQUEÁVEL, COM TAMPA BRANCA, DISPONÍVEL COM PAZINHA;		unidade	5.000,0000		
73	477	Copo Umidificador para oxigênio. Copo Umidificador para oxigênio. Tampa em nylon conforme especificação; Tubo com borbulhador para permitir o arraste das partículas; Copo translúcido com indicação de nível mínimo e máximo.		unidade	200,0000		
74	2235	Conjunto para anestesia peridural contínua composto por cateter, agulha e seringa luer slip. Agulha em aço inox, seringa em polipropileno, cateter em Nylon / PVC. Sistema com Agulha de Tuohy de 16 ou 18 G, filtro de 0,2; Conector Luer Lock, cateter de Nylon transparente e seringa para realização da técnica de “Perda de Resistência		kit	120,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

75	478	Desincrustante Instrumental. Desincrustante Instrumental. Detergente de uso profissional para artigos médico hospitalares, indicado para a remoção de material orgânico (sangue e fluidos corpóreos) de instrumentais, utensílios e vidrarias. Embalagem de 1kg, na embalagem deverá constar os dados de identificação, procedência, número do lote, data de fabricação e/ou prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde. Prazo de validade mínima de 01 ano		unidade	10,0000		
76	479	Desinfetante à Base de Quaternário de Amônio Desinfetante à Base de Quaternário de Amônio - 5 Litros. Limpador e desinfetante à base de Quaternário de Amônio de 5ª geração e Biguanida Polimérica, desenvolvido para o uso em hospitais, incluindo áreas críticas. Desinfetante à base de quaternário de amônio de última geração de PHMB que remove o biofilme. Virucida. Isento de odor, corante, fragrância e álcool. Biodegradável. Atende RDC 35/2010 e RDC 14/2007. Obrigatório ter registro no MINISTÉRIO DE SAÚDE vige		unidade	200,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

77	480	Detergente multienzimático 5 litros. Detergente multienzimático 5 litros. Com no mínimo 05 (cinco) enzimas para limpeza de instrumental cirúrgico, endoscópicos e videoscópios. Solução limpadora para remoção de resíduos orgânicos, carga microbiana e biofilme.: - Composto de enzimas de AMILASE, PROTEASE, CELULASE, CARBOHIDRASE e LÍPASE, com ação sinérgica, contendo tensoativo não iônico com concentração mínima de 60g/L, e álcool isopropílico a 10%, PH Neutro, biodegradável, não corrosivo para material ótico e instrumental cirúrgicos, não irritante para pele e mucosas (do produto puro e diluído), com ação de redução de biofilme, ação efetiva da limpeza mesmo na presença de material ressecado, ter rinsabilidade, sem formação de espuma e facilidade no enxágue sem resíduos; diluição de 1,0 ml por litro, deverá ter menor preço por 1,0 ml de litro diluído. Compatível para uso em lavadoras automáticas, termodesinfectora e lavagem manual de instrumentais cirúrgicos, endoscópicos e videoscópicos sem agressão aos materiais plásticos e metálicos dos equipamentos. Rótulo com dados de identificação, devendo constar: marca comercial, procedência de fabricação, conteúdo qualitativo e quantitativo, prazo de validade, CNPJ da empresa Indicação e modo de uso, data de fabricação, prazo de validade, número de lote. Prazo de validade mínimo deve ser de 12 (doze) meses, a partir da data de entrega na unidade requisitante. O produto deverá possuir laudos de: estabilidade das enzimas durante o prazo de validade do produto, estabilidade do sistema conservante, ph do produto puro e diluído, biodegradabilidade, não corrosividade em plástico, metais e polímeros (deverá atender a RDC 55 de Novembro de 2012). Os laudos devem ser dos laboratórios Inmetro ou Reblas. Acondicionamento em caixas de papelão resistente. O produto deve ser registrado na ANVISA. "O item cuja atividade de fabricação ou industrialização é enquadrada no Anexo II da Instrução Normativa IBAMA nº 31, de 03/12/2009, só será admitida a oferta de produto cujo fabricante esteja regularmente registrado no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, instituído pelo artigo 17, inciso II, da Lei nº 6.938, de 1981". Embalagem de 5 litros		unidade	20,0000		
78	481	DIETA ENTERAL; DENSIDADE CALÓRICA 1,2KCAL/ML – 1200KCAL POR LITRO		litro	200,0000		
79	482	DIETA ENTERAL. DENSIDADE CALÓRICA 1,5KCAL/ML – 1500KCAL POR LITRO		litro	200,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

80	483	Digliconato de Clorexidina 2%. Digliconato de Clorexidina 2% (clorexidina solução degermante 2%) 1000ML. Solução Degermante é uma solução de Digliconato de Clorexidina 2% com tensoativos, indicada como antisséptico tópico, antissepsia da pele no pré-operatório.	litro	400,0000		
81	484	Digliconato de Clorexidina. 4%. Digliconato de Clorexidina. 4%. Solução Degermante é uma solução de Digliconato de Clorexidina 4 % com tensoativos, indicada como antisséptico tópico, antissepsia da pele no pré-operatório.	litro	400,0000		
82	485	Dispositivo para incontinência Urinária c/ preservativo nº06. Dispositivo para incontinência Urinária c/ preservativo nº06. Em látex natural, modelo condon (tipo preservativo), atóxico, maleável, resistente. Extremidade afunilada com orifício reforçado para conexão em coletor. Anel de contorno na extremidade superior para adaptação anatômica. Com extensor transparente. Descartável. Embalagem individual. Registro na ANVISA.	unidade	100,0000		
83	486	Dreno de Tórax nº 08. Dreno de Tórax nº 08. Dreno radiopaco multiperfurado, em PVC flexível para alcance da radiocapacidade (RX);- Tubo extensor em PVC flexível;- Sistema de sustentação ao leito ou para deambulação do paciente;- Pinça reguladora para vedação do tubo e esvaziamento da secreção ou troca de frasco;- Tampa rosqueada com 2;	unidade	20,0000		
84	487	Dreno de Tórax nº 12. Dreno de Tórax nº 12. Dreno radiopaco multiperfurado, em PVC flexível para alcance da radiocapacidade (RX);- Tubo extensor em PVC flexível;- Sistema de sustentação ao leito ou para deambulação do paciente;- Pinça reguladora para vedação do tubo e esvaziamento da secreção ou troca de frasco;	unidade	20,0000		
85	488	Dreno de Tórax nº 14. Dreno de Tórax nº 14. Dreno radiopaco multiperfurado, em PVC flexível para alcance da radiocapacidade (RX);- Tubo extensor em PVC flexível;- Sistema de sustentação ao leito ou para deambulação do paciente;- Pinça reguladora para vedação do tubo e esvaziamento da secreção ou troca de frasco;-	unidade	20,0000		
86	489	Dreno de Tórax nº 18. Dreno de Tórax nº 18. Dreno radiopaco multiperfurado, em PVC flexível para alcance da radiocapacidade (RX);-Tubo extensor em PVC flexível;- Sistema de sustentação ao leito ou para deambulação do paciente;- Pinça reguladora para vedação do tubo e esvaziamento da secreção ou troca de frasco;	unidade	40,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

87	490	Dreno de Tórax n° 32. Dreno de Tórax n° 32. Dreno radiopaco multiperfurado, em PVC flexível para alcance da radiocapacidade (RX) - Tubo extensor em PVC flexível;- Sistema de sustentação ao leito ou para deambulação do paciente;- Pinça reguladora para vedação do tubo e esvaziamento da secreção ou troca de frasco;		unidade	80,0000		
88	491	Dreno de Tórax n° 34. Dreno de Tórax n° 34. Dreno radiopaco multiperfurado, em PVC flexível para alcance da radiocapacidade (RX);- Tubo extensor em PVC flexível;- Sistema de sustentação ao leito ou para deambulação do paciente;- Pinça reguladora para vedação do tubo e esvaziamento da secreção ou troca de frasco;-		unidade	80,0000		
89	492	Dreno de Tórax n° 36. Dreno de Tórax n° 36. Dreno radiopaco multiperfurado, em PVC flexível para alcance da radiocapacidade (RX);- Tubo extensor em PVC flexível;- Sistema de sustentação ao leito ou para deambulação do paciente;- Pinça reguladora para vedação do tubo e esvaziamento da secreção ou troca de frasco;-		unidade	80,0000		
90	2236	Dreno de Tórax n° 38 Dreno radiopaco multiperfurado, em PVC flexível para alcance da radiocapacidade (RX);- Tubo extensor em PVC flexível;- Sistema de sustentação ao leito ou para deambulação do paciente;- Pinça reguladora para vedação do tubo e esvaziamento da secreção ou troca de frasco;-		unidade	80,0000		
91	493	Dreno Penrose n° 01. Dreno Penrose n° 01. Fabricado em látex natural. Cor natural. Embalagem com 12 unidades; Sem gaze, látex natural, flexível, formato tubular uniforme em toda sua extensão, paredes finas e maleáveis. Estétil. Embalado em papel grau cirúrgico n° 20.		pacote	80,0000		
92	494	Dreno Penrose n° 02. Dreno Penrose n° 02. Fabricado em látex natural. Cor natural. Embalagem com 12 unidades; Sem gaze, látex natural, flexível, formato tubular uniforme em toda sua extensão, paredes finas e maleáveis. Estétil. Embalado em papel grau cirúrgico n° 20.		pacote	80,0000		
93	495	Dreno Penrose n° 03. Dreno Penrose n° 03. Fabricado em látex natural. Cor natural. Fabricado em látex natural. Cor natural. Embalagem com 12 unidades; Sem gaze, látex natural, flexível, formato tubular uniforme em toda sua extensão, paredes finas e maleáveis. Estétil. Embalado em papel grau cirúrgico n° 20.		pacote	80,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

94	496	Dreno Penrose nº 04. Dreno Penrose nº 04. Fabricado em látex natural. Cor natural. Fabricado em látex natural. Cor natural. Embalagem com 12 unidades; Sem gaze, látex natural, flexível, formato tubular uniforme em toda sua extensão, paredes finas e maleáveis. Estéril. Embalado em papel grau cirúrgico nº 20		pacote	80,0000		
95	498	EQUIPO AMISET® (COMPATÍVEL COM A BOMBA DE INFUSÃO DO HOSPITAL) Código Amiset: EA 0421 0000.EQUIPO AMISET® (COMPATÍVEL COM A BOMBA DE INFUSÃO DO HOSPITAL) Código Amiset: EA 0421 0000.: Equipo igual ou superior a marca SAMTRONIC desenvolvido para uso em bombas de infusão com sistema de propulsão linear para equipo convencional, comprimento total aproximado de 2,19 metros ( $\pm 10\%$ ), volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com câmara gotejadora flexível com ponta perfurante universal, filtro de retenção de partículas de 15 $\mu\text{m}$ e entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico de 0,22 $\mu\text{m}$ e tampa protetora, tubo de PVC cristal com formulação exclusiva (permitindo aumentar sensivelmente a sua memória mecânica e reduz a pressão necessária no fechamento do tubo), injetor lateral em Y com membrana autocicatrizante, pinça rolete e luer lock retrátil com tampa protetora com filtro de membrana hidrofóbica de 1,2 $\mu\text{m}$ . Fabricado em PVC translúcido, atóxico, embalagem individual em papel grau cirúrgico (GC), estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacre capaz de manter sua integridade e esterilidade. Conta externamente com dados de identificação, instruções de uso, procedência, nº do lote, nº do registro M.S., data e tipo de esterilização e prazo de validade. Produto contém DEHP (di 2 etilhexil ftalato). Produto não fabricado com borracha natural látex. Produto desenvolvido, fabricado e certificado conforme norma ABNT NBR ISO 8536-8. Equipo convencional para utilização em bomba de infusão peristáltica linear, em terapia parenteral. Registro M.S. 10188530058. Opções Embalagem: 50 unidades		caixa	25,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

96	499	EQUIPO AMISET®(COMPATÍVEL COM A BOMBA DE INFUSÃO DO HOSPITAL) EA 0422 0000.EQUIPO AMISET®(COMPATÍVEL COM A BOMBA DE INFUSÃO DO HOSPITAL) EA 0422 0000.: Equipo igual ou superior a marca SAMTRONIC para infusão de soluções fotossensíveis, desenvolvido para uso em bombas de infusão com sistema de propulsão linear para equipo convencional, comprimento total aproximado de 2,17 metros ( $\pm 10\%$ ), volume de prime de aproximadamente 15,0 mL, com câmara gotejadora flexível com ponta perfurante universal, filtro de retenção de partículas de 15 $\mu\text{m}$ e entrada de ar lateral com filtro hidrofóbico bacteriológico de 0,22 $\mu\text{m}$ e tampa protetora, tubo de PVC fotoprotetor com formulação exclusiva (permitindo aumentar sensivelmente a sua memória mecânica e reduz a pressão necessária no fechamento do tubo), injetor lateral em Y com membrana autocicatrizante, pinça rolete e luer lock retrátil com tampa protetora com filtro de membrana hidrofóbica de 1,2 $\mu\text{m}$ . Fabricado em PVC translúcido, atóxico, possui capa protetora para soluções fotossensíveis, embalagem individual em papel grau cirúrgico (GC), estéril, invólucro resistente ao manuseio, lacre capaz de manter sua integridade e esterilidade. Conta externamente com dados de identificação, instruções de uso, procedência, nº do lote, nº do registro M.S., data e tipo de esterilização e prazo de validade. Produto contém DEHP (di 2 etilhexil ftalato). Produto não fabricado com borracha natural látex. Produto desenvolvido, fabricado e certificado conforme norma ABNT NBR ISO 8536-8. Equipo convencional para utilização em bomba de infusão peristáltica linear, em terapia parenteral com soluções fotossensíveis. Registro M.S. 10188530073. Opções Embalagem: 50 unidades		caixa	20,0000		
97	500	Equipo macro gotas com Bureta.Equipo macro gotas com Bureta. Dispositivo para infusão, controle de fluxo e dosagem de soluções parenterais. Composto de lanceta perfurante para conexão ao recipiente de solução com filtro de ar bacteriológico permitindo a troca de ar em sistema fechado evitando a contaminação do sistema de infusão; câmara graduada de 150ml permitindo a visualização precisa do fluxo de escoamento; câmara flexível permitindo procedimento de leve bombeamento para retirada de bolhas de ar ou pequenas obstruções; injetor lateral em Y a 20cm do conector que possibilita o acesso de outras soluções ou medicamentos; controlador de fluxo (gotejamento) tipo pinça rolete e conexão luer para dispositivo de acesso venoso.		unidade	150,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

98	502	Equipo macro gotas fotossensível. Equipo macro gotas fotossensível. O Equipo de infusão gravitacional fotossensível é um produto foto-protetor, ele é indicado para a infusão de medicamentos, sensíveis a luz, os mesmos sofrem alterações em suas propriedades originais sob a ação, dos raios ultra violetas da luz, possui ponta perfurante que se adapta com facilidade a qualquer frasco/ampola/bolsa, com câmara de macrogotejamento flexível, contém injetor lateral e filtro partícula, entrada de ar hidrofóbica acompanha capa para frascos que contenham soluções fotossensíveis.		unidade	3.000,0000		
99	503	Equipo micro gotas. Equipo micro gotas. Equipo microgotas contendo tubo elastômero para administração de medicamentos/soluções; Ponta perfurante adaptável com facilidade e segurança em qualquer tipo de frasco/ampola/bolsa contendo protetor; Câmara de gotejamento rígida e transparente permitindo o monitoramento do fluxo da solução a ser administrada; Tubo flexível e transparente em P.V.C. de no mínimo 1,20m de comprimento; Regulador de fluxo (clamp e rolete) para controle de fluxo com segurança; Conector luer macho universal com protetor. Embalado individualmente em Papel Grau Cirúrgico e filme termoplástico, contendo os dados impressos de identificação, código, lote, data de fabricação e validade e registro no Ministério da Saúde, conforme NBR 14041/1998. Conector luer slip com tampa protetora. Esterilizadas por Óxido de Etileno, com validade de 5 anos a partir da data de fabricação.		unidade	2.000,0000		
100	504	Equipo micro gotas fotossensível. Equipo microgotas contendo tubo elastômero para administração de medicamentos/ soluções. Equipo micro gotas fotossensível. Equipo microgotas contendo tubo elastômero para administração de medicamentos/ soluções. Ponta perfuro cortante adaptável a qualquer tipo de frasco/ ampola/ bolsa contendo protetor. É um produto fotoprotetor, ele é indicado para a infusão de medicamentos, sensíveis a luz, os mesmos sofrem alterações em suas propriedades originais sob a ação, dos raios ultra violetas da luz,		unidade	300,0000		
101	505	Equipo para nutrição enteral via sonda. Equipo para nutrição enteral via sonda. Estéril Gastroenteral e Nasoenteral. Infusão por gravidade, com ponta perfurante e tampa protetora. Câmara Flexível, para visualização de gotejamento e extensão em PVC azul com comp.1,50cm. Controle de fluxo tipo pinça, filtro de ar lateral e com conector escalonado.		unidade	1.500,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

102	506	Equipo para transfusão de sangue. Equipo para transfusão de sangue. Equipo para infusão de sangue e hemoderivados, em conformidade com NBR 14168/98. Câmara dupla flexível sendo a primeira dotada de filtro de sangue para retenção de coágulos, e a segunda para visualização e controle de gotejamento. Extensão em PVC. Controlador de fluxo ( gotejamento ) tipo pinça rolete. Conexão luer para dispositivo de acesso venoso. Perfurador para conexão com bolsas de sangue opcional; Câmara graduada (150ml). Conecta o recipiente de sangue e derivados ao dispositivo de acesso venoso.		unidade	500,0000		
103	2237	Estetoscópio adulto/pediátrico completo, acabamento em inox escovado. Garantia mínima de 5 anos, com olivas extras. Indicado para todos os profissionais da saúde. Detecção de sons e ritmos normais e anormais, com auscultador duplo e diafragma sintonizável, hastes ajustáveis ao tamanho da cabeça.		unidade	30,0000		
104	508	Escalpe n° 21. Escalpe n° 21. Dispositivo intravenoso periférico, Com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, com sistema de segurança segundo NR 32. Aletas de plástico flexível e resistente na cor verde. Tubo em n, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5cm), conector luer lock, com tampa. Identificação do calibre na asa e na embalagem. Peça única. Descartável, estéril. Embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. Caixa com 100 unidades		caixa	60,0000		
105	509	Escalpe n° 23. Escalpe n° 23. Dispositivo intravenoso periférico , Com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, com sistema de segurança segundo NR 32. Aletas de plástico flexível e resistente na cor azul. Tubo em n, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5cm), conector luer lock, com tampa. Identificação do calibre na asa e na embalagem. Peça única. Descartável, estéril. Embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. Caixa com 100 unidades		caixa	90,0000		
106	510	Escalpe n° 25 Escalpe n° 25. Dispositivo intravenoso periférico , Com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado, siliconizado, com sistema de segurança segundo NR 32. Aletas de plástico flexível e resistente na cor alaranjada. Tubo em n, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5cm), conector luer lock, com tampa. Identificação do calibre na asa e na embalagem. Peça única. Descartável, estéril. Embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. Caixa com 100 unidades		caixa	60,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

107	511	Escalpe nº 27. Escalpe nº 27. Dispositivo intravenoso periférico , Com agulha em aço inoxidável, bisel curto, trifacetado , siliconizado, com sistema de segurança segundo NR 32. Aletas de plástico flexível e resistente na cor cinza. Tubo em n, flexível e transparente, atóxico, comprimento de 25 cm (+/- 5cm), conector luer lock, com tampa. Identificação do calibre na asa e na embalagem. Peça única. Descartável, estéril. Embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. Caixa com 100 unidades		caixa	60,0000		
108	512	Escova para degermação das mãos e anti-sepsia pré operatória estéril. Escova para degermação das mãos e anti-sepsia pré operatória estéril. PVP-I Degermante é um anti-séptico à base de iodopolividona contendo tensoativos e agentes umectantes, a escova é embebida com a solução de PVPI sendo usada para lavar as mãos e antebraços da equipe cirúrgica e descontaminação do campo operatório e promovendo a assepsia.		unidade	3.000,0000		
109	514	ESPAÇADOR NEONATAL. ESPAÇADOR NEONATAL. O seu tubo, fabricado em alumínio, assegura maior deposição do medicamento no pulmão.		unidade	20,0000		
110	516	Esparadrappo 10 cm x 4,5m Esparadrappo 10 cm x 4,cm; feito a base de látex, o que lhe dá resistência à água e excelente adesão à pele sem deixar de ser fino e confortável; esparadrappo impermeável com capa – rolo com 10 cm x 4,5 m esparadrappo impermeável composto de tecido 100% algodão com resina acrílica impermeabilizante, aplicação de massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resina. Apresentação: rolo com capa medindo 10 cm x 4,5 m, contendo data de fabricação nº. Lote, registro anvisa.		unidade	1.200,0000		
111	517	Espátula de Ayre. Espátula de Ayre. Pacote com 100 unidades. Produto descartável, de uso único e direcionado para área médica. Conservar em local seco e ventilado. Material não estéril (inutilizar após o uso).		pacote	30,0000		
112	518	Espéculo Descartável Grande Estéril com SILICONE (lubrificante)		unidade	200,0000		
113	519	Espéculo Descartável Médio Estéril com SILICONE (lubrificante)		unidade	100,0000		
114	520	Espéculo Descartável Pequeno. Estéril com SILICONE (lubrificante)		unidade	20,0000		
115	521	ÉTER ETÍLICO EMBALAGEM DE 2 LITROS		unidade	5,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

116	522	Extensão para oxigênio (de silicone). Extensão para oxigênio (de silicone). MANGUEIRA de EXTENSÃO PARA Oxigênio 2 metros. A extensão de oxigênio é um tubo flexível com 2 metros de comprimento que transporta o oxigênio da fonte (concentrador ou cilindro) até a cânula (cateter) do nariz do paciente.		unidade	200,0000		
117	523	Extensor de linha de infusão 120 cm adulto. Extensor de linha de infusão 120 cm adulto. Lock gc. Estéril, atóxico, apirogênio. Extensor de linha infusão serve para conectar o equipo ao dispositivo de acesso venoso, permitindo que tenha mais liberdade de movimentação e controle de volume residual. Tubo extensor em pvc cristal, conexão luer para dispositivos de acesso venoso. Conector luer lock fêmea distal, tampa rosqueável. Dispositivo de uso único. Embalado unitariamente em blister. Com certificação na anvisa. E esterelização em óxido de etileno.		unidade	300,0000		
118	524	Extensor de linha de infusão 120 cm pediátrico I. Extensor de linha de infusão 120 cm pediátrico I. Lock gc. Estéril, atóxico, apirogênio. Extensor de linha infusão serve para conectar o equipo ao dispositivo de acesso venoso, permitindo que tenha mais liberdade de movimentação e controle de volume residual. Tubo extensor em pvc cristal, conexão luer para dispositivos de acesso venoso. Conector luer lock fêmea distal, tampa rosqueável. Dispositivo de uso único. Embalado unitariamente em blister. Com certificação na anvisa. E esterelização em óxido de etileno.		unidade	100,0000		
119	2238	Esfigmomanômetro Aneróide Premium Obeso/Extra Obeso. Braçadeira no tamanho obeso com duas opções de tamanho escolha a desejada > Obeso alcance de 27 a 45 cm/Extra Obeso alcance de 35 a 51 cm confeccionada em Nylon. Completa com pêra, válvula de deflação, monômetro, fecho em velcro. Aprovação INMETRO, REGISTRO ANVISA.		unidade	5,0000		
120	526	FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO FIO ÁCIDO POLIGLICÓLICO Violeta Trançado Absorvível Nº2.0 COM AGULHA ½ 2,5 CM. Comprimento fio 70 cm. FECHAMENTO GERAL OBS/GIN. CAIXA COM 36 UNIDADES.		caixa	10,0000		
121	528	Fio Algodão nº 0 com agulha 3/8 CIR. CIL 3,0 cm – Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades.		caixa	5,0000		
122	529	Fio Algodão nº 2.0 com agulha 3/8 CIR. CIL 3,0 cm – Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades		caixa	5,0000		
123	530	Fio Algodão nº 2.0 sem agulha – Comprimento fio 15 X 45 cm. Caixa c/ 24 unidades		caixa	5,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

124	531	Fio Algodão nº 3.0 com agulha 3/8 CIR. CIL 3,0 cm – Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades	caixa	5,0000		
125	532	Fio Categute Cromado 0 com agulha 1/2 CIR. CIL 3,0 cm- Comprimento fio 90 cm. Caixa c/ 24 unidades	caixa	30,0000		
126	535	Fio categute cromado 1.0 com agulha 1/2 cir. Cil 4,0 cm- comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades.	caixa	20,0000		
127	537	Fio Categute Cromado 2.0 com agulha 1/2 CIR. CIL 3,0 cm- Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades	caixa	8,0000		
128	538	Fio categute cromado 2.0 com agulha 1/2 cir. Cil 4,0 cm- comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades.	caixa	8,0000		
129	539	Fio Categute Cromado 3.0 com agulha 1/2 CIR. CIL 3,0 cm- Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades	caixa	8,0000		
130	540	Fio categute cromado 3.0 com agulha 1/2 cir. Cil 4,0 cm- comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades.	caixa	8,0000		
131	541	Fio categute cromado 4.0 com agulha 1/2 cir. Cil 4,0 cm- comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades1	caixa	30,0000		
132	542	Fio categute simples 0 com agulha 4 cm caixa c/ 24 unidades fio com 75 cm;	caixa	20,0000		
133	543	Fio categute simples 0 com agulha 5 cm caixa c/ 24 unidades fio com 90 cm.	caixa	30,0000		
134	544	Fio categute simples 1.0 com agulha 4 cm caixa c/ 24 unidades fio com 75 cm.	caixa	20,0000		
135	546	Fio categute simples 2.0 com agulha 3 cm caixa c/ 24 unidades.	caixa	20,0000		
136	547	Fio categute simples 2.0 com agulha 4 cm caixa c/ 24 unidades.	caixa	30,0000		
137	548	Fio categute simples 3.0 com agulha 3 cm caixa c/ 24 unidades.	caixa	8,0000		
138	549	Fio categute simples 3.0 com agulha 4 cm caixa c/ 24 unidades.	caixa	8,0000		
139	550	Fio categute simples 4.0 com agulha 4 cm caixa c/ 24 unidades.	caixa	15,0000		
140	551	Fio de seda 0 pré cortada sem agulha	caixa	10,0000		
141	553	Fio Nylon 0 com agulha de 3 cm caixa com 24 unidades.	caixa	10,0000		
142	554	Fio Nylon 10( monofilamento preto). 3/8 circ. Esp. 0,65 cm. Comprimento fio 36 cm. Para oftalmologia.	caixa	5,0000		
143	555	Fio nylon 2.0 com agulha de 3 cm caixa com 24 unidades.	caixa	30,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

144	556	Fio nylon 2.0 com agulha de 4 cm caixa com 24 unidades.		caixa	20,0000		
145	557	Fio nylon 3.0 com agulha de 3 cm caixa com 24 unidades.		caixa	120,0000		
146	558	Fio nylon 3.0 com agulha de 4 cm caixa com 24 unidades.		caixa	30,0000		
147	559	Fio nylon 4.0 com agulha de 3 cm caixa com 24 unidades.		caixa	15,0000		
148	560	Fio nylon 4.0 com agulha de 4 cm caixa com 24 unidades.		caixa	30,0000		
149	561	Fio nylon 5.0 com agulha de 3 cm caixa com 24 unidades.		caixa	10,0000		
150	562	Fio nylon 5.0 com agulha de 4 cm caixa com 24 unidades.		caixa	10,0000		
151	563	Fio nylon 6.0 com agulha de 3 cm caixa com 24 unidades.		caixa	5,0000		
152	564	Fio nylon 6.0 com agulha de 4 cm caixa com 24 unidades.		caixa	5,0000		
153	565	Fio Poliglactina 910 Violeta Trançado Absorvível (Vicril) nº 0 com agulha 1/2 CIR. CIL 3,0 cm – Comprimento fio 70 cm. Caixa c/ 36 unidades.		caixa	15,0000		
154	566	Fio Poliglactina 910 Violeta Trançado Absorvível (Vicril) nº 0 com agulha 1/2 CIR. CIL 4,0 cm – Comprimento fio 70 cm. Caixa c/ 36 unidades.		caixa	15,0000		
155	567	Fio poliglactina 910 violeta trançado absorvível (vicril) nº 0 com agulha 1/2 cir. Cil 5,0 cm – comprimento fio 90 cm. Caixa c/ 36 unidades.		caixa	30,0000		
156	568	Fio Poliglactina 910 Violeta Trançado Absorvível (Vicril) nº 1 com agulha 1/2 CIR. CIL 4,0 cm – Comprimento fio 70 CM. Caixa c/ 36 unidades.		caixa	30,0000		
157	569	Fio poliglactina 910 violeta trançado absorvível (vicril) nº 1 com agulha 1/2 cir. Cil 5,0 cm – comprimento fio 90 cm. Caixa c/ 36 unidades.		caixa	40,0000		
158	570	Fio Poliglactina 910 Violeta Trançado Absorvível (Vicril) nº 2 com agulha 1/2 CIR. CIL 4,0 cm – Comprimento fio 70 cm. Caixa c/ 36 unidades.		caixa	15,0000		
159	571	Fio poliglactina 910 violeta trançado absorvível (vicril) nº 3 com agulha 1/2 cir. Cil 2,0 cm – comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 36 unidades.		caixa	10,0000		
160	572	Fio polipropileno 0 com agulha 1/2 cir. Cil 4,0 cm- comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades.		caixa	10,0000		
161	573	Fio Polipropileno 2.0 com agulha 3/8 CIR. CIL 3,0 cm – Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades.		caixa	10,0000		
162	574	Fio Polipropileno 3.0 com agulha 3/8 CIR. CIL 3,0 cm – Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades.		caixa	10,0000		
163	575	Fio Seda nº 0 com agulha 3/8 CIR. CIL 3,0 cm – Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades		caixa	10,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

164	576	Fio Seda nº 2.0 com agulha 3/8 CIR. CIL 3,0 cm – Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades		caixa	10,0000		
165	577	Fio Seda nº 3.0 com agulha 3/8 CIR. CIL 3,0 cm – Comprimento fio 75 cm. Caixa c/ 24 unidades		caixa	10,0000		
166	2239	Fio para sutura aciflex cirúrgica não absorvível estéril composto de aço inoxidável 316L indicado para fechamento de esterno e procedimentos ortopédicos incluindo cerclagem. Polímero: aciflex Diâmetro do fio 1 Comprimento do fio 45 cm Comprimento da agulha 40 mm Curvatura da agulha ½ Caixa com 12 unidades		caixa	15,0000		
167	578	Fita crepe adesiva para uso hospitalar 16mmx50m.Fita crepe adesiva para uso hospitalar 16mmx50m; fita adesiva composta de papel crepado branco e adesivo à base de resina de borracha sintética que não deixa resíduos mesmo após autoclavagem; para uso geral e fechamento de pacotes a serem esterilizados à vapor.		unidade	1.000,0000		
168	579	Fita Microporosa Hipoalergenica 10 cm x 10m.		unidade	400,0000		
169	580	Fita Microporosa Hipoalergenica 2,5 cm x 10m.		unidade	400,0000		
170	581	Fita Microporosa Hipoalergenica 5 cm x 10m.		unidade	1.000,0000		
171	582	Fita para autoclave 19mm x 30m.Fita para autoclave 19mm x 30m. Fita para autoclave a vapor – rolo com 18 mm x 30 m. Fita adesiva para autoclave a vapor, confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose, contendo em uma de suas faces massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas e, na outra face uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica, para o fechamento de pacotes que serão esterilizados em autoclave, o produto deverá possuir listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto. Rolo com 18 mm x 30 m. Embalagem contendo data de fabricação, nº. Lote e validade e registro anvisa.		unidade	700,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

172	583	Fita para reagente para mensuração de glicose no sangue.Fita para reagente para mensuração de glicose no sangue (entre 20 mg/dl a 60 mg/dl) determinação por química enzimática. Embalagem com 50 tiras. Deverá ter registro na ANVISA. DA CESSÃO DOS APARELHOS GLICOSIMETROS EM REGIME DE COMODATO: A licitante vencedora deverá ceder até 100 aparelhos glicosímetros em regime de comodato ou doação os quais deverão ser compatíveis com as fitas cotadas. Os equipamentos cedidos em comodato deverão ter garantia por tempo indeterminado providenciando-se as trocas dos que apresentarem defeitos. As despesas com as trocas deverá ser da empresa vencedora.		caixa	400,0000		
173	584	Fitas teste para quantificação de glutaraldeído 0 a 2% frasco com 100 fitas		frasco	30,0000		
174	585	Fixador adesivo para tubo endotraqueal neonatal individual.		unidade	10,0000		
175	2240	Fixador para tubo endotraqueal infantilFixador para tubo endotraqueal, atóxico, hipoalergênico, confeccionado em tecido que não agride a pele do paciente, ajustável, com velcro para fixação no tubo Fabricado em espuma atalhada, dobrada, macia, aveludada e costurada em fio de nylon. A fixação é feita através de velcro		unidade	100,0000		
176	586	Fixador para Traqueostomia Adulto.Fixador para Traqueostomia Adulto. Com regulagem através do velcro. Fixador de cânula de traqueostomia, adulto, constituído por tira de espuma recoberta em malha sintética, com dois pontos de fixação com velcro. Regulável, antialérgico. Descartável. Devera proporcionar fixação segura e higiênica. Embalagem devera apresentar dados de identificação, numero de lote, data, tipo de esterilização, prazo de validade.		unidade	60,0000		
177	588	Fluxometro de Oxigênio.FLUXOMETRO DE OXIGÊNIO. Conexão de entrada e saída normalizadas pela ABNT. • Conexões compatíveis com os padrões utilizados no mercado Norma NBR11906. • Escala de 0-15 L/min Conexões compatíveis com os padrões - . • Pressão de trabalho: Compensado – 3,5 a 4 Kgf/cm <sup>2</sup> (343 a 392 kPa). Não compensado - 1,5 a 10 Kgf/cm <sup>2</sup> (147,1 a 980 kPa). NBR 11906 - Conexões roscadas e de engate rápido para posto de utilização dos sistemas centralizados de gases de uso medicinal sob-baixa pressão.		unidade	60,0000		
178	589	Formol embalagem de 1L 10%.		unidade	150,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

179	591	Fralda descartável adulto, extra grande. Fralda descartável adulto, extra grande. Peso acima de 90 kg. Hipoalergenica, formato anatômico, forro ultramacio, camada de gel com alta absorção. Com fita adesiva multiajustável na parte frontal, com elástico, ajustando-se as pernas, prevenindo vazamentos. PACOTE COM 16 UNIDADES.		pacote	2.000,0000		
180	592	Fralda descartável adulto, grande. Fralda descartável adulto, grande. Peso acima de 70 kg. Hipoalergenica, formato anatômico, forro ultramacio, camada de gel com alta absorção. Com fita adesiva multiajustável na parte frontal, com elástico, ajustando-se as pernas, prevenindo vazamentos.PACOTE COM 16 UNIDADES.		pacote	1.500,0000		
181	593	Fralda descartável adulto, médio. Fralda descartável adulto, médio. Hipoalergenica, formato anatômico, forro ultramacio, camada de gel com alta absorção. Com fita adesiva multiajustável na parte frontal, com elástico, ajustando-se as pernas, prevenindo vazamentos.PACOTE COM 8 UNIDADES.		pacote	400,0000		
182	595	Fralda Descartável pediátrica, grande. Fralda Descartável pediátrica, grande. Pacote com 8. Hipoalergenica, formato anatômico, forro ultramacio, camada de gel com alta absorção. Com fita adesiva multiajustável na parte frontal, com elástico, ajustando-se as pernas, prevenindo vazamentos.		pacote	100,0000		
183	597	Fralda Descartável pediátrica, média.Fralda Descartável pediátrica, média. Pacote com 8. Hipoalergenica, formato anatômico, forro ultramacio, camada de gel com alta absorção. Com fita adesiva multiajustável na parte frontal, com elástico, ajustando-se as pernas, prevenindo vazamentos.		pacote	200,0000		
184	599	Fralda Descartável pediátrica, pequena. Fralda Descartável pediátrica, pequena. Pacote com 8. Hipoalergenica, formato anatômico, forro ultramacio, camada de gel com alta absorção. Com fita adesiva multiajustável na parte frontal, com elástico, ajustando-se as pernas, prevenindo vazamentos.		pacote	400,0000		
185	601	Frasco para drenagem (selo d'água) 1000 ml.Frasco para drenagem (selo d'água) 1000 ml. Frascos para drenagem torácica, mediastinal e gástrica. Frasco em PVC cristal rígido, graduado a cada 50 ml. Frasco em PVC cristal rígido, graduado a cada 50 ml, com capacidade de 250, 500, 1000 e 2000 ml, tampa de rosca 3 vias. Extensão em PVC Cristal com 1,20m, pinça corta-fluxo, mola plástica, selo d'água rígido, conector escalonado e alça para transporte e fixação. Esterilizado em ETO.		frasco	20,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

186	603	Frasco para drenagem (selo d'água 2.000 ml).Frasco para drenagem (selo d'água 2.000 ml). Frascos para drenagem torácica, mediastinal e gástrica. Frasco em PVC cristal rígido, graduado a cada 50ml, tampa de rosca 3 vias. Extensão em PVC Cristal com 1,20m, pinça corta-fluxo, mola plástica, selo d'água rígido, conector escalonado e alça para transporte e fixação. Esterilizados em ETO.		frasco	20,0000		
187	604	Frasco para drenagem (selo d'água) 500 ml.Frasco para drenagem (selo d'água) 500 ml. Frascos para drenagem torácica, mediastinal e gástrica. Frasco em PVC cristal rígido, graduado a cada 50 ml. Frasco em PVC cristal rígido, graduado a cada 50ml, com capacidade de 250, 500, 1000 e 2000 ml, tampa de rosca 3 vias. Extensão em PVC Cristal com 1,20m, pinça corta-fluxo, mola plástica, selo d'água rígido, conector escalonado e alça para transporte e fixação. Esterilizado em ETO.		frasco	10,0000		
188	605	Frasco plástico de nutrição (alimentação) enteral.Frasco plástico de nutrição (alimentação) enteral; tampa com membrana perfurável adaptada aos equipos de alimentação enteral. Volume 300 ml.		frasco	1.500,0000		
189	606	Garrote (borracha de látex), 05 METROSpara flebotomia prendendo a circulação, possibilitando a diminuição do fluxo sanguíneo.		pacote	10,0000		
190	607	Gaze estéril.Gaze estéril. As Compressas de Gaze Hidrófila elaboradas com tecido de puro algodão altamente absorventes, macio e isento de impurezas. As dobras das laterais são para dentro, evitando assim o desfiamento. 100% algodão. Macio e extra-absorventes. Pacotes com 10 unidades.		pacote	500,0000		
191	608	Gaze 7,5 x 7,5.Gaze pacote 7,5 X 7,5 13 fios confeccionados em 100% algodão com oito camadas e 5 dobras em pacote de 500 g. Não estéril. Compressas de Gaze Hidrófila são confeccionadas com fios 100% algodão na dimensão 7,5cm x 7,5cm quando fechadas e 15 cm x 30cm quando abertas. São puras, macias e absorventes, ideais para higiene da pele. Isentas de corantes, são recomendadas na proteção de curativos, pois não interferem no processo de cicatrização e reduzem o risco de infecção. Práticas para diversos usos, com limpeza e cobertura de ferimentos, e sua dobra evita soltar fiapos. Máxima absorção; Pacotes com 500 unidades.		pacote	1.500,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

192	2247	Gel Clínico para Ultrassonografia 1 litro Gel para ultra-som FRASCO com 01 litro. Gel para ultra-som.: ph Balanceado, inodoro, hidrossolúvel, Isento de sal, hipoalergênico e com Viscosidade adequada, envasado em FRASCO com 01 litros, embalagem Contendo data de fabricação, nº. Lote e Validade e Registro na Anvisa.		litro	300,0000		
193	610	Gelco nº 14 (Cateter Intravenoso). Gelco nº 14 (Cateter Intravenoso). Cateter intravenoso nº14 G(2,10 x 45 mm) com dispositivo de segurança, conforme NR 32, agulha com interior de parede fina e ponta oblíqua assegura uma fácil punção, cor do canhão laranja, comprimento do Cateter 1-1/4"(45 mm), agulha 0,78 mm.". Embalado individualmente em Blister de plástico estéril, papel grau cirúrgico, contendo data de fabricação, Validade, nº. Lote, Registro Anvisa.		unidade	600,0000		
194	612	Gelco nº 18 (Cateter Intravenoso).Gelco nº 18 (Cateter Intravenoso). Cateter intravenoso nº. 18G. Cor verde nº. 18G (1,3 x 45 Mm – verde) com dispositivo de segurança, conforme NR 32, agulha com interior de parede fina e ponta oblíqua assegura uma fácil punção, cor do canhão verde, comprimento do Cateter 1-1/4"(45 mm), agulha 0,78 mm.". Embalado individualmente em Blíster de plástico estéril, papel grau cirúrgico, contendo data de fabricação, Validade, nº. Lote, Registro Anvisa.		unidade	1.000,0000		
195	616	Glicerina branca bidestilada 1 litro.		litro	3,0000		
196	617	Glutaraldeído 2% – Embalagem de 5 LITROS.Glutaraldeído 2% – 5l. Desinfetante hospitalar de alto nível para artigos semi-críticos, equipamentos, dispositivos médico-cirúrgicos, endoscópios e materiais termossensíveis. Diluição: pronto para uso. Temperatura: ambiente. Imersão: (dez) 10 minutos. Esterilidade p/ uso: 30 dias com concentração comprovada pela fita dosadora. Compatível com diversos tipos de materiais.		unidade	30,0000		
197	618	Guia bougie adulto. Fio guia para intubação adulto.Guia bougie adulto. Fio guia para intubação adulto. Intubação traqueal: tamanho: adulto – para uso com tubos traqueais entre 5.5mm a 10,0mm.		unidade	200,0000		
198	2248	GUIA BOUGIE infantil. FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO traqueal infantil. Tamanho 10 Fr, comprimento 300 mm, diâmetro 3,2 mm;		unidade	100,0000		
199	2249	GUIA BOUGIE neonatal FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO traqueal neonatal. Tamanho 06 Fr, comprimento 500 mm, diâmetro 2,0 mm;		unidade	50,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

200	619	Hastes flexíveis.Hastes flexíveis. As hastes flexíveis inquebráveis, proporcionando segurança e conforto. Suas pontas de algodão não soltam fiapos, pois sua base contém ranhuras que permitem uma fixação segura e higiênica. O puro algodão recebe um tratamento especial antigêrmico que o mantém livre de contaminação. Caixa com 75 unidades.		caixa	150,0000		
201	620	Hipoclorito de sódio 1% Frasco com 5 litros. Desinfetante hospitalar com ação bactericida.		frasco	1.000,0000		
202	626	Kit para Nebulização Infantil. Proteção antibacteriana: - Manual de instruções. Garantia: 3 meses Uso: Infantil.		kit	200,0000		
203	2250	KIT LARINGOSCÓPIO LED DE FIBRA ÓTICA DOTADO DE LED (LIGHT EMISSION DIODE) COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: TEMPERATURA DE COR 4500 GRAUS KELVIN (K), TENSÃO ELÉTRICA DE 2,8 VOLTS (V), CORRENTE ELÉTRICA DE 20 MILIAMPÉRES (MA), POTÊNCIA ELÉTRICA DE 110 MILIWATTS (MW), ILUMINAÇÃO DE 5000 MCD (MILI CANDELAS) E VIDA ÚTIL DE 10.000 HORAS (H). POSSUI TAMBÉM CABO COM CABEÇOTE E LÂMINAS (ADAPTADORES DE LARINGE) CURVAS (NºS1,2,3,4,5) CONFORME A NECESSIDADE DA UTILIZAÇÃO. 1 - CABO TIPO C LED. 1 - LÂMINA CURVA Nº 1. 1 - LÂMINA CURVA Nº 2. 1 - LÂMINA CURVA Nº 3. 1- LÂMINA CURVA Nº 4. 1- LÂMINA CURVA Nº 5. 1 – BOLSA. 5- LÂMPADAS DE LED. 1 - MANUAL DE INSTRUÇÕES		unidade	6,0000		
204	628	Lacre Plástico com Trava e numeração. Lacres Numerados Carro De Emergência/kit Anestesia C/50 Unid.		kit	100,0000		
205	629	Lâmina para Bisturi nº 10.Lâmina para Bisturi nº 10. Caixa com 100 unid, estéril em aço Inoxidável ou aço carbono, isenta de Rebarbas e sinais de oxidação, fio Curvado em sua ponta, perfeita Adaptação ao cabo, esterilizado a 60, envelope em alumínio que Permita abertura, com acabamento Asséptico hermeticamente fechado, Com forro interno de proteção para o fio Da lâmina, contendo dados de Identificação lote validade.		caixa	30,0000		
206	630	Lâmina para Bisturi nº 11. Lâmina para Bisturi nº 11. Caixa com 100 unid, estéril em aço Inoxidável ou aço carbono, isenta de Rebarbas e sinais de oxidação, fiocurvado em sua ponta, perfeita Adaptação ao cabo, esterilizado a 60, envelope em alumínio que Permita abertura, com acabamento Asséptico hermeticamente fechado, Com forro interno de proteção para o fio Da lâmina, contendo dados de Identificação lote validade.		caixa	50,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

207	631	Lâmina para Bisturi n° 12. Lâmina para Bisturi n° 12. Caixa com 100 unid, estéril em aço Inoxidável ou aço carbono, isenta de Rebarbas e sinais de oxidação, fio curvado em sua ponta, perfeita Adaptação ao cabo, esterilizado a 60, envelope em alumínio que Permita abertura, com acabamento Asséptico hermeticamente fechado, Com forro interno de proteção para o fio Da lâmina, contendo dados de Identificação lote validade.		caixa	50,0000		
208	632	Lâmina para bisturi n° 15. Lâmina para bisturi n° 15. Caixa com 100 unid, estéril em aço inoxidável ou aço carbono, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, fio curvado em sua ponta, perfeita adaptação ao cabo, esterilizado a 60, envelope em alumínio que permita abertura, com acabamento asséptico hermeticamente fechado, com forro interno de proteção para o fio da lâmina, contendo dados de identificação lote validade.		caixa	50,0000		
209	633	Lâmina para Bisturi n° 20. Lâmina para Bisturi n° 20. Lâmina de bisturi estéril N°. 20 caixa com 100 unid, estéril em aço Inoxidável ou aço carbono, isenta de Rebarbas e sinais de oxidação, fio curvado em sua ponta, perfeita Adaptação ao cabo, esterilizado a 60, envelope em alumínio que Permita abertura, com acabamento Asséptico hermeticamente fechado, Com forro interno de proteção para o fio Da lâmina, contendo dados de Identificação lote validade.		caixa	30,0000		
210	636	Lâmina para bisturi n° 21. Lâmina para Bisturi n° 21. Lâmina de bisturi estéril N°. 21 caixa com 100 unid, estéril em aço Inoxidável ou aço carbono, isenta de Rebarbas e sinais de oxidação, fio curvado em sua ponta, perfeita Adaptação ao cabo, esterilizado a 60, envelope em alumínio que Permita abertura, com acabamento Asséptico hermeticamente fechado, Com forro interno de proteção para o fio Da lâmina, contendo dados de Identificação lote validade.		caixa	30,0000		
211	637	Lâmina para bisturi n° 22. Lâmina para bisturi n° 22. Lâmina de bisturi estéril n°. 22 caixa com 100 unid, estéril em aço inoxidável ou aço carbono, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, fio curvado em sua ponta, perfeita adaptação ao cabo, esterilizado a 60, envelope em alumínio que permita abertura, com acabamento asséptico hermeticamente fechado, com forro interno de proteção para o fio da lâmina, contendo dados de identificação lote validade.		caixa	30,0000		
212	638	Lâmpada para laringo. Kit 10 Lâmpadas Laringoscópio Universal Rosca Grossa. TENSAO: 2.5V		kit	20,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

213	640	Lençol descartável de papel. Lençol descartável de papel. Lencol de papel hospitalar descartavel branco 100% celulose rolo 70 cm x 50 mts.		rolo	1.000,0000		
214	2251	Lençol TNT Lençol Descartável com Elástico 0,9x2m com 10un Fabricado em Não tecido 100% Polipropileno. Pacote com dez unidades.		pacote	300,0000		
215	644	Luva Cirúrgica Estéril 7.5 com pó.Luva Cirúrgica Estéril 7.5 com pó. Confeccionadas para procedimentos invasivos ou que exigem esterilização. Esterilizados através de raios gama. Embalados em papel grau cirúrgico. Proporcionar abertura asséptica. Embaladas em wallets		par	1.500,0000		
216	645	Luva Cirúrgica Estéril 8.0 com pó.Luva Cirúrgica Estéril 8.0 com pó. Confeccionadas para procedimentos invasivos ou que exigem esterilização. Esterilizados através de raios gama. Embalados em papel grau cirúrgico. Proporcionar abertura asséptica. Embaladas em wallets.		par	2.000,0000		
217	647	Luva de Procedimento G.Luva de Procedimento G caixa com 100 unidades. Composta de látex 100%. Não estéril. Ambidestras. Lubrificadas com pó bioabsorvível.		caixa	1.000,0000		
218	648	Luva de procedimento M.Luva de procedimento M caixa com 100 unidades. Composta de látex 100%. Não estéril. Ambidestras. Lubrificadas com pó bioabsorvível.		caixa	2.000,0000		
219	649	Luva de Procedimento P.Luva de Procedimento P caixa com 100 unidades. Composta de látex 100%. Não estéril. Ambidestras. Lubrificadas com pó bioabsorvível.		caixa	2.000,0000		
220	650	Luva de vinil para procedimento não cirúrgico powder free tamanho G.Luva de vinil para procedimento não cirúrgico powder free tamanho g, fabricadas em borracha sintética, sem pó nem látex, com textura na ponta dos dedos, não estéril.		caixa	200,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

221	2256	Manta térmica aluminizada adulto Manta cobertor térmica aluminizada;  - confeccionada em poliéster metalizada de 23 microns;  - indicada para o resgate de paciente, quando for necessário manter o calor do corpo, evitando o "choque térmico";  - tamanho 2,10 x 1,40 - adulto		unidade	200,0000		
222	2258	Manta térmica aluminizada infantil Manta cobertor térmica aluminizada;  - confeccionada em poliéster metalizada de 23 microns;  - indicada para o resgate de paciente, quando for necessário manter o calor do corpo, evitando o "choque térmico";  Tamanho: Infantil 0,78x1,05m		unidade	100,0000		
223	651	Malha tubular ortopédica para dedo 1,5 cm x 25 metros.		rolo	10,0000		
224	652	Malha tubular ortopédica 6 cm x 15 m.		rolo	30,0000		
225	653	Malha tubular ortopédica 8 cm x 15 m.		rolo	50,0000		
226	654	Malha tubular ortopédica 10 cm x 15 m.		rolo	80,0000		
227	656	Malha tubular ortopédica 12 cm x 15 m.		rolo	80,0000		
228	657	Malha tubular ortopédica 15 cm x 15 m.		rolo	60,0000		
229	658	Malha tubular ortopédica 20 cm x 15 m.		rolo	60,0000		
230	665	Máscara descartável com elástico. Máscara descartável com elástico. Tripla camada com filtro que proporciona uma bfe (eficiência de filtração bacteriana) maior que 95%• tiras super-resistentes de 40 cm de comprimento• clips nasal de 14 cm de comprimento• solda por ultrassom• disponível na cor branca. Caixa com 50 unidades		caixa	1.000,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

231	679	Máscara N95. Máscara N95. Filtro para Particulados: classe PFF-2 / N95. - Eficiência mínima de filtragem de 95% . -BFE > 99% (Eficiência de Filtração Bacteriológica) - Formato Concha. - Resistente a fluidos.		unidade	200,0000		
232	680	Mascara Venturi Ajustável adulto. PVC e polipropileno.		unidade	50,0000		
233	681	Mascara Venturi ajustável infantil. PVC e polipropileno.		unidade	30,0000		
234	2299	Óculos de EPI Proteção e Segurança incolor para laboratório e hospitais. Óculos de segurança constituídos de armação confeccionada em policarbonato e elastômero termoplástico, com apio nasal e proteção lateral, e hastes do tipo espátula AJUSTÁVEIS horizontalmente. Lentes em policarbonato, Tratamento antirrisco; * Armação em policarbonato; * Hastes em policarbonato. Certificado de Autorização da Anvisa. INCOLOR.		unidade	80,0000		
235	682	Pá adesiva multifuncional instramed Isis (desfibrilador externo automático CARDIOMAX-10242950009 ADULTO).		par	5,0000		
236	683	Pá adesiva multifuncional instramed Isis (desfibrilador externo automático CARDIOMAX-10242950009 PEDIATRICO).		par	4,0000		
237	684	Papel para cardiocardiograma 112mmx 100mm com 150 folhas compatível com General MEDITECH.		pacote	100,0000		
238	685	Papel térmico para cardioversor INSTRAMED CARDIO MAX. Papel térmico para cardioversor INSTRAMED CARDIO MAX. Papel para impressora térmica COD 10766. Tamanho do papel: 48 mm (Largura) X 30m ( comprimento máximo).		rolo	50,0000		
239	687	Papel termossensível ECG 216 mm x 30 mts. Para eletrocardiográfico Cardiocare Bionet.		rolo	120,0000		
240	688	Pás descartáveis com bateria adulto para desfibrilador externo automático DEA (Pad-Pak para adultos). Pás descartáveis com bateria adulto para desfibrilador externo automático DEA (Pad-Pak para adultos). Cartucho Eletrodo com Bateria Samaritan padpak - Heartsine. Para uso no desfibrilador Samaritan Pad. A heartsine desenvolveu duas versões do Pad-Pak, padrão é próprio para ser usado em vítimas com suspeita de PC, acima de oito anos ou pesando mais de 25kg. Pad-Pak é um cartucho descartável de eletrodos para desfibrilação com bateria. Pad-Pak adulto (Pad-Pak-01/Pad-Pak-03).		unidade	5,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

241	689	Pás descartáveis com bateria adulto para desfibrilador externo automático DEA (Pad-Pak para crianças). Pás descartáveis com bateria adulto para desfibrilador externo automático DEA (Pad-Pak para crianças). Cartucho Eletrodo com Bateria Samaritan padpak - Heartsine. Para uso no desfibrilador Samaritan Pad. Pad-Pak é um cartucho descartável de eletrodos para desfibrilação com bateria. Pad-Pak pediátrico (Pad-Pak-02/Pad-Pak-04)	unidade	5,0000		
242	690	Bulbo aspirador de borracha nº2Bulbo aspirador com ponta de borracha (pera de aspiração nasal) de numeração 2. É utilizado para aspiração de fluídos fisiológicos, como muco e secreções.	unidade	6,0000		
243	691	Bulbo aspirador de borracha nº 04. Bulbo aspirador com ponta de borracha (pera de aspiração nasal) de numeração 4. É utilizado para aspiração de fluídos fisiológicos, como muco e secreções.	unidade	6,0000		
244	692	Bulbo aspirador de borracha nº 06.Bulbo aspirador com ponta de borracha (pera de aspiração nasal) de numeração 6. É utilizado para aspiração de fluídos fisiológicos, como muco e secreções.	unidade	6,0000		
245	693	Bulbo aspirador de borracha nº 08.Bulbo aspirador com ponta de borracha (pera de aspiração nasal) de numeração 8. É utilizado para aspiração de fluídos fisiológicos, como muco e secreções.	unidade	6,0000		
246	694	Bulbo aspirador de borracha nº 10.Bulbo aspirador com ponta de borracha (pera de aspiração nasal) de numeração 10. É utilizado para aspiração de fluídos fisiológicos, como muco e secreções.	unidade	6,0000		
247	695	Bulbo aspirador de borracha nº 12. Bulbo aspirador com ponta de borracha (pera de aspiração nasal) de numeração 12. É utilizado para aspiração de fluídos fisiológicos, como muco e secreções.	unidade	6,0000		
248	696	Pinça de Sherron descartável. Estéril por oxido de etileno. Branca, de poliestireno. Embalada em grau cirúrgico.	unidade	400,0000		
249	697	Polifix (infusor multivias). Equipo conector 2 vias com clamp. Polifix (infusor multivias). Equipo conector 2 vias com clamp. Possuem conectores luer lock fêmea universais com tampas e conectores luer slip macho, universal com protetor. Confeccionado em PVC, atóxico, apirogênio e transparente. Conector converte duas entradas em uma saída. Estéril.	unidade	15.000,000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

250	698	Preservativo sem lubrificante. Preservativo sem lubrificante. Uso médico. Uso em ultrassonografia transvaginal. Composição: látex de borracha natural. Sem Lubrificante, Embalados Individualmente. Largura Nominal 52 Mm Comprimento Mínimo 160mm; Liso; Opaco ; Produto Com Validade.		unidade	800,0000		
251	699	Propé. Sapatilha pro-pé, branca, tipo soldado, fabricada em 100% polipropileno. Atóxico. Caixa com 500 unidades.		caixa	15,0000		
252	700	Pulseira de Lacre Adesivo ou Plástico para Identificação de Bebês e Mães. (Deverá estar impresso a identificação: Nome da Mãe) AZUL.		unidade	800,0000		
253	702	Pulseira de Lacre Adesivo ou Plástico para Identificação de Bebês e Mães. (Deverá estar impresso a identificação: Nome da Mãe) ROSA.		unidade	800,0000		
254	705	Pvpi degermante 10% Pvpi degermante 10% - frasco. Pvpi degermante 10% - apresentação: Frasco de 1 litro, com tampa sem bico dispensador, solução degermante Contendo 1% de iodo, contendo na Embalagem dados de identificação, nº. Lote, validade, registro ANVISA. EMBALAGEM DE 1 LITRO.		unidade	400,0000		
255	707	Pvpi tópico 10%Pvpi tópico. Pvpi tópico 10% – frasco. Princípio ativo: Polivinilpirrolidona iodo anti-séptico de amplo espectro para pele e mucosa. Apresentações: frasco de 1 litro, Contendo na embalagem dados de Identificação, nº. Lote, validade, Registro ANVISA. EMBALAGEM DE 1 LITRO.		unidade	300,0000		
256	710	Regulador para oxigênio medicinal com fluxômetro. Regulador para oxigênio medicinal com fluxômetro. Válvula Reguladora para Cilindro com Fluxômetro Oxigênio. Kit completo. Com válvula reguladora de oxigênio, fluxômetro. Escala de pressão do manômetro: 0 à 31,5 Mpa (0 à 315 Kgf/cm <sup>2</sup> ). -Corpo: Latão cromado. - Conexões de entrada e saída: Latão cromado. -Manômetro: Aço com pintura epóxi. - Saída do gás calibrado: 3,5 + 0,3 Kgf/cm <sup>2</sup> para entrada de 100 Kgf/ cm <sup>2</sup> . - Conexões de entrada e saída, conforme as normas Abnt.		unidade	60,0000		
257	712	Removedor de esmalte à base de Acetona 500 ml.		unidade	5,0000		
258	713	Sabonete para as mãos.Sabonete para as mãos galão 5 litros. Sabonete que destina-se a limpeza e assepsia das mãos. Formulado com emolientes. É indicado para a limpeza e assepsia das mãos nas áreas hospitalares.		unidade	400,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

259	716	Seringa 1 ml 100 UI.Seringa 1 ml 100 UI. SERINGA PARA INSULINA DESCARTÁVEL 01 ML COM AGULHA 13X3,8.: - Seringas descartáveis - com agulha fixa (13 x 0,38 mm); Volume Nominal - 1 ml 100 UI (unidades internacionais); Graduação - intervalo 10 em 10 U.I. com subdivisão 2 em 2 unidades; Pistão - permite ajuste do pistão no bico quando da injeção, retirando todo o medicamento, permitindo perda mínima de insulina. Indicada para quem usa mais que 50 unidades de insulina; Escala de graduação - apresenta alto grau de precisão, traços e números de inscrição claros e legíveis; Embalagem - as seringas são embaladas em invólucro apropriado, garantindo integridade e esterilidade ao produto durante armazenamento e até o momento do uso; Bico Slip. Volume Nominal - 1 ml 100 UI (unidades internacionais). Graduação - intervalo 10 em 10 U.I. com subdivisão 2 em 2 unidades. Pistão - permite ajuste do pistão no bico quando da injeção, retirando todo o medicamento, permitindo perda mínima de insulina. Indicada para quem usa mais que 50 unidades de insulina. Escala de graduação - apresenta alto grau de precisão, traços e números de inscrição claros e legíveis. Embalagem - as seringas são embaladas em invólucro apropriado, garantindo integridade e esterilidade ao produto durante armazenamento e até o momento do uso. Pétala de abertura - reduz o risco de contaminação durante a abertura da embalagem. Não pode ser fechada após aberta. Especificações Técnicas - Pétala de abertura - reduz o risco de contaminação durante a abertura da embalagem. Não pode ser fechada após aberta.		unidade	1.000,0000		
260	720	Seringa 20 ml com bico de encaixar LUER SLIP (Bico Liso) sem agulha.		unidade	6.000,0000		
261	723	Seringa de 60 ml com bico de encaixar luer slip (bico liso) sem agulha.		unidade	500,0000		
262	724	Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 18Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 18 Capacidade 2000 ml. Sistema Drenagem Torácica Mediastinal. Dreno torácico em PVC cristal atóxico nº 18 com indicador radiopaco. Indicado para coleta de secreções torácica (mediastino ou pleural). Com Dreno 18. Tamanho: 2000 ml, graduado a cada 100 ml.		kit	5,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

263	725	Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 24 Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 24 Capacidade 2000 ml. Sistema Drenagem Torácica Mediastinal. Dreno torácico em PVC cristal atóxico nº 24 com indicador radiopaco. Indicado para coleta de secreções torácica (mediastino ou pleural). Com Dreno 18. Tamanho: 2000 ml, graduado a cada 100 ml.		kit	5,0000		
264	726	Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 26. Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 26 Capacidade 2000 ml. Sistema Drenagem Torácica Mediastinal. Dreno torácico em PVC cristal atóxico nº 26 com indicador radiopaco. Indicado para coleta de secreções torácica (mediastino ou pleural). Com Dreno 18. Tamanho: 2000 ml, graduado a cada 100 ml		kit	5,0000		
265	727	Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 28. Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 28 Capacidade 2000 ml. Sistema Drenagem Torácica Mediastinal. Dreno torácico em PVC cristal atóxico nº 28 com indicador radiopaco. Indicado para coleta de secreções torácica (mediastino ou pleural). Com Dreno 18. Tamanho: 2000 ml, graduado a cada 100 ml.		kit	5,0000		
266	728	Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 30. Sistema Drenagem Torácica Mediastinal Com Dreno Nº 30 Capacidade 2000ml. Sistema Drenagem Torácica Mediastinal. Dreno torácico em PVC cristal atóxico nº 30 com indicador radiopaco. Indicado para coleta de secreções torácica (mediastino ou pleural). Com Dreno 18. Tamanho: 2000 ml, graduado a cada 100 ml		kit	5,0000		
267	731	Solução alcoólica de clorexidina (0,5%) 1000 ml.		litro	400,0000		
268	734	Solução de schiller 2% 1l (solução lugol).		litro	4,0000		
269	2300	Sonda para Gastrostomia - Para Alimentação Enteral 16 FR A Sonda de Gastrostomia (GTT) é utilizada para a administração de alimentação enteral, água e outras substâncias definidas pelo médico. A Sonda de GTT possui Conector em Y desconectável, que possibilita a troca apenas do Conector. Isso possibilita o aumento do tempo de vida útil da sonda no caso de dano nas tampas do Conector em Y (Adaptador PEG). A sonda proporciona a ligação direta entre o exterior e o estômago do paciente, desfazendo o trajeto natural da digestão por via oral		unidade	10,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

270	2301	<p>Sonda para Gastrostomia - Para Alimentação Enteral 18 FR A Sonda de Gastrostomia (GTT) é utilizada para a administração de alimentação enteral, água e outras substâncias definidas pelo médico. A Sonda de GTT possui Conector em Y desconectável, que possibilita a troca apenas do Conector. Isso possibilita o aumento do tempo de vida útil da sonda no caso de dano nas tampas do Conector em Y (Adaptador PEG). A sonda proporciona a ligação direta entre o exterior e o estômago do paciente, desfazendo o trajeto natural da digestão por via oral.</p>		unidade	10,0000		
271	2302	<p>Sonda para Gastrostomia - Para Alimentação Enteral 20 FR A Sonda de Gastrostomia (GTT) é utilizada para a administração de alimentação enteral, água e outras substâncias definidas pelo médico. A Sonda de GTT possui Conector em Y desconectável, que possibilita a troca apenas do Conector. Isso possibilita o aumento do tempo de vida útil da sonda no caso de dano nas tampas do Conector em Y (Adaptador PEG). A sonda proporciona a ligação direta entre o exterior e o estômago do paciente, desfazendo o trajeto natural da digestão por via oral.</p>		unidade	10,0000		
272	2303	<p>Sonda para Gastrostomia - Para Alimentação Enteral 22 FR A Sonda de Gastrostomia (GTT) é utilizada para a administração de alimentação enteral, água e outras substâncias definidas pelo médico. A Sonda de GTT possui Conector em Y desconectável, que possibilita a troca apenas do Conector. Isso possibilita o aumento do tempo de vida útil da sonda no caso de dano nas tampas do Conector em Y (Adaptador PEG). A sonda proporciona a ligação direta entre o exterior e o estômago do paciente, desfazendo o trajeto natural da digestão por via oral.</p>		unidade	10,0000		
273	735	<p>Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°06 reta Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°06 reta. Sonda Aspiração Traqueal com Válvula Digital; Função: Aspiração de secreções do sistema respiratório e vias aéreas; Tubo PVC atóxico, flexível, conector e válvula de pressão negativa distal intermitente; A válvula permite variações na pressão de sucção de secreções permitindo desempenho muito superior no procedimento. Unidade em embalagem papel grau cirúrgico, esterilizado por radiação gama.</p>		unidade	50,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

274	736	Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°08 reta. Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°08 reta. Sonda Aspiração Traqueal com Válvula Digital; Função: Aspiração de secreções do sistema respiratório e vias aéreas; Tubo PVC atóxico, flexível, conector e válvula de pressão negativa distal intermitente; A válvula permite variações na pressão de sucção de secreções permitindo desempenho muito superior no procedimento. Unidade em embalagem papel grau cirúrgico, esterilizado por radiação gama.		unidade	100,0000		
275	737	Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°10 reta.Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°10 reta. Sonda Aspiração Traqueal com Válvula Digital; Função: Aspiração de secreções do sistema respiratório e vias aéreas; Tubo PVC atóxico, flexível, conector e válvula de pressão negativa distal intermitente; A válvula permite variações na pressão de sucção de secreções permitindo desempenho muito superior no procedimento. Unidade em embalagem papel grau cirúrgico, esterilizado por radiação gama.		unidade	100,0000		
276	738	Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°12 reta.Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°12 reta. Sonda Aspiração Traqueal com Válvula Digital; Função: Aspiração de secreções do sistema respiratório e vias aéreas; Tubo PVC atóxico, flexível, conector e válvula de pressão negativa distal intermitente; A válvula permite variações na pressão de sucção de secreções permitindo desempenho muito superior no procedimento. Unidade em embalagem papel grau cirúrgico, esterilizado por radiação gama.		unidade	200,0000		
277	740	Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°14 reta.Sonda de aspiração traqueal com válvula digital N°14 reta. Sonda Aspiração Traqueal com Válvula Digital; Função: Aspiração de secreções do sistema respiratório e vias aéreas; Tubo PVC atóxico, flexível, conector e válvula de pressão negativa distal intermitente; A válvula permite variações na pressão de sucção de secreções permitindo desempenho muito superior no procedimento. Unidade em embalagem papel grau cirúrgico, esterilizado por radiação gama.		unidade	200,0000		
278	742	Sonda foley 10.Sonda foley 10. Com 2 vias em látex e silicone, esterilizadas em raios gama, contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	100,0000		
279	743	Sonda foley 12.Sonda foley 12 com 2 vias em látex e silicone, esterilizadas em raios gama, contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa;		unidade	100,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

280	745	Sonda foley 14.Sonda foley 14. Com 2 vias em látex e silicone, esterilizadas em raios gama, contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	400,0000		
281	747	Sonda foley 16. Sonda foley 16. Com 2 vias em látex e silicone, esterilizadas em raios gama, contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	400,0000		
282	748	Sonda foley 18. Sonda foley 18. Com 2 vias em látex e silicone, esterilizadas em raios gama, contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	400,0000		
283	749	Sonda foley 20.Sonda foley 20. Com 2 vias em látex e silicone, esterilizadas em raios gama, contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	100,0000		
284	750	Sonda foley 22.Sonda foley 22. Com 2 vias em látex e silicone, esterilizadas em raios gama, contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	100,0000		
285	752	Sonda foley 24.Sonda foley 24. Com 2 vias em látex e silicone, esterilizadas em raios gama, contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa;		unidade	100,0000		
286	753	Sonda nasogástrica curta n° 04.Sonda nasogástrica curta n° 04, descartável, estéril, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (uso único); todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de pvc atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

287	756	Sonda nasogástrica curta nº06.Sonda nasogástrica curta nº06., descartável, estéril, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (uso único); todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de pvc atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		
288	757	Sonda Nasogástrica curta nº08.Sonda Nasogástrica curta nº08. Descartável, estéril, calibre 08, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (Uso único); Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		
289	759	Sonda nasogástrica curta nº10.Sonda nasogástrica curta nº10, descartável, estéril, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (uso único); todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de pvc atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

290	760	Sonda nasogástrica curta n°12.Sonda nasogástrica curta n°12, descartável, estéril, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (uso único); todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de pvc atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		
291	761	Sonda nasogástrica curta n°14.Sonda nasogástrica curta n°14, descartável, estéril, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (uso único); todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de pvc atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		
292	764	Sonda nasogástrica curta n°16.Sonda nasogástrica curta n°16, descartável, estéril, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (uso único); todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de pvc atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

293	766	Sonda Nasogástrica curta n°18.Sonda Nasogástrica curta n°18. Descartável, estéril, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (Uso único); Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		
294	767	Sonda nasogástrica curta n°20.Sonda nasogástrica curta n°20, descartável, estéril, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (uso único); todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de pvc atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		
295	769	Sonda Nasogástrica curta n°22.Sonda Nasogástrica curta n°22, Descartável, estéril, confeccionada em polivinil, ou material similar não nocivo à saúde, transparente, flexível, siliconizada, atraumática, extremidade distal com conector plástico com tampa articulada, permitindo conexões seguras e sem vazamentos, extremidade proximal com ponta arredondada, orifício circular centralizado e perfurações ovais proporcionais ao calibre. O produto deverá ter o seu calibre e a marcação de comprimentos gravados externamente. Gástrica e nasogástrica para drenagem gástrica e introdução de solução e medicação no trato gástrico, estéril, atóxica, apirogênico, descartável (Uso único); Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.		unidade	100,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

296	771	Sonda Nasogástrica longa nº 04; Com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
297	772	Sonda Nasogástrica longa nº 06; Com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
298	773	Sonda nasogástrica longa nº10; com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
299	774	Sonda nasogastrica longa nº 12; com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
300	775	Sonda nasogástrica longa nº 14; com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
301	776	Sonda nasogastrica longa nº16; Com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
302	777	Sonda Nasogastrica longa nº18; Com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
303	778	Sonda Nasogástrica Longa nº20; Com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
304	779	Sonda nasogastrica longa nº 22; com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
305	781	Sonda nasogastrica longa nº 24; com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
306	783	Sonda Nasogástrica Longa nº 08; Com aproximadamente 110 cm de comprimento.		unidade	100,0000		
307	784	Sonda para nutrição enteral 120 cm.Sonda para nutrição enteral 120 cm (sonda nasoentérica). Tamanho: FR12. Sonda para nutrição enteral descartável em poliuretano flexível com faixa radiopaca em toda extensão, conector de uso universal com mandril, guia em aço inox, conexão LUER LOOK com adaptador estéril. Fr. 12. Produzidas 100% em Silicone, são flexíveis e adaptam-se facilmente à anatomia do paciente permitindo uma introdução suave e sem traumas; - São resistentes e suportam longos períodos em contato com a acidez do suco gástrico sem perder suas propriedades elásticas, podendo permanecer em uso por até seis meses no paciente; - São de fácil higienização, pois a dieta não se deposita nas paredes da sonda o que facilmente se pode verificar através de seu tubo translúcido. São produzidos conforme Boas Práticas de Fabricação da ANVISA - RDC Nº 59/2000; - Esterilizadas em óxido de etileno.		unidade	300,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

308	786	Sonda Uretral nº 04.Sonda Uretral nº 04. Sonda uretral descartável, esterilizada Por oxido de etileno apirogênio Embalagem data de Esterilização, validade, número do lote, Registro Anvisa.		unidade	100,0000		
309	788	Sonda uretral nº 06.Sonda uretral nº 06. Sonda uretral descartável, esterilizada por oxido de etileno apirogênio embalagem contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	200,0000		
310	790	Sonda Uretral nº 08.Sonda Uretral nº 08. Sonda uretral descartável, esterilizada Por oxido de etileno apirogênio Embalagem contendo data de Esterilização, validade, número do lote, Registro Anvisa.		unidade	400,0000		
311	791	Sonda uretral nº 10.Sonda uretral nº 10. Sonda uretral descartável, esterilizada por oxido de etileno apirogênio embalagem contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	400,0000		
312	793	Sonda uretral nº 12.Sonda uretral nº 12. Sonda uretral descartável, esterilizada por oxido de etileno apirogênio embalagem contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	600,0000		
313	795	Sonda uretral nº 14. Sonda uretral nº 14. Sonda uretral descartável, esterilizada por oxido de etileno apirogênio embalagem contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	600,0000		
314	797	Sonda Uretral nº 16.Sonda Uretral nº 16. Sonda uretral descartável, esterilizada Por oxido de etileno apirogênio Embalagem contendo data de Esterilização, validade, número do lote, Registro Anvisa.		unidade	600,0000		
315	798	Sonda Uretral nº 18.Sonda Uretral nº 18. Sonda uretral descartável, esterilizada Por oxido de etileno apirogênio Embalagem contendo data de Esterilização, validade, número do lote, Registro Anvisa.		unidade	200,0000		
316	800	Sonda uretral nº 20. Sonda uretral nº 20. Sonda uretral descartável, esterilizada por oxido de etileno apirogênio embalagem contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	200,0000		
317	803	Sonda uretral nº 22.Sonda uretral nº 22. Sonda uretral descartável, esterilizada por oxido de etileno apirogênio embalagem contendo data de esterilização, validade, número do lote, registro anvisa.		unidade	200,0000		
318	805	Tala metálica 12x25 mm. Pacote com 12 unidades.		pacote	10,0000		
319	807	Tala metálica 16x25 mm. Pacote com 12 unidades.		pacote	10,0000		
320	809	Tala metálica 19x25 mm. Pacote com 12 unidades.		pacote	10,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

321	811	Tela de marlex em polipropileno Tam : 15cm X 15cm. Tela de marlex em polipropileno Tam : 15cm X 15cm. Tela para reparo de Hérnias.100% de malha de monofilamento de polipropileno. Fácil fixação do tecido Rápido. Não absorvível e sintético alongamento próprio em ambos os sentidos, podendo ser cortada de qualquer forma, sem risco de desfiar adapta-se ao crescimento do organismo ideal para cirurgias de reparação de órgãos e prevenção de hérnias esterilizada por óxido de etileno ou por raio gama.		unidade	50,0000		
322	813	Tela de marlex em polipropileno Tam : 15cm X 30cm.Tela de marlex em polipropileno Tam : 15cm X 30cm. Tela para reparo de Hérnias.100% de malha de monofilamento de polipropileno. Fácil fixação do tecido Rápido. Não absorvível e sintético alongamento próprio em ambos os sentidos, podendo ser cortada de qualquer forma, sem risco de desfiar adapta-se ao crescimento do organismo ideal para cirurgias de reparação de órgãos e prevenção de hérnias esterilizada por óxido de etileno ou por raio gama.		unidade	10,0000		
323	815	Teste Biológico (indicador biológico).Teste Biológico (indicador biológico). Ampolas com esporos viáveis de Bacillus Stearothermophilus Par .Utilizado para monitoramento de ciclos de esterilização a vapor, contendo uma população mínima de 105 ou 106 esporos de Bacillus Stearothermophilus. A população está incubada em uma tira de papel que é colocada em um frasco termoplástico, que servirá de frasco cultura. Também está contida no frasco uma ampola de vidro quebrável, contendo meio de cultura que corretamente incubado muda de cor na presença de esporos viáveis. Indicadores: caixa com 10 unidades.		caixa	200,0000		
324	818	Teste de integrador químico classe 5.Teste de integrador químico classe 5: Indicador químico tipo integrador, multiparamétrico, classe 5 para autoclave a vapor,não tóxico, constituído de tira de papel impregnado de reativo químico sem presença de chumbo, com precisão equivalente à curva teórica de morte de um microorganismo, em conformidade com a norma ISO 11140-1. Ao ser submetido ao processo de esterilização tem sua cor modificada para uma tonalidade escura uniforme, possibilitando a leitura dos seguintes parâmetros: tempo,temperatura e vapor.Caixa com 250 unidades		caixa	20,0000		
325	820	Teste físico para autoclave (teste de Bowie-Dick). Caixa com 30 folhas.		caixa	50,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

326	821	Teste urease para H. Pylori. Teste urease para H. Pylori. Caixa com 50 unidades. Teste de urease utilizado na identificação in vitro da bactéria H. pylori em tecido de mucosa gástrica (biópsia) colhida por endoscopia.	caixa	8,0000		
327	824	Tomada Alumínio Dupla Para Oxigênio. Tomada Alumínio Dupla Para Oxigênio. Tomada para multiplicação de saídas de postos de consumo de gases medicinais. Possibilita o uso de diferentes aparelhos e instrumentos através de um único ponto. Corpo em alumínio (natural), 02 niples com pino de impacto e porca borboleta na cor do gás.	unidade	15,0000		
328	825	Tomada Alumínio Tripla Para Oxigênio. Tomada Alumínio Tripla Para Oxigênio. Tomada para multiplicação de saídas de postos de consumo de gases medicinais. Possibilita o uso de diferentes aparelhos e instrumentos através de um único ponto. Corpo em alumínio (natural), 02 niples com pino de impacto e porca borboleta na cor do gás.	unidade	3,0000		
329	826	Torneira de três vias sem tubo de extensão (tree way). Torneira de três vias sem tubo de extensão (tree way). Torneira 3 Vias descartável. Indicada para procedimentos endovenosos, na administração de soluções e/ou medicamentos. Alta resistência, a pressões; conexão, segura a todos os tipos de equipos endovenosos, tubos extensores e cateteres; Esterilizadas a óxido de etileno, e submetidas a todos os ensaios físico-químicos e microbiológicos de acordo com as normas NBR e Farmacopeia; Esterilização válida por cinco anos, a partir da data de fabricação, com a embalagem intacta; Com 2 Tampas Protetoras.	unidade	500,0000		
330	827	Touca descartável. Touca descartável. Sanfonada e com elástico; Gramatura 10. Cor Branca; Produzidas a partir de polipropileno/tecido não tecido (TNT); Fabricada utilizando soldagem eletrônica por ultrassom. Tamanho: 45 x 52 cm. Descartáveis, individuais e de uso único.	pacote	2.000,0000		
331	828	Tubo endotraqueal nº2,5 mm com balão. Tubo endotraqueal nº2,5 mm com balão. A sonda endotraqueal com balão é um tubo de PVC com estrutura interna reforçada por um fio de aço inoxidável opaco à radiação, em formato espiral utilizado para intubação endotraqueal. A sonda endotraqueal com balão apresenta ponta distal biselada e ponta proximal com conector. Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy, que permite ventilação bilateral e uma linha de insuflação do balão integrada a sonda, com balão piloto de PVC.	unidade	100,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

332	859	Tubo endotraqueal n° 2,5 mm sem balão. Tubo endotraqueal n° 2,5 mm sem balão. A sonda endotraqueal com balão é um tubo de PVC com estrutura interna reforçada por um fio de aço inoxidável opaco à radiação, em formato espiral utilizado para intubação endotraqueal. A sonda endotraqueal com balão apresenta ponta distal biselada e ponta proximal com conector. Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy, que permite ventilação bilateral e uma linha de insuflação do balão integrada a sonda, com balão piloto de PVC.		unidade	100,0000		
333	862	Tubo endotraqueal ou orotraqueal com balão 2,0 mm. Tubo endotraqueal ou orotraqueal com balão 2,0 mm. - Sonda Endotraqueal N° 2,0 mm COM Balão. A sonda endotraqueal é um tubo de PVC com estrutura interna reforçada por um fio de aço inoxidável opaco à radiação, em formato espiral utilizado para intubação OROTRAQUEAL. A sonda endotraqueal com balão apresenta ponta distal biselada e ponta proximal com conector. Acompanha balão soft seal com olho tipo Murphy, que permite ventilação bilateral e uma linha de insuflação do balão integrada a sonda, com balão piloto de PVC.		unidade	100,0000		
334	863	Tubo endotraqueal sem balão 2,0 mm. Tubo endotraqueal sem balão 2,0 mm. Sonda Endotraqueal N° 2,0 mm sem Balão. A sonda endotraqueal é um tubo de PVC com estrutura interna reforçada por um fio de aço inoxidável opaco à radiação, em formato espiral utilizado para intubação endotraqueal. Este produto apresenta ponta distal biselada e ponta proximal com conector 2,0 mm.		unidade	100,0000		
335	864	Tubo orotraqueal n°03. Tubo orotraqueal n°03. Tubo endotraqueal. COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	300,0000		
336	870	Tubo orotraqueal n°08. Tubo orotraqueal n°08. Tubo endotraqueal, COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	500,0000		
337	872	Tubo orotraqueal n°3,5. Tubo orotraqueal n°3,5. Tubo endotraqueal, COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	400,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

338	880	Tube orotraqueal nº8,5. Tube orotraqueal nº8,5. Tube endotraqueal, COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	400,0000		
339	882	Válvula reguladora rede p/ ar comprimido. Válvula reguladora rede p/ ar comprimido. Corpo em latão cromado; manômetro para indicação de pressão da rede de gases; botão de regulagem. Especificações técnicas: pressão de entrada: máximo de 75kgf/cm <sup>2</sup> (bar); escala de pressão do manômetro: 0 à 11 kgf/cm; conexão de entrada e saída: normas abnt; pressão de saída: 0 à 7 kgf/cm <sup>2</sup> (bar) regulável.		unidade	6,0000		
340	883	Válvula reguladora rede p/ oxigênio protec. Válvula reguladora rede p/ oxigênio protec. Válvula reguladora rede p/ oxigênio protec. Informações do produto: corpo em latão cromado; manômetro para indicação de pressão da rede de gases; botão de regulagem. Especificações técnicas: pressão de entrada: máximo de 75kgf/cm <sup>2</sup> (bar); escala de pressão do manômetro: 0 à 11 kgf/cm; conexão de entrada e saída: normas abnt; pressão de saída: 0 à 7 kgf/cm <sup>2</sup> (bar) regulável.		unidade	6,0000		
341	885	Vaselina 1l. Vaselina 1l. Vaselina líquida – frasco com 1 litro vaselina líquida 100%. Apresentação: frasco com 1 litro. Registro anvisa, contendo data de fabricação e validade.		litro	20,0000		
342	2310	POLIÉSTER VERDE TRANÇADO 5 1/2 CIR. TRG. 4.7 cm 75 cm caixa com 12 unidades		caixa	12,0000		
343	412	ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 6 CM X 1,8 METROS. ALGODÃO (ATADURA) ORTOPEDICO 6 CM X 1,8 METROS. PACOTE COM 12 UNIDADES. Não estéril; 100% puro algodão: macio e extra-absorvente. Formato: Rolo. Cor: Branco. Peso: 420g.		pacote	200,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

344	501	Equipo macro gotas com injetor lateral. Equipo macro gotas com injetor lateral. Destinado à adaptação do Equipo em bolsas ou frascos plásticos, acompanhado de Tampa Protetora.: - Conecta o recipiente de soluções (frasco ou bolsa) ao dispositivo de acesso venoso (scalp, cateter intravenoso, ou agulha).Câmara Gotejadora flexível ajustada para macrogotas com 20 gotas = 1ml, pode em alguns modelos apresentar filtro de partículas de 15µ. Respiro de ar com filtro bacteriológico 0,2µ, assegura que todo ar admitido no interior do sistema seja filtrado, evitando o colabamento do soro. Tubo flexível em PVC, transparente, 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. Pinça Clamp ou pinça “corta fluxo” assegura a interrupção do fluxo de solução quando necessário. Injetor Lateral em “Y” destinado à aplicação injeções de medicamento, através da introdução de agulhas na membrana autocicatrizante, o equipo apresenta um suporte para dedos que atende a NR 32. Conector luer slip com tampa protetora. Esterilizadas por Óxido de Etileno, com validade de 5 anos a partir da data de fabricação.		unidade	30.000,000		
345	513	ESPAÇADOR ADULTO. ESPAÇADOR ADULTO. O seu tubo, fabricado em alumínio, assegura maior deposição do medicamento no pulmão.		unidade	100,0000		
346	515	ESPAÇADOR PEDIATRICO. ESPAÇADOR PEDIATRICO. O seu tubo, fabricado em alumínio, assegura maior deposição do medicamento no pulmão.		unidade	100,0000		
347	1758	fio categute simples 2-0 ½ CIR. CIL 2-0 cm 70 cm caixa com 24, ESPECÍFICO PARA AMIGDALECTOMIAI		caixa	60,0000		
348	611	Gelco nº 16 (Cateter Intravenoso).Gelco nº 16 (Cateter Intravenoso). Cateter intravenoso nº16 G(1,70 x 45mm) com dispositivo de segurança, conforme NR 32, agulha com interior de parede fina e ponta oblíqua assegura uma fácil punção, cor do canhão cinza, comprimento do Cateter 1-1/4”(45 mm), agulha 0,78 mm.”. Embalado individualmente em Blister de plástico estéril, papel grau cirúrgico, contendo data de fabricação, Validade, nº. Lote, Registro Anvisa.		unidade	1.000,0000		
349	865	Tubo orotraqueal nº04.Tubo orotraqueal nº04. Tubo endotraqueal. COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	300,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

350	866	Tubo orotraqueal n°05.Tubo orotraqueal n°05. Tubo endotraqueal. COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	300,0000		
351	868	Tubo orotraqueal n°06.Tubo orotraqueal n°06. Tubo endotraqueal, COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	300,0000		
352	873	Tubo orotraqueal n°4,5.Tubo orotraqueal n°4,5. Tubo endotraqueal, COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica..		unidade	300,0000		
353	875	Tubo orotraqueal n°5,5.Tubo orotraqueal n°5,5. Tubo endotraqueal, COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	500,0000		
354	876	Tubo orotraqueal n°6,5.Tubo orotraqueal n°6,5. Tubo endotraqueal, COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	500,0000		
355	877	Tubo orotraqueal n°7.0.Tubo orotraqueal n°7.0. Tubo endotraqueal, COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	500,0000		
356	879	Tubo orotraqueal n°7,5. Tubo orotraqueal n°7,5. Tubo endotraqueal, COM BALÃO para intubação oral ou nasal. 100% livre de látex, atraumática, ponta arredondada e macia. Marcas de espessura exatas. Conector padrão de 15 mm. Linha radiopaca graduada em negrito. Embalagem tipo pétala asséptica.		unidade	500,0000		
357	2375	Gelco n° 26 (Cateter Intravenoso).		unidade	2.000,0000		



## FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. AFONSO PAVIE

### ANEXO I - ESPECIFICAÇÃO/ITENS

358	625	Kit para Nebulização Adulto. Proteção antibacteriana: - Manual de instruções. Uso: Adulto		kit	200,0000		
359	2376	Pulseira de lacre Adesivo ou Plástico para identificação de pacientes BRANCA. Pulseira de controle hospitalar, em material sintético.		Unidade	6.000,0000		

---

**Verônica A. Alves Oliveira**  
**Farmacêutica / Bioquímica**  
**CRF/MG 41593**