

**TERMO ADITIVO Nº 104/2024-SMS.G  
DO CONTRATO DE GESTÃO Nº R015/2015-SMS.G**

**PROCESSO:** 2014-0.337.121-7

**CONTRATANTE:** PREFEITURA DE SÃO PAULO - SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE

**CONTRATADA:** ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA-SPDM

**OBJETO DO CONTRATO:** GERENCIAMENTO E EXECUÇÃO DE AÇÕES E SERVIÇOS DE SAÚDE DA REDE ASSISTENCIAL DOS DISTRITOS ADMINISTRATIVOS VILA PRUDENTE E SÃO LUCAS DA SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE (STS) VILA PRUDENTE / SAPOPEMBA

**OBJETO DO ADITAMENTO:** Adição de recursos no valor de **R\$ 98.700,00** (Noventa e oito mil e setecentos reais) para aquisição de materiais e equipamentos para a **UBS Vila Prudente**, conforme Portaria 1165/2019-SMS.G.

A PREFEITURA DE SÃO PAULO, através da SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE, representada pela **COORDENADORIA REGIONAL DE SAÚDE SUDESTE**, com sede na Rua Padre Marchetti, 557, Ipiranga, neste ato representada na excepcionalidade, conforme portarias SMS.G 702/2018, 819/2018, 877/2018, 962/2018, 128/2019, 164/2019, 198/2019, 683/2019, 1046/2019, 1377/2019, 471/2020, 585/2021, 732/2022 e 792/2023, por **ANDREZA APARECIDA YABIKU**, brasileira, casada, portadora da cédula de identidade RG nº [REDACTED], inscrito no CPF/MF sob nº [REDACTED], Coordenadora Regional de Saúde, designada por **CONTRANTE** e, de outro lado, a **SPDM – ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA**, qualificada como Organização Social no Município de São Paulo nos autos do processo administrativo nº 2006-0.151.458-7 (Certificado de Qualificação nº 004), com CNPJ/MF 61.699.567/0001-92, inscrita no CREMESP sob nº 903878 com endereço à Rua Napoleão de Barros, 715 – Vila Clementino – CEP: 04024-002 / São Paulo, e com Estatuto arquivado em Cartório em 06/10/2014, neste ato representada por seu Titular Representante **RONALDO RAMOS LARANJEIRA**, brasileiro, portador da cédula de identidade RG nº [REDACTED], inscrito no CPF/MF sob nº [REDACTED], residente e domiciliado, nesta Capital, doravante denominada **CONTRATADA**, tendo em vista o que dispõe a Lei Federal nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, a Lei Municipal nº 14.132, de 24 de janeiro de 2006, e sua regulamentação, bem como, o disposto no artigo 24, inciso XXIV, da Lei Federal nº 8.666 de 21 de junho de 1993, **RESOLVEM** celebrar o presente **TERMO ADITIVO** ao **CONTRATO DE GESTÃO Nº R015/2015 – SMS.G**, na conformidade das seguintes cláusulas:

### CLÁUSULA PRIMEIRA

Incluir recursos no valor de **R\$ 98.700,00** (Noventa e oito mil e setecentos reais), sendo **R\$ 9.500,00** (Nove mil e quinhentos reais), à título de custeio, para aquisição de materiais e **R\$ 89.200,00** (Oitenta e nove mil e duzentos reais), à título de investimento, para aquisição de equipamentos para a **UBS Vila Prudente**, conforme Despacho Publicado no DOC de 02 de janeiro de 2024, página 19 e retiratificado no DOC de 05 de janeiro de 2024, página 24. O pagamento das despesas será realizado conforme o seguinte Cronograma de Desembolso:

CUSTEIO	INVESTIMENTO	TOTAL
R\$ 9.500,00	R\$ 89.200,00	R\$ 98.700,00

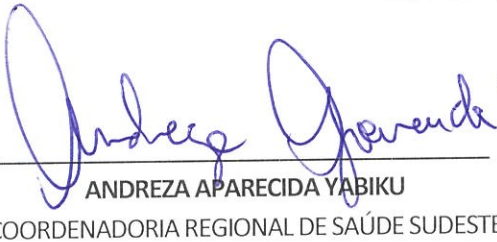
As despesas descritas onerarão a dotação orçamentária com transferência de nº 84.10.10.301.3003.2.520.33508500.00.1.500.9001.1 e 07.10.10.301.3003 5.204.44505200.08.2.759.1224.1.

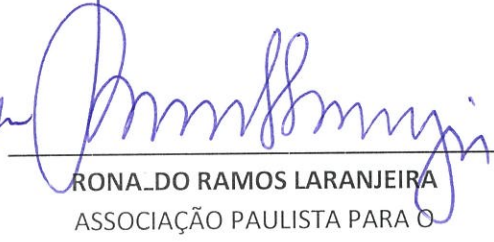
### CLÁUSULA SEGUNDA

Permanecem inalteradas as demais Cláusulas do Contrato de Gestão nº RJ15/2015- SMS.G.


E do que ficou convencionado, foi lavrado o presente termo em 03 (três) vias de igual teor, que lido e achado conforme entre as partes, vai por elas juntamente com as testemunhas assinado.


São Paulo, 05 de janeiro de 2024.

  
\_\_\_\_\_  
ANDREZA APARECIDA YABIKU  
COORDENADORIA REGIONAL DE SAÚDE SUDESTE

  
\_\_\_\_\_  
RONA DO RAMOS LARANJEIRA  
ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O  
DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA

TESTEMUNHAS:

  
\_\_\_\_\_  
Nome: JOVEZINE ROSA E SILVA  
RG: [REDACTED]

  
\_\_\_\_\_  
Nome: CLÁUDIA L. DE ROBERTO  
RG: [REDACTED]



PLANO ORÇAMENTÁRIO - PERÍODO: DEZEMBRO/2023		
Nº DO CONTRATO:	CG Nº 015/2015 - SMS/NTCSS - REDE ASSISTENCIAL DOS DISTRITOS ADMINISTRATIVOS VILA PRUDENTE E SÃO LUCAS DA SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE VILA PRUDENTE/SAPOPEMBA	
UNIDADE:	UBS VILA PRUDENTE	
SERVIÇO:	MISTA	
DESCRIÇÃO	DEZEMBRO	TOTAL
<b>01. Pessoal e Reflexo</b>	-	-
01.01.01 - Salários	-	-
01.01.02 - Adicional Insalubridade	-	-
01.01.03 - Gratificação	-	-
01.01.05 - Hora Extra	-	-
01.01.07 - 13º Salário	-	-
01.01.08 - Férias	-	-
01.01.12 - Triênio	-	-
01.01.14 - Adicional de Distância	-	-
01.11.15 - Adicional de Periculosidade	-	-
01.01.99 - Outros Proventos de Pessoal Próprio	-	-
01.02.01 - Vale Transporte	-	-
01.02.02 - Vale Refeição	-	-
01.02.06 - Vale Alimentação	-	-
01.02.99 - Outros Benefícios	-	-
01.03.03 - FGTS	-	-
01.04.01 - Rescisão	-	-
01.04.99 - Outras Despesas de Pessoal	-	-
01.05.01 - Dissídio	-	-
<b>02. Materiais de Consumo</b>	9.500,00	9.500,00
02.01.01 - Material Odontológico	-	-
02.01.02 - Gases Medicinais	-	-
02.02.01 - Orteses e Próteses	-	-
02.03.01 - Suprimento de Informática	-	-
02.03.02 - Material de Escritório	-	-
02.03.99 - Outros Materiais de Escritório	-	-
02.04.01 - Combustíveis	-	-
02.04.02 - Material de Limpeza	-	-
02.04.03 - Uniformes e Roupas Hospitalar	-	-
02.04.04 - Gêneros Alimentícios	-	-
02.04.05 - Despesas de Transporte	-	-
02.04.06 - Material de EPI	-	-
02.04.07 - Material de Manutenção Predial	-	-
02.04.08 - Material de Manutenção de Equipamento	-	-
02.04.99 - Outros Materiais de Consumo	9.500,00	9.500,00
<b>03. Material de Consumo Assistencial</b>	-	-
03.01.01 - Drogas e Medicamentos Diversos	-	-
03.01.02 - Produtos Médicos e Enfermagem Diversos	-	-
<b>04. Serviços Terceirizados</b>	-	-
04.01.01 - Assessoria Contábil	-	-
04.01.02 - Assessoria e Consultoria	-	-
04.01.03 - Serviços, Programas e Aplicativos de Informática	-	-
04.01.04 - Vigilância / Portaria / Segurança	-	-
04.01.05 - Limpeza Predial / Jardinagem	-	-
04.01.07 - Lavanderia	-	-
04.01.08 - SND	-	-
04.01.09 - Serviços de Remoção	-	-
04.01.10 - Serviços de Transporte	-	-
04.01.11 - Serviços Gráficos	-	-
04.01.12 - Despesas de Serviços de Benefícios para RH	-	-
04.01.99 - Outros Serviços Terceirizados	-	-
04.02.01 - Educação Continuada	-	-
04.04.01 - Serviços Assistencial Médico	-	-
04.04.02 - Serviços de Outros Profissionais da Saúde	-	-
04.26.00 - Guarda de Documentos	-	-
<b>5 - Manutenção</b>	-	-
05.01.01 - Manutenção Predial e Adequações	-	-
05.01.02 - Manutenção de Equipamentos	-	-

05.01.03 - Manutenção de Equipamento Assistencial	-	-
05.01.04 - Manutenção de Informática	-	-
<b>6 - Obras - Investimentos</b>	-	-
06.01.01 - Reformas	-	-
06.01.02 - Ampliação e Adequação	-	-
06.01.03 - Construção	-	-
06.01.04 - Tributos de Obras	-	-
<b>7 - Equipamentos - Investimentos</b>	<b>89.200,00</b>	<b>89.200,00</b>
07.01.01 - Equipamentos Assistenciais	89.200,00	89.200,00
07.01.02 - Equipamentos Administrativos	-	-
07.01.03 - Tributos de Equipamentos	-	-
<b>8 - Locação</b>	-	-
08.01.01 - Locação de Equipamentos Médicos	-	-
08.01.02 - Locação de Imóveis	-	-
08.01.03 - Locação de Equipamentos Administrativos	-	-
08.01.04 - Locação de Veículos	-	-
<b>9 - Utilidade Pública \ Diversos</b>	-	-
09.01.01 - Água	-	-
09.01.02 - Energia	-	-
09.01.03 - Telefonia	-	-
09.01.04 - Gás	-	-
09.01.05 - Assinatura de Internet	-	-
09.02.01 - Taxas e Impostos	-	-
09.03.01 - Despesas Bancárias	-	-
09.04.01 - Suprimento de Caixa	-	-
<b>10 - Empréstimos</b>	-	-
10.01.01 - Pagamento de Empréstimo	-	-
10.01.02 - Despesas de Juros	-	-
<b>TOTAL CUSTEIO = (1+2+3+4+5+8+9+10)</b>	<b>9.500,00</b>	<b>9.500,00</b>
<b>TOTAL INVESTIMENTO = (6+7)</b>	<b>89.200,00</b>	<b>89.200,00</b>
<b>TOTAL GERAL =</b>	<b>98.700,00</b>	<b>98.700,00</b>

CG Nº 015/2015 - SMS/NTCSS - REDE ASSISTENCIAL DOS DISTRITOS ADMINISTRATIVOS VILA PRUDENTE E SÃO LUCAS DA SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE VILA PRUDENTE/SAPOPEMBA		UNIDADE: UBS VILA PRUDENTE	
PLANO DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS POR UNIDADE			
RELAÇÃO DE MATERIAIS			
DESCRIÇÃO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1 Oxímetro de Dedo Infantil Portátil Tela LED, visualização em vários ângulos; Sensor óptico luz vermelha e infravermelha; SpO2 variação de tela: 0-99%; SPO2 Precisão: 70-99% - ± 2%; FC variação de tela: 0-254 bpm; FC Faixa Medição: 30-235 bpm; FC Ocorrência 30-99bpm:± 2bpm/100-235bpm:± 2%; Alarmes reguláveis de baixa e alta/ oxigenação e batimento; Energia necessária: 2 Baterias Alcalinas AAA 1.5V; Consumo de energia: menos que 30Ma; Vida útil da Bateria 30hrs; Garantia do Fornecedor: 01 Ano; Com todos os acessórios para pleno funcionamento Registro ANVISA; Manual técnico em português;	2	R\$ 150,00	R\$ 300,00
2 Cadeira Secretaria Escritório Fixa Palito Tubo 3/4 Cadeira modelo palito intertocutor; Revestimento em corino preto ecológico; Medidas: L 45 cm; A 88 cm; P 45 cm	36	R\$ 200,00	R\$ 7.200,00
3 Escada com 2 Degraus antiderrapante em aço inoxidável Armação em tubos redondos de 3/4" inoxidável, reforçada, degraus revestidos com piso de borracha, pés com ponteiros de PVC. Dimensões externas aproximadas: compr. 0,38 m x larg. 0,37 m x alt. 0,41 m; Altura do 1º degrau ao piso. 0,22 m; Altura do 1º degrau em relação ao 2º degrau: 0,22 m; Dimensões aproximadas do degrau (piso) 36,5 cm compr x 20 cm larg.; Cubagem para 1 pç - 0,067 M3	4	R\$ 200,00	R\$ 800,00
4 Suporte para Braço Braçadeira para injeção e Coleta de sangue Estofada Base em tripé de tubo de aço carbono; Coluna em tubo de aço carbono; Haste em tubo de aço inox redondo; Concha em chapa de aço inox - AISI430; Altura regulável por meio de manípulo e Concha com regulagem de inclinação; Pés com ponteiros plásticos; Acabamento em pintura epóxi, com tratamento anti- ferruginoso; Acompanha Capa estofada para apoio do braço na cor preta; Dimensão Mínimo 800 mm - Máximo 1300 mm	6	R\$ 200,00	R\$ 1.200,00
<b>TOTAL</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>R\$ 9.500,00</b>

CG Nº 015/2015 - SMS/NTCSS - REDE ASSISTENCIAL DOS DISTRITOS ADMINISTRATIVOS VILA PRUDENTE E SÃO LUCAS DA SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE VILA PRUDENTE/SAPOPEMBA		UNIDADE: UBS VILA PRUDENTE	
PLANO DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS POR UNIDADE			
RELAÇÃO DE EQUIPAMENTOS			
DESCRIÇÃO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1 Resgate/Pranchas e Lonas Flexíveis Lona de transferência (Transfer) para Resgate e Emergência Desenvolvida para transferência do paciente de um leito p/ outro ou p/ deslocamento do paciente em local de difícil acesso; Medidas padrão: 178x72cm; Confeccionada com tecido poliéster, com fitas CA; Cor padrão: Azul Marinho; Capacidade de carga 160 Kilos com 6 socorristas usando as 10 alças, ou 120 Kilos com 4 socorristas usando 8 alças)	2	R\$ 500,00	R\$ 1.000,00
2 Mesa de Escritório Office 2 Gavetas com corrediça metálica, produto todo em chapa de 15 mm, puxador da gaveta de alumínio, esse produto possui acabamento na parte de trás Características: Estrutura em MDP; Corrediça metálica; Puxador alumínio; Dimensões Altura-75,5 cm; Largura: 121 cm; Profundidade 42,5 cm; Peso: 23 kg	12	R\$ 550,00	R\$ 6.600,00
3 Mocho com encosto slim preto para clinicas	5	R\$	R\$

	Assento: espuma Injetada; Estrutura do assento: madeira compensada em alta densidade; Encosto: espuma injetada; Estrutura do encosto: madeira compensada em alta densidade e acabamento arredondados nos cantos; Base: giratória com rodízios; Regulagem de altura Sim; Coluna a gás: Sim; Mecanismo em aço: Sim; Suporta de encosto: Sim; Acabamento da base: Preto; Rodízios: Sim; Cor dos rodízios: Preto		550,00	2.750,00
4	Armário alto 2 portas escritório home-office MDP cinza Armário alto; Estrutura em MDP de 15mm com 03 prateleiras; Chave fecha as 02 portas; Pés niveladores; Puxador em PVC	3	R\$ 850,00	R\$ 2.550,00
5	Detector fetal de mesa Alimentação Elétrica; Bivolt com Chave Seletora; Deve possuir Bateria NI-MH 9V e Carregador para bateria com longa durabilidade e livre de chumbo e cádmio, com autonomia de uso contínuo de até 5 horas. Transdutor 2MHZ. Potência ultrassônica < 5mW/cm <sup>2</sup> . Possuir indicador do nível de bateria no display e carregador inteligente integrado. Possuir a detecção do coração do feto e o diagnóstico da gravidez múltipla entre a 10ª e 12ª semana de gestação, possibilitando a avaliação do ritmo cardíaco fetal durante a gravidez e pré-parto. Possuir a detecção por volta da 24ª à 26ª semana de gravidez, o som distinto e claro da placenta para ajuda da localização para facilitar o diagnóstico da placenta prévia, além da detecção do fluxo do cordão umbilical, que também pode ser ouvido nesse estágio. Possuir desligamento automático após 1 minuto sem uso, evitando o consumo excessivo de bateria. Possuir controle de volume e tonalidade. Faixa de medição de FCF: 30 a 240 Bpm. Ciclagem de 6.000 a 60.000 e frequência de trabalho 2mhz ±10%. Alimentação chaveada que opera de 110 a 230 v ±10% e frequência de 50/60hz. Diâmetro máximo do foco Ultrassônico: 50 mm. Profundidade máxima do feixe ultrassônico: 200 a 250 mm. Possui fusível de proteção contra sobrecarga da corrente elétrica. Potência ultrassônica: 5mh/cm <sup>2</sup> . Equipamento com display digital LCD com capacidade de demonstrar os batimentos cardíacos fetais na faixa de 30 a 240 bpm (batimentos por minuto). Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	6	R\$ 900,00	R\$ 5.400,00
6	Balança Infantil Digital com colchão de espuma em napa preta Balança Eletrônica Pesadora LED 25 kg x 5g. Fonte de alimentação externa de 90 a 240 VAC com chaveamento automático (Bivolt 127-220 Volts); Visor digital com 06 dígitos em LED vermelho; Gabinete em plástico ABS injetado; Teclado tipo "membrana" durável e de fácil digitação, com painel em policarbonato; Vibra Stop em borracha sintética; Homologada pelo INMETRO e aferida pelo IPEM; Manual técnico em português; Displays Operador (Frontal): LED 6 dígitos de 20 mm de altura e 7 mm de largura; Displays Paciente (Traseiro): LED 6 dígitos de 20 mm de altura e 7 mm de largura; Painel à prova de respingos, 2 teclas (ZERO e TARA); Concha anatômica em polipropileno, com Régua Antropométrica (0 a 54 cm), material anti-germes; Pés reguláveis; Cobertura em plástico; OUTPUT: DC 6V ± 500mA; Função TARA até 100% da capacidade máxima de pesagem; Homologadas pelo INMETRO e aferidas pelo IPEM.	6	R\$ 1.000,00	R\$ 6.000,00
7	Maca Fixa para OBESO Leito estofado em espuma de alta densidade, revestido com COURVIM; Estrutura em aço carbono pintado em epóx (branco) ou em inox; Ponteira em borracha antiderrapante; Suporte para lenço descartável; Cor Padrão: Branco; Dimensões (C X L X A) / (185 X 80 X 75) cm; Peso suportado: 300 kg	1	R\$ 1.050,00	R\$ 1.050,00
8	Armário baixo Duas Portas MDP 15mm Cinza Medidas: 800x400x740mm; Estrutura. MDP 15mm na cor cinza; Fundo: Duratree de 3mm; Acabamento Borda em polipropileno 1mm; Prateleiras: 1 prateleira interna, 2 vãos; Medidas-740x800x400mm(altura x largura x profundidade)	2	R\$ 1.300,00	R\$ 2.600,00
9	Arquivo de Aço Arquivo com 4 Gavetas Intermediário	5	R\$ 1.400,00	R\$ 7.000,00
10	Balança Digital Balança Antropométrica Eletrônica Adulto 200Kg	5	R\$	R\$

	<p>Aparelho em aço inoxidável; Carga 200Kg; Display com 6 dígitos; LED vermelho; LCD com backlight; Teclado membrana em policarbonato de alta resistência; Função TARA até a capacidade máxima da balança; Fonte de alimentação externa de 90 a 240 VCA com chaveamento automático (bivolt); Consumo 8VA; Plataforma e coluna de aço carbono; Base em aço carbono, no acabamento bicromatizado; Pés reguláveis em borracha sintética; Tapete antiderrapante; Piso de borracha antiderrapante; Antrôpometro em alumínio anodizado e litografado com medida de: até 2m com fração de 0,5cm; Pintura epóxi; Homologada pelo INMETRO e aferida pelo IPEM. Saída de dados RS 232 para computador; Bateria Interna; Homologadas pelo INMETRO e aferidas pelo IPEM.</p>		1.400,00	7.000,00
11	<p>Cadeira de rodas construída em aço carbono; Peso que o produto suporta: Até 180 Kg; Assento de 60 cm; Pode ser usada com suporte de panturrilha; Possui sistema de remoção/rebatimento rápido dos apoios de perna; Acompanha cinto pélvico; Cadeira dobrável em duplo "X" com sistema de fechamento por articuladores; Encosto impermeável com bolso para documentos, objetos ou prontuário; Assento impermeável e almofada com espuma de alta densidade; Protetores laterais de roupas; Apoios de pés removíveis, rebatíveis lateralmente com regulagem de altura; Possui auxílio de pé para desnível; Freios bilaterais reguláveis e ergonômicos. Suporte para soro; Pintura eletrostática em epóxi; Estofamento em Nylon acolchoado; Protetores de roupa com aba; Apoios de pés articuláveis, rebatíveis, removíveis e reguláveis em altura; Apoios de braço escamoteáveis; Produto resistente, de fácil operação e manutenção. Registro ANVISA Manual técnico em português.</p>	2	R\$ 3.300,00	R\$ 6.600,00
12	<p>Cadeira de Rodas Para Obeso Construída em aço carbono; Suporte para soro; Monobloco; Capacidade para suportar até 250 kg; Largura do acento e encosto de 80 cm; Pintura eletrostática em epóxi; Estofamento em Nylon acolchoado; Freios bilaterais reguláveis; Protetores de roupa com aba; Apoios de pés articuláveis, rebatíveis, removíveis e reguláveis em altura; Apoios de braço escamoteáveis; Produto resistente, de fácil operação e manutenção. Registro ANVISA Manual técnico em português.</p>	1	R\$ 5.450,00	R\$ 5.450,00
13	<p>MONITOR MULTIPARAMETRO Dispositivo multiparâmetro pré-configurado, ideal para atender às necessidades gerais de monitoramento Equipamento com capacidade de monitoração dos seguintes sinais vitais: ECG, Respiração, SpO2, PNI, TEMP 1 e 2, display de 12 polegadas, sem touch screen; Características gerais: Monitoração simultânea de todos os tipos de paciente (adulto, pediátrico, neonatal e obeso) de pelo menos 6 curvas e 9 campos digitais na tela; Constituído por display 12 polegadas, processador em um bloco único ou unidades separadas, sendo os parâmetros básicos pré-configurados ou em um único módulo (ECG, Respiração, PNI, SPO2, T1 e T2); Monitor com tecnologia (Hardware) que possibilite "implementação" futura de protocolos de comunicação, dentre eles o HL7, sem necessidade de modificações profundas nos</p>	1	R\$ 13.000,00	R\$ 13.000,00

<p>componentes; Possibilidade de integração com central de monitoração; Cabo Paciente protegido contra interferências; Pulso de sincronismo para cardioversão; Indicador áudio visual de QRS; Indicação para equipamento ligado em rede elétrica e bateria; Indicação para bateria de emergência com baixa carga; Detecção/Rejeição do pulso de marca passo; Tecla liga/desliga para acionamento; Tecla para configurações de alarmes; Tecla para interrupção temporária de alarmes sonoros de acordo com as normas; Menu ou teclas para configurações dos parâmetros funcionais a serem monitorados e dos ajustes do display, se necessário; Sistema de auto-diagnóstico funcional após equipamento ligado; Sistema para apresentação de mensagens funcionais em display; Sistema de memória constante para parâmetros pré-configurados. O equipamento deverá guardar em memória e apresentar sua última configuração após ser ligado; Sistema ininterrupto para alarmes visuais segundo a NBR IEC 60601-1-2-49. O alarme deverá atuar enquanto houver ocorrência funcional. O equipamento não deve disponibilizar sistema manual para inibição. Modulo de ECG: Entrada flutuante; Proteção contra desfibrilador e aparelhos eletrocirúrgicos com recuperação rápida da linha de base; Seleção de todas as derivações padrão; Número de derivações: 7 (D1, D2, D3, AVR, AVL, AVF E UMA PRECORDIAL); Detecção/Rejeição de marca-passo; Sensibilidade ajustável: 5, 10 e 20 mm/mV(N/2, N e 2N); Software para detecção de arritmias contemplando pelo menos: Assistolia, Fibrilação e Taquicardia ventricular, bigeminia, Extra-sístole, Bradicardia, Ritmo Ideoventricular; Análise de segmento ST; Frequência Cardíaca: Faixa mínima para amostragem de FC 30 - 250 bpm; Resolução da faixa de amostragem de 2 bpm; Alarmes de máxima e mínima frequência cardíaca; Alarme de eletrodo solto com identificação do mesmo; Dois cabos de paciente de 5 vias, para paciente adulto, pediátrico; SpO2: Faixa: 30 a 100%; Precisão: +/- 2% (para 80 a 100% SpO2); Medição de pulso: 30 a 250 bpm; Sensores: dois sensores não descartáveis, para adulto, 02 sensores pediatria; Apresentação da curva plestimográfica; Alarmes: Máximo e mínimo para saturação; Desconexão de sensor; Respiração: Medição da respiração pelo método de impedânciometria torácica (utilizando os eletrodos de ECG); Indicação da frequência respiratória na faixa de 1 a 150 rpm, com apresentação da curva de respiração; Detecção e alarme de apneia com tempo programável. PNI: Medição das pressões média, sistólica e diastólica por método oscilométrico; Modos de operação: manual, automático com intervalos de medições programados pelo usuário; Limite de segurança de 300 mmHg para inflagem do manguito segundo NBRIEC 60601-2-30; Duas unidades de manguitos antialérgicos reutilizáveis para cada tamanho: Adulto, Pediátrico e Obeso; Um tubo extensor para manguito. Temperatura – Faixa de monitoramento de temperatura 0 °C a 100°C com 02 sensores para Adultos, Pediátrico, Neonato e obeso. (esofágico e superficial). Características elétricas: Tensão de alimentação:110 a 220V, fonte chaveada automática e sistema sob fusível de proteção; Frequência de alimentação: 60Hz; Baterias seladas e emergência internas com autonomia mínima para 120 minutos; Tipo de cabo de rede: Deve seguir a norma ABNT NBR 14136:2002. Acessórios: Fornecimento de todos os cabos, conectores, acessórios, indispensáveis ao funcionamento solicitado, para pacientes Adulto, pediátrico e obeso. Certificações: Registro vigente na ANVISA; Certificado de Conformidade com as normas NBRIEC 60601-1 e NBRIEC 60601-2-49; NBRIEC 60601-2-30; NBRIEC 60601-2-2 NBRIEC 60601-2-27; NBRIEC 60601-2-34; Laudos de calibração, certificado de segurança elétrica e preventiva. Realizar instalação e treinamento para equipe.</p>			
<p>14 Desfibrilador Externo Automático DEA com Feedback da RCP, desfibrilador automático externo (DEA) com tecnologia Real CPR Help DEA Indicações de voz e texto para RCP; Feedback sobre a frequência e a profundidade em tempo real; Temporizador de ciclo de RCP; Análise do paciente em apenas 9 segundos; Pausa pré-choque: 12 segundos; Possui instrução passo a passo; Algoritmo específico para crianças; Tela monocromática; Imagens de salvamento: ícones gráficos; Menos custo total de propriedade (TCO); Validade de 5 anos do eletrodo adulto; Vida útil da bateria em espera: 5 anos; Software de gestão; Verificação de prontidão: verificações visuais; Conectividade IrDA; Exportação dos dados de atendimento: IrDA. Eletrodos: CPR-D padz (Adulto) e Pedi-padz II (Pediátrico) c/ Vida útil: Adulto: 5 anos / Pediátrico: 2 anos.</p>	1	R\$ 20.200,00	R\$ 20.200,00





	Gabinete de parede para utilização em local público disponível com ou sem alarme. Kit de Baterias (10 unidades); Bolsa de transporte; Manual do Usuário em Português.			
15	Maca para exame ginecológico simples - Porta-coxas revestido removíveis e reguláveis em altura fabricado em poliuretano com alma de alumínio proporcionando durabilidade e conforto ao paciente; Gaveta para coleta de exames em aço inox 304 sob o assento; Dimensões da maca Dimensões do leito (peseira abaixada)- 1,34C x 0,58L Dimensões do leito (peseira levantada) 1,78C x 0,58L Altura do assento: 0,80m Peso suportado: 200kg Mesa Ginecológica com Gabinete 2 Portas e 3 Gavetas Construída em MDF com revestimento BP (melamínico de baixa pressão) Leito acolchoado em espuma Densidade 28; Gabinete com 2 portas 3 gavetas 1 par de porta coxas Suporte para lençol descartável Cuba em aço Inox Porta coxas reguláveis e estofados (01 par) e suporte para rolo de lençol descartável Cabeceira reclinável Dimensões externas aproximadas: Comprimento 1,20 cm Profundidade: 0,60 cm Altura: 0,80 cm Registro vigente na ANVISA; Manual técnico em português;	4	R\$ 500,00	R\$ 2.000,00
	<b>TOTAL</b>	<b>56</b>	<b>-</b>	<b>R\$ 89.200,00</b>