



**SPDM
PAIS**

ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA
Fundada em 1933 | Utilidade Pública Municipal, Estadual e Federal | Entidade Filantrópica inscrita no CNAS desde 26/06/1963
Programa de Atenção Integral à Saúde

Memorando nº. 289/2023 – COORDENAÇÃO INTEGRAÇÕES DE PROJETOS - SPDM/PAIS

São Paulo, 10 de julho de 2023

ILMA. SENHORA

Andreza Aparecida Yabiku

Coordenadoria Regional de Saúde Sudeste

Considerando a demanda em aditar o Contrato de Gestão Nº 014/2015 – Aricanduva/ Sapopemba, em vigência, nos fora encaminhado o presente aditivo abaixo designado após devida análise e assinatura do representante da Organização Social, vem pelo presente direcionar este, seguindo o mesmo em 03 (três) vias.

Termo Aditivo nº: 121/2023

Contrato de Gestão nº: 014/2015

Processo: 2014-0.337.129-2

Âmbito de Atuação: Supervisão Técnica de Saúde Aricanduva/ Sapopemba


Objeto do Aditamento: Aquisição de Material Permanente - Contrapartida BID. Adição de recursos, a título de investimento, para aquisição de equipamentos assistenciais para a implantação da UPA CARRÃO.

Encaminhamos ainda duas vias dos documentos abaixo designados, sendo 01 via para anexar ao processo do Termo Aditivo e 01 via para protocolo da SPDM.

- Declaração de Isenção de Impostos da SPDM/PAIS
- Certificado - CEBAS Saúde

Solicitamos que após assinatura do representante da SMS uma via do presente Termo Aditivo seja encaminhada a SPDM/PAIS.

Atenciosamente,


Camilla Sampaio
Coordenação Integrações de Projetos
SPDM / PAIS

ENTRADA

10 JUL 2023

Ueber

DPCSS CRS SUDESTE



SPDM

ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA

Fundada em 1933 | Utilidade Pública Municipal, Estadual e Federal | Entidade Filantrópica inscrita no CNAS desde 29/06/1963

**Ao
Representante da Secretaria Municipal da Saúde da Cidade de São Paulo**

SPDM – ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA, com sede à Rua Napoleão de Barros, 715 – Vila Clementino – São Paulo/SP – CEP 04024-002, inscrita no CNPJ sob o nº 61.699.567/0001-92, **DECLARA à Secretaria Municipal da Saúde da Cidade de São Paulo**, para fins de não incidência na fonte do IR, da CSLL, da Cofins, e da Contribuição para o PIS/Pasep, a que se refere o art. 64 da Lei nº 9.430, de 27 de dezembro de 1996, que é entidade sem fins lucrativos de caráter filantrópico, a que se refere o art 15 da Lei nº 9.532, de 10 de dezembro de 1997.

Para esse efeito, a declarante informa que:

I - preenche os seguintes requisitos, cumulativamente:

- a) é entidade sem fins lucrativos;
- b) presta serviços para os quais foi instituída e os coloca à disposição do grupo de pessoas a que se destinam;
- c) não remunera seus dirigentes por serviços prestados, com exceção da forma prevista no artigo 3º, § 1º, da Lei Complementar 187/2021;
- d) aplica integralmente seus recursos na manutenção e desenvolvimento de seus objetivos sociais;
- e) mantém escrituração completa de suas receitas e despesas em livros revestidos das formalidades que assegurem a respectiva exatidão;
- f) conserva em boa ordem, pelo prazo de 5 (cinco) anos, contado da data da emissão, os documentos que comprovam a origem de suas receitas e a efetivação de suas despesas, bem como a realização de quaisquer outros atos ou operações que venham a modificar sua situação patrimonial; e
- g) apresenta anualmente Declaração de Informações Econômico-Fiscais da Pessoa Jurídica (DIPJ), em conformidade com o disposto em ato da Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB);

II - o signatário é representante legal desta entidade, assumindo o compromisso de informar à RFB e à unidade pagadora, imediatamente, eventual desenquadramento da presente situação e está ciente de que a falsidade na prestação dessas informações, sem prejuízo do disposto no art. 32 da Lei nº 9.430, de 1996, o sujeitará, com as demais pessoas que para ela concorrem, às penalidades previstas na legislação criminal e tributária, relativas à falsidade ideológica (art. 299 do Decreto-Lei nº 2.848, de 7 de dezembro de 1940 - Código Penal) e ao crime contra a ordem tributária (art. 1º da Lei nº 8.137, de 27 de dezembro de 1990).

São Paulo, 6 de julho de 2023

Prof. Dr. Ronaldo Ramos Laranjeira
Diretor-Presidente

Associação Paulista para o Desenvolvimento da Medicina



MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA DE ATENÇÃO À SAÚDE


PORTARIA Nº 1.893, DE 7 DE DEZEMBRO DE 2016

Defere a Renovação do Certificado de Entidade Beneficente de Assistência Social, na área de Saúde, da SPDM – Associação Paulista para o Desenvolvimento da Medicina, com sede em São Paulo (SP).

O Secretário de Atenção à Saúde, no uso de suas atribuições,
Considerando a Lei nº 12.101, de 27 de novembro de 2009
e suas alterações, que dispõe sobre a certificação das entidades beneficentes de assistência social, regulamentada pelo Decreto nº 8.242, de 23 de maio de 2014;
Considerando a competência prevista no art. 3º da Portaria nº 834/GM/MS, de 26 de abril de 2016, que redefine os procedimentos relativos à certificação das entidades beneficentes de assistência social na área da saúde, e
Considerando o Parecer Técnico nº 859/2016-CGCER/DCEBAS/SAS/MS, constante do Processo nº 25000.153024/2014-03/MS, que concluiu pelo atendimento dos requisitos constantes da Portaria nº 834/GM/MS de 26 de abril de 2016, do Decreto nº 8.242 de 23 de maio de 2014 e da Lei nº 12.101 de 27 de novembro de 2009, suas alterações e demais legislações pertinentes, resolve:

Art. 1º Fica deferida a Renovação do Certificado de Entidade Beneficente de Assistência Social, na área de Saúde, pela prestação anual de serviços ao SUS no percentual mínimo de 60% (sessenta por cento), da SPDM - Associação Paulista para o Desenvolvimento da Medicina, CNPJ nº 61.699.567/0001-92, com sede em São Paulo (SP).
Parágrafo único. A Renovação tem validade pelo período de 01 de janeiro de 2015 à 31 de dezembro de 2017.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.
FRANCISCO DE ASSIS FIGUEIREDO

 Timbre
Ministério da Saúde
Secretaria de Atenção Especializada à Saúde
Departamento de Certificação de Entidades Beneficentes de Assistência Social em Saúde

Declaração

Processo nº 25000.001939/2021-55

Interessado: ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA - SPDM

Entidade: SPDM - Associação Paulista Para o Desenvolvimento da Medicina

CNPJ nº 61.699.567/0001-92

Rua Napoleão de Barros, nº 715 – Bairro: Vila Clementino.

CEP: 04.024-002 – São Paulo/SP.

Em atenção à solicitação contida no e-mail, de 04/01/2021, registrado pelo SEI nº 25000.001939/2021-55, acerca do andamento do requerimento de renovação de Certificação de Entidade Beneficente de Assistência Social – CEBAS – relativo à SPDM - Associação Paulista Para o Desenvolvimento da Medicina, inscrita no CNPJ nº 61.699.567/0001-92, temos a informar que consultando o nosso Sistema de Certificação das Entidades Beneficentes de Assistência Social – SISCEBAS verifica-se que a aludida Entidade, teve o seu Certificado deferido (SEI nº 25000.153024/2014-03) conforme Portaria SAES/MS nº 1.893, de 07/12/2016, publicada no Diário Oficial da União (DOU) em 08/12/2016, com validade de 01/01/2015 a 31/12/2017.

Em cumprimento ao que dispõe o § 1º do Artigo 24, da Lei 12.101, de 27/11/2009, na qual prevê que “§ 1º *Será considerado tempestivo o requerimento de renovação da certificação protocolado no decorrer dos 360 (trezentos e sessenta) dias que antecedem o termo final de validade do certificado*” informamos que a entidade protocolou em 30/10/2017, *tempestivamente*, o seu requerimento de renovação, conforme SEI nº 25000.463598/2017-21, o qual se encontra aguardando manifestação do Ministério da Educação – MEC.

Até a presente data o processo com o pedido de renovação não foi concluído, estando a Entidade alcançada pelo disposto no §2º, do art. 24, da Lei 12.101/2009, ao estabelecer que “§ 2º *a certificação da entidade permanecerá válida até a data da decisão sobre o requerimento de renovação tempestivamente apresentado*”.

Ainda em relação à condição de tempestividade da entidade, cumpre-nos citar o disposto no § 3º do artigo 8º, do Decreto nº 8.242, de 23 de maio de 2014, ao dispor que:

“ 8º O protocolo do requerimento de renovação da certificação será considerado prova da certificação até o julgamento do seu processo pelo Ministério certificador.

§ 1º O disposto no *caput* aplica-se aos requerimentos de renovação da certificação redistribuídos nos termos do art. 35 da Lei nº 12.101, de 2009, assegurado às entidades interessadas o fornecimento de cópias dos protocolos.

§ 2º O disposto no *caput* não se aplica aos requerimentos de renovação da certificação protocolados fora do prazo legal ou com certificação anterior tornada sem efeito por qualquer motivo.


§ 3º A validade e a tempestividade do protocolo serão confirmadas pelo interessado mediante consulta da tramitação processual do requerimento na página do Ministério certificador na internet ou, na impossibilidade, por certidão expedida pelo Ministério certificador.”


Isto posto, são estas as informações que nos cabe apresentar, ressaltando que para acompanhar o andamento do processo e para maiores esclarecimentos em relação à Certificação de Entidades Beneficentes de Assistência Social em Saúde, sugerimos acessar <http://siscebas.saude.gov.br/siscebas/> link: “*para acessar a visualização pública clique aqui*”, pasta “*documentos vinculados a esta entidade*” e selecionar o protocolo SEI correspondente.

Para confirmar essas informações, sugerimos ligar para (61) 3315-6110 ou (61) 3315-6108.

ADRIANA LUSTOSA ELOI VIEIRA

Diretora

 Documento assinado eletronicamente por **Adriana Lustosa Eloi Vieira, Diretor(a) do Departamento de Certificação de Entidades Beneficentes de Assistência Social em Saúde**, em 06/01/2021, às 18:14, conforme logotipo horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015; e art. 8º, da Portaria nº 900 de 31 de Março de 2017.

 A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://sei.saude.gov.br/sei/>
QRCode controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código
Assinatura verificador **0018473546** e o código CRC **C3AAC8B1**.



SPDM

ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA

Fundada em 1933 | Utilidade Pública Municipal, Estadual e Federal | Entidade Filantrópica inscrita no CNAS desde 28/08/1963

PROCURAÇÃO

Outorgante

SPDM – ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA – associação civil, sem fins lucrativos, de natureza filantrópica, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 61.699.567/0001-92 com sede em São Paulo – SP na Rua Napoleão de Barros, 715, Vila Clementino, neste ato representada na forma de seu estatuto social por seu Diretor-Presidente **Prof. Dr. Ronaldo Ramos Laranjeira**, brasileiro, Professor Universitário CPF: [REDACTED], RG: [REDACTED], com domicílio especial na Rua Doutor Diogo de Faria, nº 1036 – 4º andar, Vila Clementino, São Paulo/SP.

Outorgado

PROF. DR. MÁRIO SILVA MONTEIRO, brasileiro, casado, médico, portador da Cédula de Identidade RG nº [REDACTED], inscrito no CPF/MF sob o nº [REDACTED], com endereço comercial na Rua Borges Lagoa, 219 - Vila Clementino – SP.

Pelo presente instrumento de procuração a outorgante acima, através de seu Presidente com poderes conferidos pelo Estatuto Social nomeia e constitui como seu procurador o outorgado, a quem confere poderes específicos para representar a outorgante, em juízo ou em fora dela, bem como perante terceiros, podendo assinar contratos e convênios, bem como seus termos aditivos, participar de procedimentos públicos em geral, nomear representante com poderes específicos para atuarem como preposto perante o Ministério da Saúde e seus órgãos vinculados e demais instancias gestoras do SUS, além dos poderes públicos Municipal, Estadual e Federal, inclusive judiciário, podendo ainda receber intimações e citações em nome da outorgante, além de nomear advogados com poderes "ad judicium", podendo substabelecer a outrem, dando tudo por bom, firme e valioso. **Esta procuração é válida até 26.08.2025.**

São Paulo, 06 de maio de 2022



[Handwritten Signature]
Prof. Dr. Ronaldo Ramos Laranjeira
Diretor-Presidente da SPDM

10⁹ CARTÓRIO DE NOTAS DE SÃO PAULO
Maria Paula Pachi Monteiro da Silva - Tabelião
Rua Pedro de Toledo, 214 - Vila Clementino CEP: 04039-030 - Fone: 5094-9330

Reconheço por semelhança as firmas de:
RONALDO RAMOS LARANJEIRA

São Paulo, 09 de Maio de 2022
Em Teste da Verdade
085-JORGE HENRIQUE MASSARO - ESCRIVENTE
Valor Por Assinatura R\$11.40
Selo: 1033AS0657907

VALIDO SOMENTE COM O SELO DE AUTE



**TERMO ADITIVO Nº 121/2023-SMS.G
DO CONTRATO DE GESTÃO Nº R014/2015-SMS.G**

PROCESSO: 2014-0.337.129-2

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 FORMOSA, CARRÃO E ARICANDUVA DA SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE (STS) MOOCA / ARICANDUVA E DISTRITO ADMINISTRATIVO DE SAPOPEMBA DA STS VILA PRUDENTE / SAPOPEMBA.

OBJETO DO ADITAMENTO: Aquisição de Material Permanente - Contrapartida BID
Adição de recursos, a título de investimento, para aquisição de equipamentos assistenciais para a implantação da UPA CARRÃO.

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 e 732/2022 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 R014/2015 – SMS.G**, na conformidade das seguintes cláusulas:

CLÁUSULA PRIMEIRA

1. Fica estabelecido o valor de **R\$ 2.247.714,55** (Dois milhões, duzentos e quarenta e sete mil, setecentos e quatorze reais e cinquenta e cinco centavos), à **título de investimento** para aquisição de equipamentos assistenciais para a implantação da **UPA CARRÃO**, conforme Despacho publicado no DOC de 03 de julho de 2023, páginas 202 e 203 e retiratificado no DOC de 04 de julho de 2023, página 197. O pagamento das despesas de investimento será realizado em uma única parcela.



2. As despesas descritas onerarão a dotação orçamentária com transferência de nº 84.11.10.302.3003.5204.44505200.00.1.500.0003.0.

CLÁUSULA SEGUNDA

1. O recurso terá que ser utilizado, em até 90 dias, sob pena de perda da utilização do mesmo, levando em conta que os processos de aquisições serão apresentados de forma individualizada por Unidade de Saúde.
2. Fica estabelecido o prazo de 60 (sessenta) dias, a contar da aquisição dos equipamentos, para a respectiva prestação de contas e patrimonialização, que deverá conter obrigatoriamente a planilha descritiva de pesquisa de preço por item de despesa, além da documentação comprobatória da regularidade da aquisição e do recebimento.
3. A Prestação de Contas será feito em caráter especial, acompanhada das notas fiscais dos materiais comprados e recibos de pagamento, em conformidade com os manuais de prestação de contas vigentes, via webssas destinado a SMS/CPCS.
4. Caso haja saldo financeiro remanescente após a aquisição dos materiais permanentes constantes no **Anexo I**, o montante correspondente deverá ser devolvido aos cofres municipais imediatamente após a prestação de contas.


CLÁUSULA TERCEIRA

1. Os materiais permanentes adquiridos com base no presente Termo Aditivo deverão permanecer no mínimo 5 (cinco) anos na unidade destinatária, por se tratarem de contrapartidas ao BID em razão do contrato de Empréstimo 4641/OC-BR.
2. Permanecem inalteradas as demais cláusulas do Contrato de Gestão Nº R014/2015-SMS.G
3. 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, 04 de julho de 2023.




ANDREZA APARECIDA YABIKU
COORDENADORIA REGIONAL DE SAÚDE SUDESTE




RONALDO RAMOS LARANJEIRA
ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O
DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA

TESTEMUNHAS:



Nome: **TAINARA DE ROSA E SILVA**
RG: [REDACTED]



Nome: **GENISE DE LOURDES MARINHO**
RG: [REDACTED]



PLANO ORÇAMENTÁRIO DE CUSTEIO E CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO

PLANO ORÇAMENTÁRIO DE INVESTIMENTO - BID - PERÍODO: JUNHO/2023		
CONSOLIDADO		
Nº DO CONTRATO:	CG Nº 014/2015 - SMS /NTCSS - REDE ASSISTENCIAL DOS DISTRITOS ADMINISTRATIVOS ARICANDUVA, SAPOEMBA, CARRÃO, VILA FORMOSA DA SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE MOOCA/ARICANDUVA E VILA PRUDENTE/SAPOEMBA.	
UNIDADE:	UPA VILA CARRÃO	
SERVIÇO:	UPA	
DESCRIÇÃO	JUNHO	TOTAL
01. Pessoal e Reflexo	-	-
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 - Díssidio	-	-
02. Materiais de Consumo	-	-
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 Rouparia 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	-	-
03. Material de Consumo Assistencial	-	-
03.01.01 - Drogas e Medicamentos Diversos	-	-
03.01.02 - Produtos Médicos e Enfermagem Diversos	-	-
04. Serviços Terceirizados	-	-
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	-	-
04.03.01 - ISS sobre Prestação de Serviços	-	-
04.04.01 - Serviços Assistencial Médico	-	-
04.04.02 - Serviços de Outros Profissionais da Saúde	-	-

04.26.00 - Guarda de Documentos	-	-
5 - Manutenção	-	-
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	-	-
6 - Obras - Investimentos	-	-
06.01.01 - Reformas	-	-
06.01.02 - Ampliação e Adequação	-	-
06.01.03 - Construção	-	-
06.01.04 - Tributos de Obras	-	-
7 - Equipamentos - Investimentos	2.247.714,55	2.247.714,55
07.01.01 - Equipamentos Assistenciais	2.247.714,55	2.247.714,55
07.01.02 - Equipamentos Administrativos	-	-
07.01.03 - Tributos de Equipamentos	-	-
8 - Locação	-	-
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	-	-
9 - Utilidade Pública \ Diversos	-	-
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	-	-
10 - Empréstimos	-	-
10.01.01 - Pagamento de Empréstimo	-	*
10.01.02 - Despesas de Juros	-	-
TOTAL CUSTEIO = (1+2+3+4+5+8+9+10)	-	-
TOTAL INVESTIMENTO = (6+7)	2.247.714,55	2.247.714,55
TOTAL GERAL =	2.247.714,55	2.247.714,55

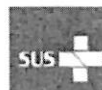


ANEXO I

CONTRATO DE GESTÃO Nº R 014/2015 - GERENCIAMENTO E EXECUÇÃO DE AÇÕES E SERVIÇOS DE SAÚDE EM UNIDADES DA REDE ASSISTENCIAL DA SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE (STS) ARICANDUVA-SAPOEMBA				UNIDADE: UPA VILA CARRÃO	
PLANO DE AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS POR UNIDADE					
RELAÇÃO DE EQUIPAMENTOS					
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO DO PLANO DE TRABALHO	VALOR TOTAL DO PLANO DE TRABALHO	
1	Abridor de gesso Henning	2	R\$ 493,03	R\$ 986,05	
2	Áfastador Gosset pequeno 16x18x43x100mm, abdominal	1	R\$ 798,33	R\$ 798,33	
4	Amalgamador de cápsulas	1	R\$ 1.443,03	R\$ 1.443,03	
5	Ámario em marcenaria suspenso sobre lavatório para guarda de kit privativo 1,50x0,30x0,80 (CxLxA) com prateleira e portas de abrir cor branca	1	R\$ 9.960,00	R\$ 9.960,00	
6	Ámario em marcenaria suspenso sobre lavatório para guarda de kit privativo 1,65x0,30x0,80 (CxLxA) com prateleira e portas de abrir cor branca	1	R\$ 11.883,67	R\$ 11.883,67	
7	Aparelho de Raio - X odontológico de coluna móvel, com tensão nominal de 70 a ± 5kVp (nominal) Corrente nominal do cabeçote 8 a ± 1,4mA (valor médio máximo). Controle remoto conectado ao painel de comando através de fio espiralado, permite o comando a uma distância mínima de 3m; registro VIGENTE ANVISA - 220V Aparelho de Raio - X odontológico de coluna móvel, com tensão nominal de 70 a ± 5kVp (nominal) Corrente nominal do cabeçote 8 a ± 1,4mA (valor médio máximo). Controle remoto conectado ao painel de comando através de fio espiralado, permite o comando a uma distância mínima de 3m - Braços em aço, articuláveis na posição vertical e horizontal; - Alcance horizontal: 1104 mm; - Alcance vertical: 620 m; - Mecanicamente balanceados com molas que compensa o peso do aparelho; - Posicionamento do cabeçote mais fácil e preciso; - Cabeçote com sistema de aterramento, garante maior proteção ao operador; - Imersão em óleo: garante refrigeração e isolamento eficazes, mesmo com o uso intensivo; - Câmara de compensação no cabeçote: mantém a pressão interna estável; - Câmara expansora de borracha com resistência potencial de elasticidade e tamanho: mais proteção ao cabeçote, operador e paciente; - Filtração total, libera apenas os raios úteis e elimina a radiação secundária; - Colimador primário posicionado após o filtro de alumínio: garante bom direcionamento, diminui radiações em outras direções e diminui a área irradiada após o filme, protegendo o paciente; - Colimador secundário na extremidade do cilindro: elimina a radiação secundária, aumentando a segurança do operador; - Ponto focal com dimensionamento correto e feixe de radiação sem distorção; - Maior nitidez e detalhe nas imagens; - Controle remoto digital, com todas as funções agrupadas e alcance de 3m fora da área de radiação; - Display indicador de tempo de exposição com escala graduada de 0,1 a 2,5 segundos; - Mecanismo de bloqueio contra disparos acidentais e consecutivos; - Elimina exposições desnecessárias à radiação e ao superaquecimento; - Cabeçote com certificado de teste quanto à radiação de fuga. - Registro vigente na ANVISA.	1	R\$ 13.274,42	R\$ 13.274,42	
8	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em aço - cor cinza	10	R\$ 2.384,33	R\$ 23.843,33	
9	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em madeira - cor bege	3	R\$ 2.165,00	R\$ 6.495,00	
10	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	38	R\$ 1.913,00	R\$ 72.694,00	
11	Armário para guarda de kits em marcenaria 2,30x0,60x2,20m (CxLxA) prateleiras ajustáveis, com portas de correr e fechadura, fechamento até o forro (localizado na parede oposta a pia na área de apoio) cor branca	1	R\$ 20.988,33	R\$ 20.988,33	
12	Armário suspenso com divisórias projeto em marcenaria sob medida 1,45x0,50mx0,80 (CxLxA), suspenso a 1,40m do piso, com 4 portas de abrir - cor branca	1	R\$ 4.643,33	R\$ 4.643,33	
13	Armário suspenso com divisórias projeto em marcenaria sob medida, 1,40x0,30mx0,80 (CxLxA), suspenso a 1,40m do piso, com 4 portas de abrir - cor branca	1	R\$ 4.426,67	R\$ 4.426,67	
14	Armário suspenso em marcenaria 2,70x0,30x0,80m (CxLxA) - cor branca	1	R\$ 11.264,67	R\$ 11.264,67	
15	Armário vestiário 03 corpos e 06 portas - em aço - cor cinza	1	R\$ 2.326,67	R\$ 2.326,67	
16	Armário vestiário 04 corpos e 20 portas - em aço - cor cinza	16	R\$ 3.100,00	R\$ 49.600,00	
17	Arquivo 4 gavetas com chaves - em aço - cor cinza	12	R\$ 2.135,00	R\$ 25.620,00	
18	Aspirador de secreções elétrico portátil - 5 Litros autoclavável - Aspirador Cirúrgico. Componentes: carro com 04 rodízios, 01 Bomba de Vácuo com pistão linear autolubrificante, 01 Frasco Coletor de 5 litros em PVC autoclavável, 01 Tampa Plástica com Válvula de Segurança Acoplada, 01 Jogo de Cânulas (3 unidades), 02 Metros de Tubo de Silicóne, 01 Interruptor a pedal. Potência do Motor: 1/30 Hp; Alimentação: bivolt Volts/60 Hz. Frasco Coletor: Capacidade aproximada de 5 litros; Vácuo Máximo: 0,76 Kgf/cm². Válvula de Segurança: Contra transbordamento do frasco; Vazão Livre: aproximadamente 30litros/minuto; Peso aproximado: 2,3 Kg. Acompanha Interruptor de pé. Com registro do Inmetro e registro na Anvisa. • Fluxo de aspiração: de 31 a 49 lpm • Suporte com rodízios • Válvula de segurança • Frasco: termoplástico autoclavável - REGISTRO VIGENTE NA ANVISA	3	R\$ 4.950,00	R\$ 14.850,00	
19	Autoclave Horizontal de bancada 45 L - Com treinamento.	1	R\$ 16.666,67	R\$ 16.666,67	
20	Avental de Borracha pumbífero para uso odontológico com protetor de tireóide. Com registro vigente na ANVISA	1	R\$ 701,83	R\$ 701,83	
21	Avental pumbífero	2	R\$ 967,93	R\$ 1.935,86	
22	Balança Digital infantil com colchão	4	R\$ 1.988,00	R\$ 7.952,00	



	<p>Fonte de alimentação externa de 90 a 240 VAC com chaveamento automático (Bivolt 127-220 Volts); Capacidade: 25 Kg; Com colchão; Visor digital com 06 dígitos em LED vermelho; Função TARA até a capacidade máxima da balança; Gabinete em plástico ABS injetado; Concha anatômica em polipropileno, com Régua Antropométrica (0 a 54 cm); Teclado tipo "membrana" durável e de fácil digitação, com painel em policarbonato; Vibra Stop em borracha sintética; Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português; Com todos os acessórios inclusos para utilização do equipamento.</p>			
23	<p>Balança Digital Adulto com capacidade de 200kg. Balança eletrônica para pesar e medir pessoas; Entrada 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 9V /1,5A; Display de LED vermelho com 6 dígitos; Plataforma em chapa de aço carbono 1020. Coluna leve e resistente em tubo de aço carbono. Visor com proteção em polycarbonato de alta resistência à umidade elevada; Piso de borracha antiderrapante; Plataforma: 40cm x 40cm. Altura do piso até o final da coluna: 100cm. Cor: Branco. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.</p>	6	R\$ 2.593,33	R\$ 15.560,00
24	Balança para pesar roupa 300KG plataforma 600mm X 400mm	1	R\$ 1.642,33	R\$ 1.642,33
25	Balcão para abertura de ficha na recepção (em marcenaria) 3,90x1,00x0,75 (CxLxA) cor branca com base reforçada de até 10 cm fixa no piso	1	R\$ 12.954,67	R\$ 12.954,67
26	Balcão para enfermagem e prescrição médica em marcenaria - Balcão em L com 2,00x1,90x0,60m (CxCxL) em duas alturas: interna 0,75x e externa 1,05m cor bege.	2	R\$ 8.455,67	R\$ 16.911,34
27	Balcão para enfermagem em marcenaria - Balcão com 1,80x0,60m (CxL) em duas alturas: interna 0,75x e externa 1,05m cor bege	1	R\$ 5.372,33	R\$ 5.372,33
28	Balcão para enfermagem em marcenaria - Balcão em L com 1,70x1,70x0,60m (CxCxL) em duas alturas: interna 0,75x e externa 1,05m cor bege.	1	R\$ 6.239,33	R\$ 6.239,33
29	Balcão para prescrição médica em marcenaria 2,40x0,60x0,75m (CxLxA) cor bege	1	R\$ 6.483,67	R\$ 6.483,67
30	Balde de inox 10 litros para molhar o gesso	2	R\$ 514,75	R\$ 1.029,50
31	Balde para desinfecção 100 litros com tampa	2	R\$ 500,47	R\$ 1.000,94
32	Bancada odontológica composta por modulo pia, torneira com acionamento automático, gaveteiro e porta sob medida (projeção em planta da bancada 1,40x0,45m)	1	R\$ 5.911,33	R\$ 5.911,33
33	Bancada para prescrição médica em marcenaria 2,30x0,60 a 0,75m do piso cor bege	1	R\$ 5.650,33	R\$ 5.650,33
34	Banco giratório de inox com altura regulável	2	R\$ 619,92	R\$ 1.239,85
35	Beliche	4	R\$ 2.900,33	R\$ 11.601,33
36	Berço hospitalar com grades e colchão - estrutura tubular, pés com rodízios de 3" e freios, leito em chapa lisa, movimentos através de 2 manivelas escamoteáveis. Reverso do trendlemburg acionado manualmente através de cremalheira sob o leito. Par de grades laterais de abaixar através de guias zincados e com a mesma altura da cabeceira e peseira.	3	R\$ 3.373,00	R\$ 10.119,00
37	Biombo triplo estrutura tubular vinil	8	R\$ 599,54	R\$ 4.796,35
38	<p>Bomba de vácuo para odonto 1 hp, bivolt, Comando de acionamento: Eletrônico. Vácuo Máximo: 640 mmHg/25,06 inHg. Motor (potência): 1 Hp. Rotações do motor (r.p.m): 3450-60 Hz. Alimentação: Bivolt 127V / 220V. Frequência: 60Hz. Corrente: 7 A(220V) / 17 A (127V). Tensão na placa de comando: 24 V. Vazão de ar máxima: 460L/min. Consumo de água: 0,40L/min.</p>	1	R\$ 5.442,00	R\$ 5.442,00
39	Cabideiro de parede com 04 ganchos	2	R\$ 679,10	R\$ 1.358,20
40	<p>Cadeira de rodas Adulto Em alumínio; Construída com tubos de alumínio aeronáutico, acabamento em pintura eletrostática; Suporte de soro em aço inox AISI 304; Para tamanho adulto; Largura de aproximadamente 40cm; Tipo dobrável em duplo x; Rodas traseiras raladas de aproximadamente 24 cm de diâmetro, pneus maciços, aro de impulsão em alumínio; Rodas dianteiras de no mínimo 6", garfo de alumínio, aro de borracha maciça, movimentada sobre rolamentos de esfera; freios bilaterais ajustáveis; Braços bilaterais escamoteáveis com protetor de roupas e apoio de braço; Descansa pernas elevável e destacável em alumínio ou polietileno; pedais removíveis e eleváveis, com apoio de pé rebatível e ajustável na altura; Assento confeccionado em nylon impermeável; Capacidade mínima de: 180 kg. Encosto e assento acolchoado." Registro vigente na ANVISA.</p>	6	R\$ 2.566,67	R\$ 15.400,02
41	<p>Cadeira de rodas para obeso Em aço; Construída com tubos de aço, acabamento em pintura eletrostática; Suporte de soro em aço inox AISI 304;</p>	3	R\$ 5.280,46	R\$ 15.841,38



	Para tamanho adulto obeso; Largura de aproximadamente 1,25mtrs; Rodas traseiras raladas de aproximadamente 24 cm de diâmetro, pneus maciços, aro de impulsão em AÇO ; Rodas dianteiras de no mínimo 6", garfo de aço, aro de borracha maciça, movimentada sobre rolamentos de esfera; freios bilaterais ajustáveis; Braços bilaterais escamoteáveis com protetor de roupas e apoio de braço; Descansa pernas elevável e destacável em aço ou polietileno; pedais removíveis e eleváveis, com apoio de pé rebatível e ajustável na altura; Assento confeccionado em nylon impermeável; Capacidade de até : 250 kg. Encosto e assento acolchoado. REGISTRO VIGENTE NA ANVISA.			
42	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	50	R\$ 439,95	R\$ 21.997,50
43	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	42	R\$ 760,50	R\$ 31.941,00
44	Cadeira giratória com braço para obeso com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	8	R\$ 1.628,00	R\$ 13.024,00
45	Cadeira giratoria sem braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	24	R\$ 708,00	R\$ 16.992,00
46	Cadeira para banho	10	R\$ 1.983,67	R\$ 19.836,70
47	Cadeira para banho obeso	2	R\$ 1.983,67	R\$ 3.967,34
48	Cama hospitalar elétrica COM CONTROLE - Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, trendelemburg, Proclive, Posição Poltrona. Com colchão Regulagem de altura (56 a 78cm). Inclinação do leito de 55º Graus. Aclonamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto. Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado. Acompanha grades em material termoplástico injetado Base revestida em carenagem decorativa. Rodízios de 4 com freios. Capacidade máxima: 180kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90. Registro VIGENTE na anvisa	21	R\$ 14.921,28	R\$ 313.346,88
49	Cama hospitalar elétrica para obeso 250kg - Cama hospitalar elétrica - Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, trendelemburg, Proclive, Posição Poltrona. Com colchão Regulagem de altura (56 a 78cm). Inclinação do leito de 55º Graus. Aclonamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto. Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado. Acompanha grades em material termoplástico injetado Base revestida em carenagem decorativa. Rodízios de 4 com freios. Capacidade máxima: 250kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90. Registro VIGENTE na anvisa	2	R\$ 17.866,67	R\$ 35.733,34
50	Câmara para revelação de ralo-x	1	R\$ 1.100,00	R\$ 1.100,00
51	Caneta de Alta rotação	18	R\$ 765,39	R\$ 13.777,02
52	Carrinho armazém 120kg para transporte dos materiais e medicamentos	2	R\$ 783,33	R\$ 1.566,66
53	Carro de curativo inox com balde e bacia	3	R\$ 1.118,37	R\$ 3.355,10
54	Carro de emergência de parada cardio-respiratória adulto e infantil - Carro de emergência de parada cardio-respiratória infantil - CARRO DE EMERGÊNCIA COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS Dimensões aproximadas: Altura de 1100mm x Largura de 570mm x Profundidade de 520mm; Montagem totalmente modular com dimensões normalizadas; Estrutura em chapa de aço laminada; 04 gavetas em chapa de aço laminada, com capacidade de carga de no mínimo 15 Kg por gaveta, puxador em nylon injetado sob pressão, com trilho telescópico, com no mínimo 16 divisórias para medicação em poliestireno na primeira gaveta, com lacre único para as três gavetas; 01 Compartimento inferior com tampa escamoteável 90º em chapa de aço laminada com espessura de no mínimo 0,6mm com puxador em nylon injetado sob pressão; Suporte de oxigênio em chapa de aço laminada com velcro para fixação do cilindro; Suporte para cardioversor em chapa de aço laminada; Suporte de soro com acabamento superficial anodizado, ajuste de regulagem de altura sem a utilização de parafusos, com ganchos em nylon; Tábua de massagem cardíaca em acrílico com espessura de no mínimo 6 mm; Calha de tomadas com capacidade de 4 A com 4 pontos, novo padrão brasileiro, com cabo de 3m, com interruptor e com filtro de linha; Rodízios de no mínimo 100mm de diâmetro com garfo e aro em nylon injetado sob pressão e banda de rodagem em poliuretano, pelo menos 2 com travas; Acabamento: chapa de aço com tratamento superficial antioxidante com posterior fosfatização a base de zinco. Pintura eletrostática a pó a base de resina poliéster na cor cinza claro.	5	R\$ 1.800,00	R\$ 9.000,00
55	Carro de transporte para lixo comum	2	R\$ 2.484,06	R\$ 4.968,12
56	Carro de transporte para lixo infectante	2	R\$ 2.660,00	R\$ 5.320,00
57	Carro fechado para transporte hospitalar	2	R\$ 4.499,75	R\$ 8.999,50
58	Carro maca em tubos de aço carbono, com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó epóxi. Cabeceira regulável através de cremalheira, grades laterais escamoteáveis cromadas em tubo de aço. Pés com rodízios, sendo dois com freios em diagonal. Cochão estofado com espuma D28 com acabamento em couro em cor preta.	7	R\$ 2.439,75	R\$ 17.078,25
59	Carro para transporte de roupa limpa	2	R\$ 4.621,60	R\$ 9.243,20



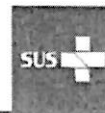
60	Carro para transporte de roupa suja	2	R\$ 3.587,80	R\$ 7.175,60
61	Cesto de inox para estocagem de material esterilizado	4	R\$ 2.071,67	R\$ 8.286,68
62	Cizalha Stille para gesso	4	R\$ 2.445,38	R\$ 9.781,53
63	Clipadora 19cm p/Vitaclip médio/grande verde	10	R\$ 1.025,00	R\$ 10.250,00
64	Cofre eletrônico; Tamanho médio, aproximadamente 43 largura x 35 profundidade x 20 altura; Corpo em chapa reforçada e duas travas de ferro maciço cromadas; Deve ser prático e fácil de manusear, funcionar com 4 pilhas aa; Como precaução, 2 chaves reservas devem acompanhar o cofre eletrônico; Perfurações na parte de trás (para fixação em parede) e na parte de baixo (para fixação em no armário); Fixação: 4 parafusos e buchas- medidas (axlxc): 23x37x45 cm- peso: 10,2 kg; 2 chaves codificadas;	1	R\$ 819,50	R\$ 819,50
65	Colméia para prontuário em marcenaria (04 divisórias) 1,00x0,50x0,40 (CxAxL) cor branca	2	R\$ 4.663,33	R\$ 9.326,67
66	Colméia para prontuário em marcenaria (07 divisórias) 1,50x0,50x0,40 (CxAxL) cor branca	2	R\$ 6.126,67	R\$ 12.253,33
67	Compressor odontológico isento de óleo com Pressão de Operação Máxima 120 lbf/pol ² ou 8,3 bar e Mínima 80 lbf/pol ² ou 5,5 bar, Potência do Motor 2 hp 2,2 kW Nº de Polos 2, Volume do Reservatório 100 L, Deslocamento Teórico 12 pcm, Unidade Compressora Nº de Estágios 2 Nº de Pistões 2-V.	1	R\$ 9.342,24	R\$ 9.342,24
68	Conjunto Aparelho Radiológico de mesa fixa com buck mural, workstation completo - CR 30-X Genrad Premium c/ Digitalizadores ETDPs, NX 2.0 RX, Casset+ Plates RX sistema com nobreak . Compatível com sistema PACS.	1	R\$ 175.250,00	R\$ 175.250,00
69	Conjunto de filtro com válvula reguladora, elemento filtrante, filtro coalescente grau 2. Dreno manual. Copo Transparente - para cadeira Odontológica.	1	R\$ 770,20	R\$ 770,20
70	Conjunto RX portátil compatível com a reprocessadora e sistema PACS	1	R\$ 158.100,00	R\$ 158.100,00
71	Contra ângulo	8	R\$ 775,00	R\$ 6.200,00
72	Cortina divisória para leito hospitalar	26	R\$ 749,10	R\$ 19.476,60
73	Cortina divisória para leito hospitalar (aplicação de medicação IM)	2	R\$ 749,10	R\$ 1.498,20
74	Cufômetro insuflador - Escala que permite a leitura direta da pressão de 0 até 120 cmH2O; O bulbo (pêra), elemento de formato anatômico, em material látex flexível, o qual acionado manualmente insuflar o "cuff" ; Uma conexão lateral tipo luer macho, Acompanha tubo de conexão (114 cm) para conveniente posicionamento.	2	R\$ 664,67	R\$ 1.329,33
75	Data show	1	R\$ 3.149,14	R\$ 3.149,14
76	Detector de batimento cardio fetal portátil - Bateria NI-MH 9V recarregável e Carregador para bateria 9V . Autonomia máxima de consumo: 5 horas. Potência máxima de consumo: 2 VA. Potência máxima do áudio: 1000 mW. Saída para fone de ouvido. Desligamento automático para economia de bateria após 1 minuto sem uso. Controle digital de volume com 15 níveis e salvamento automático do último nível selecionado. Interface com display LCD e backlight para mostrar os batimentos do coração do feto, nível da bateria, frequência de trabalho e a seleção do alarme para bradicardia e taquicardia (100 e 180 bpm respectivamente). Faixa de medição da FCF: 30 a 240 bpm. Alarme para bradicardia e taquicardia (100 e 180 bpm respectivamente). Frequência de trabalho: 2 MHz ± 10%. Diâmetro máximo do foco ultrassônico: 50 mm. Profundidade máxima do feixe ultrassônico: 200 mm. Potência ultrassônica: < 5mW/cm ² . Transdutor 2 MHz IP68 (opcional). Gabinete e transdutor injetados em material ABS, altamente resistentes à oxidação e deterioração. Suporte lateral para aporte do transdutor. Dimensões (Altura/Largura/Profundidade): 135 X 117 X 33 mm. Certificação INMETRO. Registro ANVISA.	2	R\$ 1.270,00	R\$ 2.540,00
77	Eletrocardiógrafo 12 canais e 12 derivações (com 2 cabos) - ELETROCARDIOGRAFO com carro para transporte Portátil, para registro gráfico de ECG, capacidade 12 derivações simultâneas; Impressão de 12 canais com identificação automática de todas as derivações, correção automática de linha de base, análise de traçado; Teclado alfanumérico para inserção de dados do paciente; Display para visualização de informações sobre o aparelho e o paciente; Modos de operação: automático e manual; Derivação D1 longo; Filtro para eliminar interferências Memória do último exame realizado; Indicação de: falta de papel, eletrodo solto, tipo de alimentação e carga da bateria; Ganho de 5, 10 e 20mm/mV; Filtro contra ruídos da rede elétrica e tremor muscular; Proteção contra descarga de desfibrilador; Impressora interna para papel no tamanho A4; Impressão dos dados do paciente: nome, sobrenome, data de nascimento, sexo, etc; Velocidade de impressão: 25 e 50mm/s; Totalmente atualizável, com possibilidade de comunicação com PC; Alimentação bivolt e bateria interna recarregável com autonomia para, no mínimo, 200 exames; com registro vigente na ANVISA. ACESSÓRIOS: • 08 (oito) Eletrodos periféricos tipo clips;	3	R\$ 17.529,03	R\$ 52.587,10

	<ul style="list-style-type: none"> • 12 (doze) Eletrodos precordiais reutilizáveis; • 02 (dois) Cabos de paciente de 10 vias originais do fabricante; • 01 (um) Cabo força; • 01 (um) Carro transporte; • 02 (dois) Tubos de gel. 			
78	<p>Equipos completo (cadeira odontológica, unidade auxiliar com cuspeira e sugador, refletor e Cart acoplado ou móvel com seringa tríplex com 2 saídas para alta rotação e 1 saída para baixa rotação. Equipos completo (cadeira odontológica, unidade auxiliar com cuspeira e sugador, refletor e Cart acoplado ou móvel com seringa tríplex com 2 saídas para alta rotação e 1 saída para baixa rotação.</p> <p>Estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto Base com debrum antiderrapante; dispensa fixação no piso. Caixa de ligação integrada Botão on/off localizado na lateral da base da cadeira Altura mínima de 45 cm e altura máxima de 90 cm do assento ao chão. Braços de apoio fixos com estrutura interna de metal. Braço mecânico movimentação horizontal com ajuste de nível Pedal de comandos tipo joystick com três programações de trabalho com volta automática à posição zero, com controle de velocidade acionamento em qualquer ponto do pedal, no mínimo 4 movimentos. Sistema de elevação eletromecânico acionado por moto-redutor BOSCH de baixa tensão com 24 volts.</p> <p>Sistema eletrônico integrado e de baixa voltagem: 24 volts. Tensão de alimentação: 127 ou 220V ~ 50/60Hz. Encosto de cabeça anatômico, removível, bi-articulável e com regulagem de altura, com movimentos anterior, posterior e longitudinal e sistema de trava por alavanca. Seringa tríplex com bico giratório, removível e autoclavável Mangueiras arredondas flexíveis Suporte das pontas com acionamento pneumático individual Unidade de água com cuba profunda removível em com ralo para retenção de sólidos, tampo de inox removível resistência à corrosão Sistema de regulagem da vazão da água Suctor de saliva a ar, sugador para bomba de vácuo Terminal para micro motor Terminal para alta rotação e baixa rotação Reservatório translúcido água das peças de mão e seringa tríplex com reservatório de 1000ml Refletor luz halógena, espelho multifacetado com tratamento multicoating dupla proteção, puxadores bilaterais em forma de alça, cabeçote com giro 620°, Intensidade 8.000 a 25000 Luz, Modo de operação: Contínua, com carga intermitente - 1 min. trabalho e 4 min descanso Potência de entrada 200VA Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.</p>	1	R\$ 25.596,00	R\$ 25.596,00
79	Escrivaninha 1,00 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	4	R\$ 656,00	R\$ 2.624,00
80	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	41	R\$ 712,67	R\$ 29.219,33
81	Estante bins nº 2 com estrutura em aço com 25 bins cor preta medida 66x61x15,5mm	20	R\$ 740,00	R\$ 14.800,00
82	Estante bins nº 7 com estrutura em aço com 28 bins cor preta medida 950x1500x335mm	20	R\$ 1.385,67	R\$ 27.713,33
83	Estante bins nº 9 com estrutura em aço com 09 bins cor preta medida 712x250x750mm	20	R\$ 1.771,33	R\$ 35.426,67
84	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	60	R\$ 623,33	R\$ 37.400,00
85	<p>Foco parabólico móvel de led bivolt com rodízio Refletor Parabólico com rodízios com lâmpada LED Haste cromada com extremidade flexível e com cúpula em pintura epóxi Lâmpada de LED, Interruptor e 2m de cabo de alimentação. Altura regulável por meio de mandril. Base tipo tripé de ferro chato em pintura epóxi. Altura máxima aproximada: 1,61cm Altura mínima aproximada: 1,10cm. Peso: 4 kg.</p>	6	R\$ 492,87	R\$ 2.957,22
86	<p>Fotopolimerizador wireless, bateria de Ion-Lítio e capacidade de 2200mAh com protetor ocular-bivolt com registro na ANVISA. Fotopolimerizador wireless, bateria de Ion-Lítio e capacidade de 2200mAh com protetor ocular. Temporizador para Polimerização e Clareamento: 5, 10 e 20 segundos. Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação. Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos. Profundidade de polimerização de 6mm. Led indicativo com bip sonoro do tempo decrescente. Protetor ocular Fotopolimerizador sem fio com bateria de lítio Bivolt automático 100V – 240V. Frequência: 50/60 Hz. Corpo da caneta constituído em ABS. Tempo de uso com carga total – 120 minutos. Radiômetro interno automático: Controla eletronicamente a potência de luz. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.</p>	2	R\$ 1.216,67	R\$ 2.433,33
87	Frigobar 79 lts	2	R\$ 1.693,51	R\$ 3.387,03
88	Geladeira 450 Litros	4	R\$ 4.589,80	R\$ 18.359,20
89	Impressora radiológica bivolt de alta definição com nobreak, compatível com o aparelho de rx fixo e móvel com 150 filmes ou papel fotografico compatível com o sistema pacs.	1	R\$ 25.666,67	R\$ 25.666,67
90	Kit Suctor 02 bocais sucores 11 mm e 6 mmm com filtro compatível a bomba de vácuo	1	R\$ 1.294,45	R\$ 1.294,45



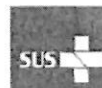
	2 Suctores de Ø6mm (Saliva) e Ø11mm (Sangue), sem filtro. Com pintura eletrostática de alta resistência. Suctores reguladores de sucção. Em alumínio anodizado com ponteiros cromadas removíveis e autoclaváveis. Corpo liso isento de registros laterais. Ponteiros cromadas podem ser adquiridas separadamente como reserva durante o processo de esterilização. Registro vigente na ANVISA.			
91	Laringoscópio adulto com jogo de lâminas Numeração desde 3,4 e 5 retas e curvas	5	R\$ 1.016,67	R\$ 5.083,33
92	Laringoscópio infantil com jogo de lâminas completo Numeração desde 00, 1 e 2 reta e curva	5	R\$ 950,00	R\$ 4.750,00
93	Lavadora Ultrassônica 10L - Lavadora Ultrassônica 10L Gabinete: Chapa de aço carbono SAE 1020 Entrada e saída de água – dreno Porta fusível de segurança Cuba Interna: Aço inox AISI 304 Display de 2 dígitos para tempo de processo Chave liga/desliga Painel em policarbonato Controle de tempo de trabalho por LED Capacidade: 10 Litros Medidas Internas (A x L x C): 15 x 30 x 24 cm Medidas Externas (A x L x C): 30 x 33 x 27 cm Potência: 1000 watts Timer: 60 minutos – Temporizador digital Temperatura de trabalho com banho maria: Ambiente +5°C até 60°C Ultrassom: Comando individual e independente Controlador: Digital com função “pause” Aquecimento: Microprocessado digital PID – duplo display de 4 dígitos Frequência de trabalho: 40khz	1	R\$ 7.833,33	R\$ 7.833,33
94	Longarina cromada 03 assentos estrutura barra em aço triangular Larg. 1,75 m x Prof. 0,68 cm x Alt. 0,77 Capacidade / Peso Suportado: 420 kg reforçado de alta qualidade	60	R\$ 1.822,33	R\$ 109.340,00
95	Maca de transferência composta por dois carros base em aço inox	1	R\$ 7.392,89	R\$ 7.392,89
96	Mancebo	4	R\$ 623,33	R\$ 2.493,33
97	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 Inox com rodas	28	R\$ 569,75	R\$ 15.952,89
98	Mesa auxiliar 0,60x0,40x0,80 Inox com rodas	5	R\$ 687,09	R\$ 3.435,47
99	Mesa de cabeceira/refeição	27	R\$ 1.008,85	R\$ 27.238,95
100	Mesa de exame clínico com estofado na cor preto (diva)	11	R\$ 972,95	R\$ 10.702,45
101	Mesa de reunião oval para 08 cadeiras soltas - em madeira - cor bege	1	R\$ 3.740,00	R\$ 3.740,00
102	Mesa Mayo hospitalar com rodas	4	R\$ 535,53	R\$ 2.142,12
103	Mesa para refeitório com 4 cadeiras	6	R\$ 1.483,33	R\$ 8.900,00
104	Micromotor	8	R\$ 749,63	R\$ 5.997,07
105	Microondas 25L	1	R\$ 882,88	R\$ 882,88
106	Microondas 30L	3	R\$ 1.006,88	R\$ 3.020,63
107	Mini incubadora - incubar indicadores biológicos, voltagem bivlt automática	2	R\$ 1.021,67	R\$ 2.043,34
108	Mocho odontológico	2	R\$ 663,34	R\$ 1.326,69
109	Negatoscópio corpo duplo Negatoscópio de 2 corpos. Lâmpadas LED Construído em chapa de aço esmaltada. Acrílico branco leitoso. Botão liga / desliga lateral Bivolt 127/220V Medidas Externas: 73 x 49 x 10 cm (A x L x C)	1	R\$ 2.330,55	R\$ 2.330,55
110	Negatoscópio corpo simples Negatoscópio de 1 corpo. Lâmpada LED Construído em chapa de aço esmaltada. Acrílico branco leitoso. Botão liga / desliga lateral Bivolt 127/220V Medidas Externas: 0,43,5 mt (L) X 0,50 mt (A) X 0,10 mt (E) Registro regularizado na ANVISA;	8	R\$ 1.205,15	R\$ 9.641,17
111	Otoscópio Profissional LED Com 5 Espéculos para fixar na parede -com registro vigente na ANVISA Iluminação branca e de alto brilho, com excelente nitidez da imagem. Conexão para pera de insuflação, possibilita avaliar a mobilidade da membrana timpânica (pera opcional). Espéculos disponíveis em diversos tamanhos e modelos. Espéculos Autoclaváveis Fácil substituição da lâmpada ou LED. Cabo em metal Reostato para controle de intensidade da luz. Alimentação através de 2 pilhas alcalinas tipo C Tensão Elétrica 2,5 V Corrente Elétrica 20mA Fluxo Luminoso 15.000mCd Lente de Aumento 4 vezes. Vida útil 20.000horas 05 Espéculos Reforçados, n°01 Diâmetro: 2,5mm, n°02 Diâmetro: 4,0mm, n°03 Diâmetro: 5,0mm, n° 04 Diâmetro 7,0mm e n° 5 com Diâmetro 9,0mm	6	R\$ 4.360,00	R\$ 26.160,00

Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.				
112	Oxímetro de Pulso 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;	6	R\$ 3.798,93	R\$ 22.793,60
113	Pinça dissecação De Bakey 15cm 2,0mm de boca	10	R\$ 598,57	R\$ 5.985,70
114	Pinça dissecação De Bakey reta 30cm boca 2,8mm	10	R\$ 578,33	R\$ 5.783,30
115	Placa de identificação de leito em vidro tamanho A3 fixação com botões	27	R\$ 749,63	R\$ 20.240,10
116	Poltrona com braço reclinável em até 4 posições com movimentos simultâneos do encosto e apoio dos pés, sendo a última a posição Trendlenburg; - Encosto, assento, descansa pés e braços estofados com espuma D26 revestido em Courvin de fácil assepsia; - Reclinável através de mola com acionamento de alavanca lateral protegida por manopla plástica, com trava (sob assento); - Braços articulados e encosto e apoio de pés sincronizado de modo a deslocarem-se conjuntamente; - Pintura epóxi, através de processo eletrostático a pó - Pés com pontelras plásticas. - Cor - preta Medidas: - Posição Normal: C=1,00m x L=0,75 m - Altura do Assento: 0,55 m - Largura assento (interno): 0,53 m - Posição Reclinada: C=1,65 m x L=0,75 m A=0,55 m - Capacidade 150 kg	55	R\$ 2.655,63	R\$ 146.059,65
117	Ponta de Ultrassom (conforme modelo do aparelho adquirido)	15	R\$ 550,00	R\$ 8.250,00
118	Ponta reta	5	R\$ 846,67	R\$ 4.233,33
119	Porta-agulha Mayo-Hegar vídeo 30cm	20	R\$ 397,80	R\$ 7.956,00
121	Prancha rígida para PCR	4	R\$ 540,00	R\$ 2.160,00
122	Protetor Radiológico de Gondonas	2	R\$ 568,60	R\$ 1.137,20
123	Seladora de pedal 40cm	2	R\$ 2.147,11	R\$ 4.294,22
124	Serra elétrica para cortar gesso - potencia - 180w - 2.000 rpm- lamina de aço , bivolt Motor de escovas Potência: 180w Rotação do Motor: 1800 rpm Câmbio em aço especial com lubrificação permanente Lâminas de corte em aço com tratamento superficial Peso: 1,4 Kg Comprimento: 280mm Largura: 64mm 01 Lâmina de 2 pol 01 Lâmina de 2 ½ pol 01 Chave combinada de 12,7 mm ou ½ para a troca da lâmina 01 Folheto com manual de instruções 01 Folheto SAN	2	R\$ 3.593,33	R\$ 7.186,67
125	Sofá em couro com 3 lugares - cor preto	2	R\$ 2.566,33	R\$ 5.132,67
126	Suporte de cilindro de oxigenio com rodinhas para transporte	9	R\$ 489,32	R\$ 4.403,85
127	Suporte de parede para monitor Multiparamétrico	31	R\$ 643,33	R\$ 19.943,33
128	Suporte Hamper com saco	6	R\$ 509,49	R\$ 3.056,94
129	Suporte para avental para acomodar 02 aventais pumlífero	2	R\$ 820,35	R\$ 1.640,70
130	Suporte para soro móvel com altura regulável	18	R\$ 379,06	R\$ 6.823,04
131	Tela de projeção para data show	1	R\$ 563,93	R\$ 563,93
132	Televisão 32" LED	2	R\$ 1.430,56	R\$ 2.861,12
133	Ultrassom e jato de bicarbonato, projetado para remoção do biofilme, com bomba peristáltica e frequência (KHz 20 a 32) Ultrassom e jato de bicarbonato, projetado para remoção do biofilme, com bomba peristáltica Ultrassom e jato de bicarbonato com bomba peristáltica e frequência de 24 a 33 KHz, capa das canetas removível e autoclavável. Caneta de ultrassom com LED. Controle independente de fluxos de água e pó. Sistema de limpeza dos condutores de pó. Ultrassom com sistema piezoelétrico. Peça de mão removível e autoclavável. Alimentado externamente por uma rede de água e uma rede de ar comprimido. Reservatório interno para armazenamento de pó de bicarbonato de sódio. Frequência: 29 KHZ. Potência: 35w. Bivolt. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	1	R\$ 2.865,90	R\$ 2.865,90



134	Válvula de Doyen 60x120mm	10	R\$ 372,68	R\$ 3.726,83
135	Válvula Reguladora de Oxigênio para alta pressão padronizada de acordo com as normas ABNT NBR 11725 e 11906, corpo construído em latão cromado de alta resistência, com manômetro de escala 0 a 300kgf/cm ² para indicação da pressão do cilindro. O ajuste da pressão é pré fixado em 3,5 a 4,0 kgf/cm ² feito através do parafuso da central. Acompanha Fluxômetro composto por corpo em metal cromado, cápsula e bilha em policarbonato, escala calibrada de de 0 a 15 litros por minuto, esfera de inox, botão de controle de fluxo e porca borboleta com inserto em metal.	12	R\$ 375,00	R\$ 4.500,00
136	Ventilador microprocessado de transporte que permita ventilação apenas com o cilindro de O ₂ conectado no sistema e ventilar a uma concentração de 100% até 35% de O ₂ sem uso de entrada de ar, bateria interna acima de 6 horas, modalidades ventilatorias VCV, PCV, PLV, V-SIMV, P-SIMV, CPAP, DualPAP, PSV. Registro vigente na Anvisa, COM 03 CIRCUITOS ADULTOS E 03 CIRCUITOS INFANTIS.	1	R\$ 2.541,67	R\$ 2.541,67
137	Glicosímetro	5	COMODATO	COMODATO
TOTAL		1055	-	2.247.714,55

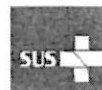
CG Nº 014/2015 - SMS /NTCSS - REDE ASSISTENCIAL DOS DISTRITOS ADMINISTRATIVOS ARICANDUVA, SAPOPEMBA, CARRÃO, VILA FORMOSA DA SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE MOOCA/ARICANDUVA E VILA PRUDENTE/SAPOPEMBA.		UNIDADE
		UPA VILA CARRÃO
RELAÇÃO DE AQUISIÇÕES POR SETOR		
SETORES	DESCRIPTIVO	QUANTIDADE
ADMINISTRAÇÃO GERAL (SALA DE ADM, SALA SAME, SALA DE TI, SALA GERENCIA)	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	12
	Arquivo 4 gavetas com chaves - em aço - cor cinza	8
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	6
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	18
	Cofre eletrônico; Tamanho médio, aproximadamente 43 largura x 35 profundidade x 20 altura; Corpo em chapa reforçada e duas travas de ferro maciço cromadas; Deve ser prático e fácil de manusear, funcionar com 4 pilhas aa; Como precaução, 2 chaves reservas devem acompanhar o cofre eletrônico; Perfurações na parte de trás (para fixação em parede) e na parte de baixo (para fixação em no armário); Fixação: 4 parafusos e buchas- medidas (axlxc): 23x37x45 cm- peso: 10,2 kg; 2 chaves codificadas;	1
	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	18
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	5
04 CONSULTÓRIOS DE CLÍNICA MÉDICA	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	4
	Balança Digital Adulto com capacidade de 200kg. Balança eletrônica para pesar e medir pessoas; Entrada 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 9V /1,5A; Display de LED vermelho com 6 dígitos; Plataforma em chapa de aço carbono 1020. Coluna leve e resistente em tubo de aço carbono. Visor com proteção em poliecarbonato de alta resistência à umidade elevada; Piso de borracha antiderrapante; Plataforma: 40cm x 40cm. Altura do piso até o final da coluna: 100cm. Cor: Branco. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	3
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	8
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	4
	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	4
	Mesa de exame clínico com estofado na cor preto (diva)	4
	Negatoscópio corpo simples Negatoscópio de 1 corpo. Lâmpada LED Construído em chapa de aço esmaltada. Acrílico branco leitoso. Botão liga / desliga lateral Bivolt 127/220V Medidas Externas: 0,43,5 mt (L) X 0,50 mt (A) X 0,10 mt (E) Registro regularizado na ANVISA;	3
	Otoscópio Profissional LED Com 5 Espéculos para fixar na parede -com registro vigente na ANVISA Iluminação branca e de alto brilho, com excelente nitidez da imagem. Conexão para pera de insuflação, possibilita avaliar a mobilidade da membrana timpânica (pera opcional). Espéculos disponíveis em diversos tamanhos e modelos. Espéculos Autoclaváveis Fácil substituição da lâmpada ou LED. Cabo em metal Reostato para controle de intensidade da luz. Alimentação através de 2 pilhas alcalinas tipo C Tensão Elétrica 2,5 V Corrente Elétrica 20mA Fluxo Luminoso 15.000mCd Lente de Aumento 4 vezes. Vida útil 20.000 horas 05 Espéculos Reforçados, nº01 Diâmetro: 2,5mm, nº02 Diâmetro: 4,0mm, nº03 Diâmetro: 5,0mm, nº 04 Diâmetro 7,0mm e nº 5 com Diâmetro 9,0mm Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	4
	Oxímetro de Pulso Tela LED, visualização em vários ângulos; Sensor óptico luz vermelha e infravermelha; SpO ₂ variação de tela: 0-99%; SPO ₂ 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;	2



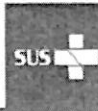
	Consumo de energia: menos que 30Ma; Vida útil da Bateria 30hrs; Garantia do Fornecedor: 01 Ano; Com todos os acessórios para pleno funcionamento Registro ANVISA; Manual técnico em português;	
2 CONSULTÓRIOS DE PEDIATRIA	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	2
	Balança Digital Adulto com capacidade de 200kg. Balança eletrônica para pesar e medir pessoas; Entrada 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 9V /1,5A; Display de LED vermelho com 6 dígitos; Plataforma em chapa de aço carbono 1020. Coluna leve e resistente em tubo de aço carbono. Visor com proteção em polycarbonato de alta resistência à umidade elevada; Piso de borracha antiderrapante; Plataforma: 40cm x 40cm. Altura do piso até o final da coluna: 100cm. Cor: Branco. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	2
	Balança Digital infantil com colchão Fonte de alimentação externa de 90 a 240 VAC com chaveamento automático (Bivolt 127-220 Volts); Capacidade: 25 Kg; Com colchão; Visor digital com 06 dígitos em LED vermelho; Função TARA até a capacidade máxima da balança; Gabinete em plástico ABS injetado; Concha anatômica em polipropileno, com Régua Antropométrica (0 a 54 cm); Teclado tipo "membrana" durável e de fácil digitação, com painel em policarbonato; Vibra Stop em borracha sintética; Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português; Com todos os acessórios inclusos para utilização do equipamento.	2
2 CONSULTÓRIOS DE PEDIATRIA	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	4
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2
	Escritivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	2
	Mesa de exame clínico com estofado na cor preto (diva)	2
	Negatoscópio corpo simples Negatoscópio de 1 corpo. Lâmpada LED Construído em chapa de aço esmaltada. Acrílico branco leitoso. Botão liga / desliga lateral Bivolt 127/220V Medidas Externas: 0,43,5 mt (L) X 0,50 mt (A) X 0,10 mt (E) Registro regularizado na ANVISA;	2
	Otoscópio Profissional LED Com 5 Espéculos para fixar na parede - com registro vigente na ANVISA Iluminação branca e de alto brilho, com excelente nitidez da imagem. Conexão para pera de insuflação, possibilita avaliar a mobilidade da membrana timpânica (pera opcional). Espéculos disponíveis em diversos tamanhos e modelos. Espéculos Autoclaváveis Fácil substituição da lâmpada ou LED. Cabo em metal Reostato para controle de intensidade da luz. Alimentação através de 2 pilhas alcalinas tipo C Tensão Elétrica 2,5 V Corrente Elétrica 20mA Fluxo Luminoso 15.000mCd Lente de Aumento 4 vezes. Vida útil 20.000horas 05 Espéculos Reforçados, n°01 Diâmetro: 2,5mm, n°02 Diâmetro: 4,0mm, n°03 Diâmetro: 5,0mm, n° 04 Diâmetro 7,0mm e n° 5 com Diâmetro 9,0mm Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	2
1 CONSULTÓRIO ORTOPEDIA	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	1
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Escritivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	1
	Mesa de exame clínico com estofado na cor preto (diva)	1
	Negatoscópio corpo duplo Negatoscópio de 2 corpos. Lâmpadas LED Construído em chapa de aço esmaltada. Acrílico branco leitoso. Botão liga / desliga lateral Bivolt 127/220V Medidas Externas: 73 x 49 x 10 cm (A x L x C)	1
1 SALA GESSO	Abridor de gesso Henning	2
	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em aço - cor cinza	1
	Balde de inox 10 litros para molhar o gesso	2
	Banco giratório de inox com altura regulável	1
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2



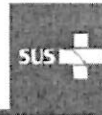
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Cizalha Stille para gesso	4
	Escrivanhinha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	1
	Foco parabólico móvel de led bivolt com rodízio Refletor Parabólico com rodízios com lâmpada LED Haste cromada com extremidade flexível e com cúpula em pintura epóxi Lâmpada de LED, Interruptor e 2m de cabo de alimentação. Altura regulável por meio de mandril. Base tipo tripé de ferro chato em pintura epóxi. Altura máxima aproximada: 1,61cm Altura mínima aproximada: 1,10cm. Peso: 4 kg.	1
	Mesa de exame clínico com estofado na cor preto (diva)	1
	Negatoscópio corpo simples Negatoscópio de 1 corpo. Lâmpada LED Construído em chapa de aço esmaltada. Acrílico branco leitoso. Botão liga / desliga lateral Bivolt 127/220V Medidas Externas: 0,43,5 mt (L) X 0,50 mt (A) X 0,10 mt (E) Registro regularizado na ANVISA;	1
	Serra elétrica para cortar gesso - potencia - 180w - 2.000 rpm- lamina de aço , bivolt Motor de escovas Potência: 180w Rotação do Motor: 1800 rpm Câmbio em aço especial com lubrificação permanente Lâminas de corte em aço com tratamento superficial Peso: 1,4 Kg Comprimento: 280mm Largura: 64mm 01 Lâmina de 2 pol 01 Lâmina de 2 ½ pol 01 Chave combinada de 12,7 mm ou ½ para a troca da lâmina 01 Folheto com manual de instruções 01 Folheto SAN	2
1 CONSULTÓRIO CIRURGIA	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	1
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Escrivanhinha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	1
	Foco parabólico móvel de led bivolt com rodízio Refletor Parabólico com rodízios com lâmpada LED Haste cromada com extremidade flexível e com cúpula em pintura epóxi Lâmpada de LED, Interruptor e 2m de cabo de alimentação. Altura regulável por meio de mandril. Base tipo tripé de ferro chato em pintura epóxi. Altura máxima aproximada: 1,61cm Altura mínima aproximada: 1,10cm. Peso: 4 kg.	1
1 CONSULTÓRIO CIRURGIA	Negatoscópio corpo simples Negatoscópio de 1 corpo. Lâmpada LED Construído em chapa de aço esmaltada. Acrílico branco leitoso. Botão liga / desliga lateral Bivolt 127/220V Medidas Externas: 0,43,5 mt (L) X 0,50 mt (A) X 0,10 mt (E) Registro regularizado na ANVISA;	1
	Amalgamador de cápsulas	1
1 CONSULTÓRIO ODONTOLOGIA	Aparelho de Raio - X odontológico de coluna móvel, com tensão nominal de 70 a ± 5kVp (nominal) Corrente nominal do cabeçote 8 a ± 1,4mA (valor médio máximo). Controle remoto conectado ao painel de comando através de fio espiralado, permite o comando a uma distância mínima de 3m; registro VIGENTE ANVISA - 220VAparelho de Raio - X odontológico de coluna móvel, com tensão nominal de 70 a ± 5kVp (nominal) Corrente nominal do cabeçote 8 a ± 1,4mA (valor médio máximo). Controle remoto conectado ao painel de comando através de fio espiralado, permite o comando a uma distância mínima de 3m - Braços em aço, articuláveis na posição vertical e horizontal;- Alcance horizontal: 1104 mm;- Alcance vertical: 620 m;- Mecanicamente balanceados com molas que compensa o peso do aparelho;- Posicionamento do cabeçote mais fácil e preciso;- Cabeçote com sistema de aterramento, garante maior proteção ao operador;- Imersão em óleo: garante refrigeração e isolamento eficazes, mesmo com o uso intensivo;- Câmara de compensação no cabeçote: mantém a pressão interna estável;- Câmara expansora de borracha com resistência potencial de elasticidade e tamanho: mais proteção ao cabeçote, operador e paciente;- Filtração total, libera apenas os raios úteis e elimina a radiação secundária;- Colimador primário posicionado após o filtro de alumínio: garante bom direcionamento, diminui radiações em outras direções e diminui a área irradiada após o filme, protegendo o paciente;- Colimador secundário na extremidade do cilindro: elimina a radiação secundária, aumentando a segurança do operador;- Ponto focal com dimensionamento correto e feixe de radiação sem distorção;- Maior nitidez e detalhe nas imagens;- Controle remoto digital, com todas as funções agrupadas e alcance de 3m fora da área de radiação;- Display indicador de tempo de exposição com escala graduada de 0,1 a 2,5 segundos;- Mecanismo de bloqueio contra disparos acidentais e consecutivos;- Elimina exposições desnecessárias à radiação e ao superaquecimento;- Cabeçote com certificado de teste quanto à radiação de fuga. - Registro vigente na ANVISA.	1
	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em aço - cor cinza	1
	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	2



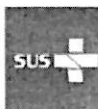
	Armário suspenso com divisórias projeto em marcenaria sob medida, 1,40x0,30mx0,80 (CxLxA), suspenso a 1,40m do piso, com 4 portas de abrir - cor branca	1
	Avental de Borracha pumbífero para uso odontológico com protetor de tireóide. Com registro vigente na ANVISA	1
	Bancada odontológica composta por modulo pia, torneira com acionamento automático, gaveteiro e porta sob medida (projeção em planta da bancada 1,40x0,45m)	1
	Bomba de vacuo para odonto 1 hp, bivolt, Comando de acionamento: Eletrônico. Vácuo Máximo: 640 mmHg/25,06 inHg. Motor (potência): 1 Hp. Rotações do motor (r.p.m): 3450-60 Hz. Alimentação: Bivolt 127V / 220V. Frequência: 60Hz. Corrente: 7 A (220V) / 17 A (127V). Tensão na placa de comando: 24 V. Vazão de ar máxima: 460L/min. Consumo de água: 0,40L/min.	1
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Câmara para revelação de raio-x	1
	Caneta de Alta rotação	18
	Compressor odontológico isento de óleo com Pressão de Operação Máxima 120 lbf/pol ² ou 8,3 bar e Mínima 80 lbf/pol ² ou 5,5 bar, Potência do Motor 2 hp 2 kW Nº de Polos 2, Volume do Reservatório 100 L, Deslocamento Teórico 12 pcm, Unidade Compressora Nº de Estágios 2 Nº de Pistões 2-V.	1
	Conjunto de filtro com válvula reguladora, elemento filtrante, filtro coalescente grau 2. Dreno manual. Copo Transparente - para cadeira Odontológica.	1
	Contra ângulo	8
	Equipo completo (cadeira odontológica, unidade auxiliar com cuspeira e sugador, refletor e Cart acoplado ou móvel com seringa triplice com 2 saídas para alta rotação e 1 saída para baixa rotação. Equipo completo (cadeira odontológica, unidade auxiliar com cuspeira e sugador, refletor e Cart acoplado ou móvel com seringa triplice com 2 saídas para alta rotação e 1 saída para baixa rotação. Estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto Base com debrum antiderrapante; dispensa fixação no piso. Caixa de ligação integrada Botão on/off localizado na lateral da base da cadeira Altura mínima de 45 cm e altura máxima de 90 cm do assento ao chão. Braços de apoio fixos com estrutura interna de metal. Braço mecânico movimentação horizontal com ajuste de nível Pedal de comandos tipo joystick com três programações de trabalho com volta automática à posição zero, com controle de velocidade acionamento em qualquer ponto do pedal, no mínimo 4 movimentos. Sistema de elevação eletromecânico acionado por moto-reductor BOSCH de baixa tensão com 24 volts. Sistema eletrônico integrado e de baixa voltagem; 24 volts. Tensão de alimentação: 127 ou 220V ~ 50/60Hz. Encosto de cabeça anatômico, removível, bi-articulável e com regulagem de altura, com movimentos anterior, posterior e longitudinal e sistema de trava por alavanca. Seringa triplice com bico giratório, removível e autoclavável. Mangeiras arredondadas flexíveis. Suporte das pontas com acionamento pneumático individual. Unidade de água com cuba profunda removível em com ralo para retenção de sólidos, tampo de inox removível resistência à corrosão Sistema de regulagem da vazão da água. Suporte de saliva e ar, sugador para bomba de vácuo Terminal para micro motor Terminal para alta rotação e baixa rotação Reservatório translúcido água das peças de mão e seringa triplice com reservatório de 1000ml Refletor luz halogena, espelho multifacetado com tratamento multicoating dupla proteção, puxadores bilaterais em forma de alça, cabecote com giro 620°, Intensidade 8.000 a 25000 Luz, Modo de operação: Contínua, com carga intermitente - 1 min. trabalho e 4 min descanso Potência de entrada 200VA Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	1
	Escrivadinha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	1
1 CONSULTÓRIO ODONTOLOGIA	Fotopolimerizador wireless, bateria de Ion-Lítio e capacidade de 2200mAh com protetor ocular- bivolt com registro na ANVISA. Fotopolimerizador wireless, bateria de Ion-Lítio e capacidade de 2200mAh com protetor ocular.	
	Temporizador para Polimerização e Clareamento: 5, 10 e 20 segundos. Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação. Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos. Profundidade de polimerização de 6mm. Led indicativo com bip sonoro do tempo decrescente. Protetor ocular Fotopolimerizador sem fio com bateria de lítio Bivolt automático 100V – 240V. Frequência: 50/60 Hz. Corpo da caneta constituído em ABS. Tempo de uso com carga total – 120 minutos. Radiômetro interno automático: Controla eletronicamente a potência de luz. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	2
	Kit Suctor 02 bocais suctores 11 mm e 6 mm com filtro compatível a bomba de vácuo 2 Suctores de Ø6mm (Saliva) e Ø11mm (Sangue), sem filtro. Com pintura eletrostática de alta resistência. Suctores reguladores de sucção. Em alumínio anodizado com ponteiras cromadas removíveis e autoclaváveis. Corpo liso isento de registros laterais. Ponteiras cromadas podem ser adquiridas separadamente como reserva durante o processo de esterilização. Registro vigente na ANVISA.	1
	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 inox com rodas	1
	Micromotor	8
	Mocho odontológico	2
	Negatoscópio corpo simples Negatoscópio de 1 corpo. Lâmpada LED Construído em chapa de aço esmaltada. Acrílico branco leitoso. Botão liga / desliga lateral Bivolt 127/220V Medidas Externas: 0,43,5 mt (L) X 0,50 mt (A) X 0,10 mt (E) Registro regularizado na ANVISA;	1
	Ponta de Ultrassom (conforme modelo do aparelho adquirido)	15
	Ponta reta	5



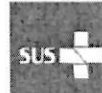
	<p>Suporte para avental para acomodar 02 aventais pumlífero</p> <p>Ultrassom e jato de bicarbonato, projetado para remoção do biofilme, com bomba peristáltica e frequência (KHz 20 a 32) Ultrassom e jato de bicarbonato, projetado para remoção do biofilme, com bomba peristáltica</p> <p>Ultrassom e jato de bicarbonato com bomba peristáltica e frequência de 24 a 33 KHZ, capa das canetas removível e autoclavável.</p> <p>Caneta de ultrassom com LED.</p> <p>Controle independente de fluxos de água e pó.</p> <p>Sistema de limpeza dos condutores de pó.</p> <p>Ultrassom com sistema piezoelétrico.</p> <p>Peça de mão removível e autoclavável.</p> <p>Alimentado externamente por uma rede de água e uma rede de ar comprimido.</p> <p>Reservatório interno para armazenamento de pó de bicarbonato de sódio.</p> <p>Frequência: 29 KHZ.</p> <p>Potência: 35w. Bivolt.</p> <p>Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.</p>	1
4 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO	<p>Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege</p> <p>Balança Digital Adulto com capacidade de 200kg.</p> <p>Balança eletrônica para pesar e medir pessoas;</p> <p>Entrada 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 9V /1,5A;</p> <p>Display de LED vermelho com 6 dígitos;</p> <p>Plataforma em chapa de aço carbono 1020.</p> <p>Coluna leve e resistente em tubo de aço carbono.</p> <p>Visor com proteção em policarbonato de alta resistência à umidade elevada;</p> <p>Piso de borracha antiderrapante;</p> <p>Plataforma: 40cm x 40cm.</p> <p>Altura do piso até o final da coluna: 100cm.</p> <p>Cor: Branco.</p> <p>Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.</p>	1
	<p>Balança Digital infantil com colchão</p> <p>Fonte de alimentação externa de 90 a 240 VAC com chaveamento automático (Bivolt 127-220 Volts);</p> <p>Capacidade: 25 Kg;</p> <p>Com colchão;</p> <p>Visor digital com 06 dígitos em LED vermelho;</p> <p>Função TARA até a capacidade máxima da balança;</p> <p>Gabinete em plástico ABS injetado;</p> <p>Concha anatômica em polipropileno, com Régua Antropométrica (0 a 54 cm);</p> <p>Teclado tipo "membrana" durável e de fácil digitação, com painel em policarbonato;</p> <p>Vibra Stop em borracha sintética;</p> <p>Registro ANVISA;</p> <p>Atender requisitos do INMETRO;</p> <p>Manual técnico em português;</p> <p>Com todos os acessórios inclusos para utilização do equipamento.</p>	2
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	8
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	4
	Escrivaninha 1,00 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	4
	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 Inox com rodas	4
	Suporte de parede para monitor Multiparamétrico	4
	<p>Oxímetro de Pulso 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;</p>	4
	Arquivo 4 gavetas com chaves - em aço - cor cinza	2
	Avental pumlífero	2
SALA DE RX	Cabideiro de parede com 04 ganchos	2
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Conjunto Aparelho Radiológico de mesa fixa com buck mural, workstation completo - CR 30-X Genrad Premium c/ Digitalizadores ETDPs, NX 2.0 RX, Casset+ Plates RX sistema com nobreak . Compatível com sistema PACS.	1
	Conjunto RX portátil compatível com a reprocessadora e sistema PACS	1
	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	1
	Impressora radiológica bivolt de alta definição com nobreak, compatível com o aparelho de rx fixo e móvel com 150 filmes ou papel fotografico compatível com o sistema pacs.	1
	Protetor Radiológico de Gondonas	2
	Suporte para avental para acomodar 02 aventais pumlífero	1
	Suporte para soro móvel com altura regulável	1
	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em aço - cor cinza	1
Afastador Gosset pequeno 16x18x43x100mm, abdominal	1	
Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	1	
Armário suspenso com divisórias projeto em marcenaria sob medida 1,45x0,50mx0,80 (CxLxA), suspenso a 1,40m do piso, com 4 portas de abrir - cor branca	1	
Banco giratório de inox com altura regulável	1	
Biombo triplo estrutura tubular vinil	1	
Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1	
Carro de curativo inox com balde e bacia	2	
Clipadora 19cm p/Vitaclip médio/grande verde	10	
Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	1	
Foco parabólico móvel de led bivolt com rodizio	1	



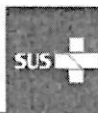
	<p>Refletor Parabólico com rodízios com lâmpada LED Haste cromada com extremidade flexível e com cúpula em pintura epóxi Lâmpada de LED, Interruptor e 2m de cabo de alimentação. Altura regulável por meio de mandril. Base tipo tripé de ferro chato em pintura epóxi. Altura máxima aproximada: 1,61cm Altura mínima aproximada: 1,10cm. Peso: 4 kg.</p>	
	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 Inox com rodas	2
	Mesa de exame clínico com estofado na cor preto (diva)	1
	Pinça dissecação De Bakey 15cm 2,0mm de boca	10
	Pinça dissecação De Bakey reta 30cm boca 2,8mm	10
	Porta-agulha Mayo-Hegar vídeo 30cm	20
	Suporte para soro móvel com altura regulável	1
	Válvula de Doyen 60x120mm	10
SALA DE MEDICAÇÃO E INALAÇÃO INFANTIL	Balcão para enfermagem e prescrição médica em marcenaria - Balcão em L com 2,00x1,90x0,60m (CxCxL) em duas alturas: interna 0,75x e externa 1,05m cor bege.	1
	Biombo triplo estrutura tubular vinil	2
	Cadeira giratória sem braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	5
	Carro de emergência de parada cardio-respiratória adulto e infantil - Carro de emergência de parada cardio-respiratória infantil - CARRO DE EMERGÊNCIA COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS Dimensões aproximadas: Altura de 1100mm x Largura de 570mm x Profundidade de 520mm; Montagem totalmente modular com dimensões normalizadas; Estrutura em chapa de aço laminada; 04 gavetas em chapa de aço laminada, com capacidade de carga de no mínimo 15 Kg por gaveta, puxador em nylon injetado sob pressão, com trilho telescópico, com no mínimo 16 divisórias para medicação em poliestireno na primeira gaveta, com laque único para as três gavetas; 01 Compartimento inferior com tampa escamoteável 90º em chapa de aço laminada com espessura de no mínimo 0,6mm com puxador em nylon injetado sob pressão; Suporte de oxigênio em chapa de aço laminada com velcro para fixação do cilindro; Suporte para cardioversor em chapa de aço laminada; Suporte de soro com acabamento superficial anodizado, ajuste de regulagem de altura sem a utilização de parafusos, com ganchos em nylon; Tábua de massagem cardíaca em acrílico com espessura de no mínimo 6 mm; Calha de tomadas com capacidade de 4 A com 4 pontos, novo padrão brasileiro, com cabo de 3m, com interruptor e com filtro de linha; Rodízios de no mínimo 100mm de diâmetro com garfo e aro em nylon injetado sob pressão e banda de rodagem em poliuretano, pelo menos 2 com travas; Acabamento: chapa de aço com tratamento superficial antioxidante com posterior fosfatização a base de zinco. Pintura eletrostática a pó a base de resina poliéster na cor cinza claro.	1
SALA DE MEDICAÇÃO E INALAÇÃO INFANTIL	Cortina divisória para leito hospitalar (aplicação de medicação IM)	1
	Estante bins nº 2 com estrutura em aço com 25 bins cor preta medida 66x61x15,5mm	2
	Estante bins nº 7 com estrutura em aço com 28 bins cor preta medida 950x1500x335mm	1
	Estante bins nº 9 com estrutura em aço com 09 bins cor preta medida 712x250x750mm	2
	Foco parabólico móvel de led bivolt com rodízio Refletor Parabólico com rodízios com lâmpada LED Haste cromada com extremidade flexível e com cúpula em pintura epóxi Lâmpada de LED, Interruptor e 2m de cabo de alimentação. Altura regulável por meio de mandril. Base tipo tripé de ferro chato em pintura epóxi. Altura máxima aproximada: 1,61cm Altura mínima aproximada: 1,10cm. Peso: 4 kg.	1
	Laringoscópio infantil com jogo de lâminas completo Numeração desde 00, 1 e 2 reta e curva	1
	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 Inox com rodas	2
	Mesa Mayo hospitalar com rodas	4
	Poltrona com braço reclinável em até 4 posições com movimentos simultâneos do encosto e apoio dos pés, sendo a última a posição Trendlenburg;- Encosto, assento, descansa pés e braços estofados com espuma D26 revestido em Courvin de fácil assepsia;- Reclinável através de mola com acionamento de alavanca lateral protegida por manopla plástica, com trava (sob assento);- Braços articulados e encosto e apoio de pés sincronizado de modo a deslocarem-se conjuntamente;- Pintura epóxi, através de processo eletrostático a pó- Pés com ponteiros plásticos.- Cor - pretaMedidas:- Posição Normal: C=1,00m x L=0,75 m- Altura do Assento: 0,55 m- Largura assento (interno): 0,53 m- Posição Reclinada: C=1,65 m x L=0,75 m A=0,55 m- Capacidade 150 kg	10
	Suporte para soro móvel com altura regulável	5
SALA DE MEDICAÇÃO E INALAÇÃO ADULTO	Balcão para enfermagem e prescrição médica em marcenaria - Balcão em L com 2,00x1,90x0,60m (CxCxL) em duas alturas: interna 0,75x e externa 1,05m cor bege.	1
	Estante bins nº 2 com estrutura em aço com 25 bins cor preta medida 66x61x15,5mm	3
	Biombo triplo estrutura tubular vinil	1
	Cadeira giratória sem braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	5
SALA DE MEDICAÇÃO E INALAÇÃO ADULTO	Carro de emergência de parada cardio-respiratória adulto e infantil - Carro de emergência de parada cardio-respiratória infantil - CARRO DE EMERGÊNCIA COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS Dimensões aproximadas: Altura de 1100mm x Largura de 570mm x Profundidade de 520mm; Montagem totalmente modular com dimensões normalizadas; Estrutura em chapa de aço laminada; 04 gavetas em chapa de aço laminada, com capacidade de carga de no mínimo 15 Kg por gaveta, puxador em nylon injetado sob pressão, com trilho telescópico, com no mínimo 16 divisórias para medicação em poliestireno na primeira gaveta, com laque único para as três gavetas;	1



	01 Compartimento inferior com tampa escamoteável 90º em chapa de aço laminada com espessura de no mínimo 0,6mm com puxador em nylon injetado sob pressão; Suporte de oxigênio em chapa de aço laminada com velcro para fixação do cilindro; Suporte para cardioversor em chapa de aço laminada; Suporte de soro com acabamento superficial anodizado, ajuste de regulagem de altura sem a utilização de parafusos, com ganchos em nylon; Tábua de massagem cardíaca em acrílico com espessura de no mínimo 6 mm; Calha de tomadas com capacidade de 4 A com 4 pontos, novo padrão brasileiro, com cabo de 3m, com interruptor e com filtro de linha; Rodízios de no mínimo 100mm de diâmetro com garfo e aro em nylon injetado sob pressão e banda de rodagem em poliuretano, pelo menos 2 com travas; Acabamento: chapa de aço com tratamento superficial antioxidante com posterior fosfatização a base de zinco. Pintura eletrostática a pó a base de resina poliéster na cor cinza claro.	
	Cortina divisória para leito hospitalar (aplicação de medicação IM)	1
	Estante bins nº 7 com estrutura em aço com 28 bins cor preta medida 950x1500x335mm	1
	Estante bins nº 9 com estrutura em aço com 09 bins cor preta medida 712x250x750mm	2
	Foco parabólico móvel de led bivolt com rodizio Refletor Parabólico com rodízios com lâmpada LED Haste cromada com extremidade flexível e com cúpula em pintura epóxi Lâmpada de LED, Interruptor e 2m de cabo de alimentação. Altura regulável por meio de mandril. Base tipo tripé de ferro chato em pintura epóxi. Altura máxima aproximada: 1,61cm Altura mínima aproximada: 1,10cm. Peso: 4 kg.	1
	Laringoscópio adulto com jogo de lâminas Numeração desde 3,4 e 5 retas e curvas	3
	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 Inox com rodas	8
	Poltrona com braço reclinável em até 4 posições com movimentos simultâneos do encosto e apoio dos pés, sendo a última a posição Trendlenburg;- Encosto, assento, descansa pés e braços estofados com espuma D26 revestido em Couvrin de fácil assepsia;- Reclinável através de mola com acionamento de alavanca lateral protegida por manopla plástica, com trava (sob assento);-Braços articulados e encosto e apoio de pés sincronizado de modo a deslocarem-se conjuntamente;- Pintura epóxi, através de processo eletrostático a pó- Pés com pontelras plásticas.- Cor - pretaMedidas:- Posição Normal: C=1,00m x L=0,75 m- Altura do Assento: 0,55 m- Largura assento (interno): 0,53 m- Posição Reclinada: C=1,65 m x L=0,75 m A=0,55 m- Capacidade 150 kg	7
	Suporte para soro móvel com altura regulável	5
	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em aço - cor cinza	2
SALA VERMELHA/EMERGÊNCIA	Aspirador de secreções elétrico portátil - 5 Litros autoclavável - Aspirador Cirúrgico. Componentes: carro com 04 rodizio, 01 Bomba de Vácuo com pistão linear autolubrificante, 01 Frasco Coletor de 5 litros em PVC autoclavável, 01 Tampa Plástica com Válvula de Segurança Acoplada, 01 Jogo de Cânulas (3 unidades), 02 Metros de Tubo de Silicone, 01 Interruptor a pedal. Potência do Motor: 1/30 Hp; Alimentação: bivolt Volts/60 Hz. Frasco Coletor: Capacidade aproximada de 5 litros; Vácuo Máximo: 0,76 Kg/cm². Válvula de Segurança: Contra transbordamento do frasco; Vazão Livre: aproximadamente 30litros/minuto; Peso aproximado: 2,3 Kg. Acompanha Interruptor de pé. Com registro do Inmetro e registro na Anvisa. • Fluxo de aspiração: de 31 a 49 lpm • Suporte com rodízios • Válvula de segurança • Frasco: termoplástico autoclavável - REGISTRO VIGENTE NA ANVISA	2
	Balcão para enfermagem em marcenaria - Balcão em L com 1,70x1,70x0,60m (CxxCxL) em duas alturas: interna 0,75x e externa 1,05m cor bege.	1
	Bancada para prescrição médica em marcenaria 2,30x0,60 a 0,75m do piso cor bege	1
	Biombo triplo estrutura tubular vinil	2
SALA VERMELHA/EMERGÊNCIA	Cadeira de rodas Adulto Em alumínio; Construída com tubos de alumínio aeronáutico, acabamento em pintura eletrostática; Suporte de soro em aço inox AISI 304; Para tamanho adulto; Largura de aproximadamente 40cm; Tipo dobrável em duplo x; Rodas traseiras raiadas de aproximadamente 24 cm de diâmetro, pneus maciços, aro de impulsão em alumínio; Rodas dianteiras de no mínimo 6", garfo de alumínio, aro de borracha maciça, movimentada sobre rolamentos de esfera; freios bilaterais ajustáveis; Braços bilaterais escamoteáveis com protetor de roupas e apoio de braço; Descansa pernas elevável e destacável em alumínio ou polietileno; pedais removíveis e eleváveis, com apoio de pé rebatível e ajustável na altura; Assento confeccionado em nylon impermeável; Capacidade mínima de: 180 kg. Encosto e assento acolchoado." Registro vigente na ANVISA.	2
	Cadeira de rodas para obeso Em aço; Construída com tubos de aço, acabamento em pintura eletrostática; Suporte de soro em aço inox AISI 304; Para tamanho adulto obeso; Largura de aproximadamente 1,25mtrs; Rodas traseiras raiadas de aproximadamente 24 cm de diâmetro, pneus maciços, aro de impulsão em AÇO ; Rodas dianteiras de no mínimo 6", garfo de aço, aro de borracha maciça, movimentada sobre rolamentos de esfera; freios bilaterais ajustáveis; Braços bilaterais escamoteáveis com protetor de roupas e apoio de braço; Descansa pernas elevável e destacável em aço ou polietileno; pedais removíveis e eleváveis, com apoio de pé rebatível e ajustável na altura; Assento confeccionado em nylon impermeável; Capacidade até : 250 kg.	1

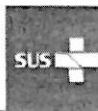


	Encosto e assento acolchoado. REGISTRO VIGENTE NA ANVISA.	
	Cadeira para banho	3
	Cadeira giratoria sem braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	6
	Cama hospitalar elétrica COM CONTROLE - Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, trendelemburg, Proclive, Posição Poltrona. Com colchão Regulagem de altura (56 a 78cm). Inclinação do leito de 55º Graus. Acionamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto. Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado. Acompanha grades em material termoplástico injetado Base revestida em carenagem decorativa. Rodízios de 4 com freios. Capacidade máxima: 180kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90. Registro VIGENTE na anvisa	6
	Cama hospitalar elétrica para obeso 250kg - Cama hospitalar elétrica - Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, trendelemburg, Proclive, Posição Poltrona. Com colchão Regulagem de altura (56 a 78cm). Inclinação do leito de 55º Graus. Acionamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto. Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado. Acompanha grades em material termoplástico injetado Base revestida em carenagem decorativa. Rodízios de 4 com freios. Capacidade máxima: 250kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90. Registro VIGENTE na anvisa	1
	Carro de curativo inox com balde e bacia	1
	Carro de emergência de parada cardio-respiratória adulto e infantil - Carro de emergência de parada cardio-respiratória infantil - CARRO DE EMERGÊNCIA COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS Dimensões aproximadas: Altura de 1100mm x Largura de 570mm x Profundidade de 520mm; Montagem totalmente modular com dimensões normalizadas; Estrutura em chapa de aço laminada; 04 gavetas em chapa de aço laminada, com capacidade de carga de no mínimo 15 Kg por gaveta, puxador em nylon injetado sob pressão, com trilho telescópico, com no mínimo 16 divisórias para medicação em poliestireno na primeira gaveta, com lacre único para as três gavetas; 01 Compartimento inferior com tampa escamoteável 90º em chapa de aço laminada com espessura de no mínimo 0,6mm com puxador em nylon injetado sob pressão; Suporte de oxigênio em chapa de aço laminada com velcro para fixação do cilindro; Suporte para cardioversor em chapa de aço laminada; Suporte de soro com acabamento superficial anodizado, ajuste de regulagem de altura sem a utilização de parafusos, com ganchos em nylon; Tábua de massagem cardíaca em acrílico com espessura de no mínimo 6 mm; Calha de tomadas com capacidade de 4 A com 4 pontos, novo padrão brasileiro, com cabo de 3m, com interruptor e com filtro de linha; Rodízios de no mínimo 100mm de diâmetro com garfo e aro em nylon injetado sob pressão e banda de rodagem em poliuretano, pelo menos 2 com travas; Acabamento: chapa de aço com tratamento superficial antioxidante com posterior fosfatização a base de zinco. Pintura eletrostática a pó a base de resina poliéster na cor cinza claro.	1
	Carro maca em tubos de aço carbono, com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó epóxi. Cabeceira regulável através de cremalheira, grades laterais escamoteáveis cromadas em tubo de aço. Pés com rodízios, sendo dois com freios em diagonal. Colchão estofado com espuma D28 com acabamento em courvim na cor preta.	7
	Colméia para prontuário em marcenaria (07 divisórias) 1,50x0,50x0,40 (CxAxL) cor branca	2
	Cortina divisória para leito hospitalar	7
SALA VERMELHA/EMERGÊNCIA	Detector de batimento cardio fetal portátil -Bateria NI-MH 9V recarregável e Carregador para bateria 9V .Autonomia máxima de consumo: 5 horas.Potência máxima de consumo: 2 VA.Potência máxima do áudio: 1000 mW.Saída para fone de ouvido.Desligamento automático para economia de bateria após 1 minuto sem uso.Controle digital de volume com 15 níveis e salvamento automático do último nível selecionado.Interface com display LCD e backlight para mostrar os batimentos do coração do feto, nível da bateria, frequência de trabalho e a seleção do alarme para bradicardia e taquicardia (100 e 180 bpm respectivamente).Faixa de medição da FCF: 30 a 240 bpm.Alarme para bradicardia e taquicardia (100 e 180 bpm respectivamente).Frequência de trabalho: 2 MHz ± 10%.Diâmetro máximo do foco ultrassônico: 50 mm.Profundidade máxima do feixe ultrassônico: 200 mm.Potência ultrassônica: < 5mW/cm².Transdutor 2 MHz (P58 opcional).Gabinete e transdutor injetados em material ABS, altamente resistentes à oxidação e deterioração.Suporte lateral para aporte do transdutor.Dimensões (Altura/Largura/Profundidade): 135 X 117 X 33 mm.Certificação INMETRO.Registro ANVISA.	2
	Eletrocardiógrafo 12 canais e 12 derivações (com 2 cabos) - ELETROCARDIOGRAFO com carro para transporte Portátil, para registro gráfico de ECG, capacidade 12 derivações simultâneas; Impressão de 12 canais com identificação automática de todas as derivações, correção automática de linha de base, análise de traçado; Teclado alfanumérico para inserção de dados do paciente; Display para visualização de informações sobre o aparelho e o paciente; Modos de operação: automático e manual; Derivação D1 longo; Filtro para eliminar interferências Memória do último exame realizado; Indicação de: falta de papel, eletrodo solto, tipo de alimentação e carga da bateria; Ganho de 5, 10 e 20mm/mV; Filtro contra ruídos da rede elétrica e tremor muscular;	1

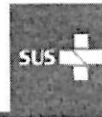


	<p>Proteção contra descarga de desfibrilador; Impressora interna para papel no tamanho A4; Impressão dos dados do paciente: nome, sobrenome, data de nascimento, sexo, etc; Velocidade de impressão: 25 e 50mm/s; Totalmente atualizável, com possibilidade de comunicação com PC; Alimentação bivolt e bateria interna recarregável com autonomia para, no mínimo, 200 exames; com registro vigente na ANVISA.</p> <p>ACESSÓRIOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 08 (oito) Eletrodos periféricos tipo clips; • 12 (doze) Eletrodos precordiais reutilizáveis; • 02 (dois) Cabos de paciente de 10 vias originais do fabricante; • 01 (um) Cabo força; • 01 (um) Carro transporte; • 02 (dois) Tubos de gel. 	
	Estante bins nº 2 com estrutura em aço com 25 bins cor preta medida 66x61x15,5mm	5
	Estante bins nº 7 com estrutura em aço com 28 bins cor preta medida 950x1500x335mm	4
	Estante bins nº 9 com estrutura em aço com 09 bins cor preta medida 712x250x750mm	2
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	5
	Foco parabólico móvel de led bivolt com rodízio Refletor Parabólico com rodízios com lâmpada LED Haste cromada com extremidade flexível e com cúpula em pintura epóxi Lâmpada de LED, Interruptor e 2m de cabo de alimentação. Altura regulável por meio de mandril. Base tipo tripé de ferro chato em pintura epóxi. Altura máxima aproximada: 1,61cm Altura mínima aproximada: 1,10cm. Peso: 4 kg.	1
	Glicosímetro	5
	Laringoscópio infantil com jogo de lâminas completo Numeração desde 00, 1 e 2 reta e curva	2
	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 Inox com rodas	6
	Mesa de cabeceira/refeição	7
	Placa de identificação de leito em vidro tamanho A3 fixação com botões	7
SALA VERMELHA/EMERGÊNCIA	<p>Poltrona com braço reclinável em até 4 posições com movimentos simultâneos do encosto e apoio dos pés, sendo a última a posição Trendlenburg;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Encosto, assento, descansa pés e braços estofados com espuma D26 revestido em Courvin de fácil assepsia; - Reclinável através de mola com acionamento de alavanca lateral protegida por manopla plástica, com trava (sob assento); - Braços articulados e encosto e apoio de pés sincronizado de modo a deslocarem-se conjuntamente; - Pintura epóxi, através de processo eletrostático a pó - Pés com ponteiros plásticos. - Cor - preta <p>Medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Posição Normal: C=1,00m x L=0,75 m - Altura do Assento: 0,55 m - Largura assento (interno): 0,53 m - Posição Reclinada: C=1,65 m x L=0,75 m A=0,55 m - Capacidade 150 kg 	7
	Prancha rígida para PCR	2
	Suporte de parede para monitor Multiparamétrico	7
	Suporte de cilindro de oxigênio com rodinhas para transporte	4
	Suporte Hamper com saco	2
	Ventilador microprocessado de transporte que permita ventilação apenas com o cilindro de O2 conectado no sistema e ventilar a uma concentração de 100% até 35% de O2 sem uso de entrada de ar, bateria interna acima de 6 horas, modalidades ventilatorias VCV, PCV, PLV, V-SIMV, P-SIMV, CPAP, DualPAP, PSV. Registro vigente na Anvisa, COM 03 CIRCUITOS ADULTOS E 03 CIRCUITOS INFANTIS, .	1
	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em aço - cor cinza	2
SALA AMARELA OBSERVAÇÃO ADULTO	Armário para guarda de kits em marcenaria 2,30x0,60x2,20m (CxLxA) prateleiras ajustáveis, com portas de correr e fechadura, fechamento até o forro (localizado na parede oposta a pia na área de apoio) cor branca	1
	Estante bins nº 2 com estrutura em aço com 25 bins cor preta medida 66x61x15,5mm	2
	Biombo triplo estrutura tubular vinil	2
SALA AMARELA OBSERVAÇÃO ADULTO	<p>Cadeira de rodas Adulto Em alumínio; Construída com tubos de alumínio aeronáutico, acabamento em pintura eletrostática; Suporte de soro em aço inox AISI 304; Para tamanho adulto; Largura de aproximadamente 40cm; Tipo dobrável em duplo x; Rodas traseiras raladas de aproximadamente 24 cm de diâmetro, pneus maciços, aro de impulso em alumínio; Rodas dianteiras de no mínimo 6", garfo de alumínio, aro de borracha maciça, movimentada sobre rolamentos de esfera; freios bilaterais ajustáveis; Braços bilaterais escamoteáveis com protetor de roupas e apoio de braço; Descansa pernas elevável e destacável em alumínio ou polietileno; pedais removíveis e eleváveis, com apoio de pé rebatível e ajustável na altura; Assento confeccionado em nylon impermeável; Capacidade mínima de: 180 kg. Encosto e assento acolchoado." Registro vigente na ANVISA.</p>	2
	Cadeira para banho	4
	Cadeira para banho obeso	2
	Cama hospitalar elétrica COM CONTROLE - Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, trendelenburg, Procline, Posição Poltrona. Com colchão Regulagem de altura (56 a	12

	78cm).Inclinação do leito de 55º Graus.Aclonamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto.Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó.Cabeceiras removíveis em material injetado.Acompanha grades em material termoplástico injetadoBase revestida em carenagem decorativa.Rodízios de 4 com freios.Capacidade máxima: 180kg.Dimensões úteis: 1,90 x 0,90. Registro VIGENTE na anvisa		
	Cama hospitalar elétrica para obeso 250kg - Cama hospitalar elétrica - Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, trendelemburg, Proclive, Posição Poltrona. Com colchão Regulagem de altura (56 a 78cm). Inclinação do leito de 55º Graus. Aclonamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto. Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado. Acompanha grades em material termoplástico injetado Base revestida em carenagem decorativa. Rodízios de 4 com freios. Capacidade máxima: 250kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90. Registro VIGENTE na anvisa	1	
	Carro de emergência de parada cardio-respiratória adulto e Infantil - Carro de emergência de parada cardio-respiratória infantil - CARRO DE EMERGÊNCIA COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS Dimensões aproximadas: Altura de 1100mm x Largura de 570mm x Profundidade de 520mm; Montagem totalmente modular com dimensões normalizadas; Estrutura em chapa de aço laminada; 04 gavetas em chapa de aço laminada, com capacidade de carga de no mínimo 15 Kg por gaveta, puxador em nylon injetado sob pressão, com trilho telescópico, com no mínimo 16 divisórias para medicação em poliestireno na primeira gaveta, com lacre único para as três gavetas; 01 Compartimento inferior com tampa escamoteável 90º em chapa de aço laminada com espessura de no mínimo 0,6mm com puxador em nylon injetado sob pressão; Suporte de oxigênio em chapa de aço laminada com velcro para fixação do cilindro; Suporte para cardioversor em chapa de aço laminada; Suporte de soro com acabamento superficial anodizado, ajuste de regulagem de altura sem a utilização de parafusos, com ganchos em nylon; Tábua de massagem cardíaca em acrílico com espessura de no mínimo 6 mm; Calha de tomadas com capacidade de 4 A com 4 pontos, novo padrão brasileiro, com cabo de 3m, com interruptor e com filtro de linha; Rodízios de no mínimo 100mm de diâmetro com garfo e aro em nylon injetado sob pressão e banda de rodagem em poliuretano, pelo menos 2 com travas; Acabamento: chapa de aço com tratamento superficial antioxidante com posterior fosfatização a base de zinco. Pintura eletrostática a pó a base de resina poliéster na cor cinza claro.	1	
	Cortina divisória para leito hospitalar	14	
SALA AMARELA OBSERVAÇÃO ADULTO	Eletrocardiógrafo 12 canais e 12 derivações (com 2 cabos) - ELETROCARDIOGRAFO com carro para transportePortátil, para registro gráfico de ECG, capacidade de 12 derivações simultâneas;Impressão de 12 canais com identificação automática de todas as derivações, correção automática de linha de base, análise de traçado;Teclado alfanumérico para inserção de dados do paciente;Display para visualização de informações sobre o aparelho e o paciente; Modos de operação: automático e manual; Derivação D1 longo;Filtro para eliminar interferências Memória do último exame realizado; Indicação de: falta de papel, eletrodo solto, tipo de alimentação e carga da bateria;Ganho de 5, 10 e 20mm/mV; Filtro contra ruídos da rede elétrica e tremor muscular;Proteção contra descarga de desfibrilador; Impressora interna para papel no tamanho A4;Impressão dos dados do paciente: nome, sobrenome, data de nascimento, sexo, etc;Velocidade de Impressão: 25 e 50mm/s; Totalmente atualizável, com possibilidade de comunicação com PC; Alimentação bivolt e bateria interna recarregável com autonomia para, no mínimo, 200 exames; com registro vigente na ANVISA.ACESSÓRIOS: • 08 (oito) Eletrodos periféricos tipo clips; • 12 (doze) Eletrodos precordiais reutilizáveis; • 02 (dois) Cabos de paciente de 10 vias originais do fabricante; • 01 (um) Cabo força; • 01 (um) Carro transporte; • 02 (dois) Tubos de gel.	1	
	Laringoscópio adulto com jogo de lâminas Numeração desde 3,4 e 5 retas e curvas	2	
	Estante bins nº 7 com estrutura em aço com 28 bins cor preta medida 950x1500x335mm	2	
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	3	
	Mesa auxiliar 0,60x0,40x0,80 Inox com rodas	3	
	Mesa de cabeceira/refeição	14	
	Poltrona com braço reclinável em até 4 posições com movimentos simultâneos do encosto e apoio dos pés, sendo a última a posição Trendlenburg; - Encosto, assento, descansa pés e braços estofados com espuma D26 revestido em Courvin de fácil assepsia; - Reclinável através de mola com aclonamento de alavanca lateral protegida por manopla plástica, com trava (sob assento); - Braços articulados e encosto e apoio de pés sincronizado de modo a deslocarem-se conjuntamente; - Pintura epóxi, através de processo eletrostático a pó - Pés com ponteiros plásticos. - Cor - preta Medidas: - Posição Normal: C=1,00m x L=0,75 m - Altura do Assento: 0,55 m - Largura assento (Interno): 0,53 m - Posição Reclinada: C=1,65 m x L=0,75 m A=0,55 m - Capacidade 150 kg	14	
	Placa de identificação de leito em vidro tamanho A3 fixação com botões	14	
	Prancha rígida para PCR	1	
	Suporte de cilindro de oxigenio com rodinhas para transporte	3	
	Suporte de parede para monitor Multiparamétrico	14	
	Suporte Hamper com saco	4	
	SALA AMARELA OBSERVAÇÃO INFANTIL	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em aço - cor cinza	2
	Aspirador de secreções elétrico portátil - 5 Litros autoclavável - Aspirador Cirúrgico. Componentes: carro com 04	1	



	rodízio, 01 Bomba de Vácuo com pistão linear autolubrificante, 01 Frasco Coletor de 5 litros em PVC autoclavável, 01 Tampa Plástica com Válvula de Segurança Acoplada, 01 Jogo de CÂNULAS (3 unidades), 02 Metros de Tubo de Silicone, 01 Interruptor a pedal. Potência do Motor: 1/30 Hp; Alimentação: bivolt Volts/60 Hz. Frasco Coletor: Capacidade aproximada de 5 litros; Vácuo Máximo: 0,76 Kgf/cm ² . Válvula de Segurança: Contra transbordamento do frasco; Vazão Livre: aproximadamente 30litros/minuto; Peso aproximado: 2,3 Kg. Acompanha Interruptor de pé. Com registro do Inmetro e registro na Anvisa. Fluxo de aspiração: de 31 a 49 lpm Suporte com rodízios Válvula de segurança Frasco: termoplástico autoclavável - REGISTRO VIGENTE NA ANVISA	
	Balcão para enfermagem em marcenaria - Balcão com 1,80x0,60m (CxL) em duas alturas: interna 0,75x e externa 1,05m cor bege	1
	Balcão para prescrição médica em marcenaria 2,40x0,60x0,75m (CxLxA) cor bege	1
	Berço hospitalar com grades e colchão - estrutura tubular, pés com rodízios de 3º e freios, leito em chapa lisa, movimentos através de 2 manivelas escamoteáveis. Reverso do trendlemburg acionado manualmente através de cremalheira sob o leito. Par de grades laterais de abaixar através de guias zincados e com a mesma altura da cabeceira e peseira.	3
	Cadeira para banho	1
	Cama hospitalar elétrica COM CONTROLE - Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, trendlemburg, Proclive, Posição Poltrona. Com colchão Regulagem de altura (56 a 78cm). Inclinação do leito de 55º Graus. Acionamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto. Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado. Acompanha grades em material termoplástico injetado Base revestida em carenagem decorativa. Rodízios de 4 com freios. Capacidade máxima: 180kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90. Registro VIGENTE na anvisa	1
	Carro de emergência de parada cardio-respiratória adulto e infantil - Carro de emergência de parada cardio-respiratória infantil - CARRO DE EMERGÊNCIA COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS Dimensões aproximadas: Altura de 1100mm x Largura de 570mm x Profundidade de 520mm; Montagem totalmente modular com dimensões normalizadas; Estrutura em chapa de aço laminada; 04 gavetas em chapa de aço laminada, com capacidade de carga de no mínimo 15 Kg por gaveta, puxador em nylon injetado sob pressão, com trilho telescópico, com no mínimo 16 divisórias para medicação em poliestireno na primeira gaveta, com lacre único para as três gavetas; 01 Compartimento inferior com tampa escamoteável 90º em chapa de aço laminada com espessura de no mínimo 0,6mm com puxador em nylon injetado sob pressão; Suporte de oxigênio em chapa de aço laminada com velcro para fixação do cilindro; Suporte para cardioversor em chapa de aço laminada; Suporte de soro com acabamento superficial anodizado, ajuste de regulagem de altura sem a utilização de parafusos, com ganchos em nylon; Tábua de massagem cardíaca em acrílico com espessura de no mínimo 6 mm; Calha de tomadas com capacidade de 4 A com 4 pontos, novo padrão brasileiro, com cabo de 3m, com interruptor e com filtro de linha; Rodízios de no mínimo 100mm de diâmetro com garfo e aro em nylon injetado sob pressão e banda de rodagem em poliuretano, pelo menos 2 com travas; Acabamento: chapa de aço com tratamento superficial antioxidante com posterior fosfatização a base de zinco. Pintura eletrostática a pó a base de resina poliéster na cor cinza claro.	1
SALA AMARELA OBSERVAÇÃO INFANTIL	Colméia para prontuário em marcenaria (04 divisórias) 1,00x0,50x0,40 (CxAxL) cor branca	2
	Cortina divisória para leito hospitalar	4
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	2
	Laringoscópio infantil com jogo de lâminas completo Numeração desde 00, 1 e 2 reta e curva	2
	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 Inox com rodas	4
	Mesa de cabeceira/refeição	4
	Placa de identificação de leito em vidro tamanho A3 fixação com botões	4
SALA AMARELA OBSERVAÇÃO INFANTIL	Poltrona com braço reclinável em até 4 posições com movimentos simultâneos do encosto e apoio dos pés, sendo a última a posição Trendlemburg;- Encosto, assento, descansa pés e braços estofados com espuma D26 revestido em Courvin de fácil assepsia;- Reclinável através de mola com acionamento de alavanca lateral protegida por manopla plástica, com trava (sob assento);-Braços articulados e encosto e apoio de pés sincronizado de modo a deslucarem-se conjuntamente;- Pintura epóxi, através de processo eletrostático a pó- Pés com ponteiros plásticos.- Cor - pretaMedidas:- Posição Normal: C=1,00m x l=0,75 m- Altura do Assento: 0,55 m- Largura assento (interno): 0,53 m- Posição Reclinada: C=1,65 m x L=0,75 m A=0,55 m- Capacidade 150 kg	4
	Prancha rígida para PCR	1
	Suporte de cilindro de oxigenio com rodinhas para transporte	2
	Suporte de parede para monitor Multiparamétrico	4
	Suporte para soro móvel com altura regulável	4
	Ámario em marcenaria suspenso sobre lavatório para guarda de kit privativo 1,65x0,30x0,80 (CxLxA) com prateleira e portas de abrir cor branca	1
	Ámario em marcenaria suspenso sobre lavatório para guarda de kit privativo 1,50x0,30x0,80 (CxLxA) com prateleira e portas de abrir cor branca	1
	Cadeira para banho	2
2 ISOLAMENTO C/ WC	Cama hospitalar elétrica COM CONTROLE - Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, trendlemburg, Proclive, Posição Poltrona. Com colchão Regulagem de altura (56 a 78cm). Inclinação do leito de 55º Graus. Acionamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto. Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado.	2



	Acompanha grades em material termoplástico injetado Base revestida em carenagem decorativa. Rodízios de 4 com freios. Capacidade máxima: 180kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90. Registro VIGENTE na anvisa	
	Cufômetro insuflador - Escala que permite a leitura direta da pressão de 0 até 120 cmH2O; O bulbo (pêra), elemento de formato anatômico, em material látex flexível, o qual acionado manualmente insuflar o "cuff"; Uma conexão lateral tipo luer macho, Acompanha tubo de conexão (114 cm) para conveniente posicionamento.	2
	Mesa auxiliar 0,60x0,40x0,80 Inox com rodas	2
	Mesa de cabeceira/refeição	2
	Placa de identificação de leito em vidro tamanho A3 fixação com botões	2
	Poltrona com braço reclinável em até 4 posições com movimentos simultâneos do encosto e apoio dos pés, sendo a última a posição Trendlenburg; - Encosto, assento, descansa pés e braços estofados com espuma D26 revestido em Courvin de fácil assepsia; - Reclinável através de mola com acionamento de alavanca lateral protegida por manopla plástica, com trava (sob assento); - Braços articulados e encosto e apoio de pés sincronizado de modo a deslocarem-se conjuntamente; - Pintura epóxi, através de processo eletrostático a pó - Pés com ponteiros plásticos. - Cor - preta Medidas: - Posição Normal: C=1,00m x L=0,75 m - Altura do Assento: 0,55 m - Largura assento (interno): 0,53 m - Posição Reclinada: C=1,65 m x L=0,75 m A=0,55 m - Capacidade 150 kg	2
	Suporte de parede para monitor Multiparamétrico	2
	Suporte para soro móvel com altura regulável	2
	Balde para desinfecção 100 litros com tampa	2
	Lavadora Ultrassônica 10L - Lavadora Ultrassônica 10L	
LAVAGEM DE MATERIAIS/EXPURGO	Gabinete: Chapa de aço carbono SAE 1020 Entrada e saída de água – dreno Porta fusível de segurança Cuba Interna: Aço inox AISI 304 Display de 2 dígitos para tempo de processo Chave liga/desliga Painel em policarbonato Controle de tempo de trabalho por LED Capacidade: 10 Litros Medidas Internas (A x L x C): 15 x 30 x 24 cm Medidas Externas (A x L x C): 30 x 33 x 27 cm Potência: 1000 watts Timer: 60 minutos – Temporizador digital Temperatura de trabalho com banho maria: Ambiente +5°C até 60°C Ultrassom: Comando Individual e independente Controlador: Digital com função "pause" Aquecimento: Microprocessado digital PID – duplo display de 4 dígitos Frequência de trabalho: 40khz	1
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	4
ESTERILIZAÇÃO	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em aço - cor cinza	1
	Autoclave Horizontal de bancada 45 L - Com treinamento.	1
	Cesto de inox para estocagem de material esterilizado	4
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	4
ESTERILIZAÇÃO	Mini incubadora - incubar indicadores biológicos, voltagem bivlt automática	2
	Seladora de pedal 40cm	2
ROUPARIA	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Carro para transporte de roupa limpa	2
	Carro para transporte de roupa suja	2
	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	1
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	8
VESTIÁRIO FEMININO	Armário vestiário 04 corpos e 20 portas - em aço - cor cinza	8
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2
VESTIÁRIO MASCULINO	Armário vestiário 04 corpos e 20 portas - em aço - cor cinza	6
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2
	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	4
	Balcão para abertura de ficha na recepção (em marcenaria) 3,90x1,00x0,75 (CxLxA) cor branca com base reforçada de até 10 cm fixa no piso	1
RECEPÇÃO	Cadeira de rodas Adulto Em alumínio; Construída com tubos de alumínio aeronáutico, acabamento em pintura eletrostática; Suporte de soro em aço inox AISI 304; Para tamanho adulto; Largura de aproximadamente 40cm; Tipo dobrável em duplo x; Rodas traseiras raiadas de aproximadamente 24 cm de diâmetro, pneus maciços, aro de Impulsão em alumínio; Rodas dianteiras de no mínimo 6", garfo de alumínio, aro de borracha maciça, movimentada sobre rolamentos de	2



	esfera; freios bilaterais ajustáveis; Braços bilaterais escamoteáveis com protetor de roupas e apoio de braço; Descansa pernas elevável e destacável em alumínio ou polietileno; pedais removíveis e eleváveis, com apoio de pé rebatível e ajustável na altura; Assento confeccionado em nylon impermeável; Capacidade mínima de: 180 kg. Encosto e assento acolchoado." Registro vigente na ANVISA.	
	Cadeira de rodas para obeso Em aço; Construída com tubos de aço, acabamento em pintura eletrostática; Suporte de soro em aço inox AISI 304; Para tamanho adulto obeso; Largura de aproximadamente 1,25mtrs; Rodas traseiras raiadas de aproximadamente 24 cm de diâmetro, pneus maciços, aro de impulsão em AÇO ; Rodas dianteiras de no mínimo 6", garfo de aço, aro de borracha maciça, movimentada sobre rolamentos de esfera; freios bilaterais ajustáveis; Braços bilaterais escamoteáveis com protetor de roupas e apoio de braço; Descansa pernas elevável e destacável em aço ou polietileno; pedais removíveis e eleváveis, com apoio de pé rebatível e ajustável na altura; Assento confeccionado em nylon impermeável; Capacidade até : 250 kg. Encosto e assento acolchoado. REGISTRO VIGENTE NA ANVISA.	2
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	8
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	5
	Cadeira giratória com braço para obeso com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	8
	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	2
	Longarina cromada 03 assentos estrutura barra em aço triangular Larg. 1,75 m x Prof. 0,68 cm x Alt. 0,77	60
	Capacidade / Peso Suportado: 420 kg reforçado de alta qualidade	
	Televisão 32" LED	2
2 ALMOXARIFADO	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	2
	Cadeira giratoria sem braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2
	Carrinho armazém 120kg para transporte dos materiais e medicamentos	2
	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	2
	Estante bins nº 2 com estrutura em aço com 25 bins cor preta medida 66x61x15,5mm	4
	Estante bins nº 7 com estrutura em aço com 28 bins cor preta medida 950x1500x335mm	8
	Estante bins nº 9 com estrutura em aço com 09 bins cor preta medida 712x250x750mm	7
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	9
FARMÁCIA INTERNA	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	2
	Cadeira giratoria sem braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	3
	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	2
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	5
	Frigobar 79 lts	1
FARMÁCIA DISPENSAÇÃO EXTERNA	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	2
	Cadeira giratoria sem braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2
FARMÁCIA DISPENSAÇÃO EXTERNA	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	2
	Estante bins nº 2 com estrutura em aço com 25 bins cor preta medida 66x61x15,5mm	4
	Estante bins nº 7 com estrutura em aço com 28 bins cor preta medida 950x1500x335mm	4
	Estante bins nº 9 com estrutura em aço com 09 bins cor preta medida 712x250x750mm	7
	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	9
	Frigobar 79 lts	1
CONFORTO MULTI	Armário vestiário 04 corpos e 20 portas - em aço - cor cinza	1
	Mancebo	2
CONFORTO MULTI	Poltrona com braço reclinável em até 4 posições com movimentos simultâneos do encosto e apoio dos pés, sendo a ultima a posição Trendlenburg;- Encosto, assento, descansa pés e braços estofados com espuma D26 revestido em Courvin de fácil assepsia;- Reclinável através de mola com acionamento de alavanca lateral protegida por manopla plástica, com trava (sob assento);-Braços articulados e encosto e apoio de pés sincronizado de modo a deslocarem-se conjuntamente;- Pintura epóxi, através de processo eletrostático a pó- Pés com ponteiros plásticos.- Cor - pretaMedidas:- Posição Normal: C=1,00m x L=0,75 m- Altura do Assento: 0,55 m- Largura assento (interno): 0,53 m- Posição Reclinada: C=1,65 m x L=0,75 m A=0,55 m- Capacidade 150 kg	10
	Sofá em couro com 3 lugares - cor preto	1
CONFORTO MÉDICO	Armário vestiário 04 corpos e 20 portas - em aço - cor cinza	1
	Beliche	4
	Mancebo	2
	Sofá em couro com 3 lugares - cor preto	1
SERVIÇO SOCIAL	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	2
	Arquivo 4 gavetas com chaves - em aço - cor cinza	1
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	1
SALA DE REUNIÃO	Armário 2 portas 1,58 x 0,90 x 0,45 em madeira - cor bege	3
	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	1
	Data show	1
	Mesa de reunião oval para 08 cadeiras soltas - em madeira - cor bege	1
	Tela de projeção para data show	1
DML	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42 com 06 prateleiras - cor cinza	6
SALA DE ELETROCARDIOGRAFIA	Cadeira giratoria sem braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Cortina divisória para leito hospitalar	1
	Eletrocardiógrafo 12 canais e 12 derivações (com 2 cabos) - ELETROCARDIOGRAFO com carro para transporte Portátil, para registro gráfico de ECG, capacidade 12 derivações simultâneas; Impressão de 12 canais com identificação automática de todas as derivações, correção automática de linha de base, análise de traçado; Teclado alfanumérico para inserção de dados do paciente; Display para visualização de informações sobre o aparelho e o paciente; Modos de operação: automático e manual; Derivação D1 longo; Filtro para eliminar interferências Memória do último exame realizado; Indicação de: falta de papel, eletrodo solto, tipo de alimentação e carga da bateria; Ganho de 5, 10 e 20mm/mV; Filtro contra ruídos da rede elétrica e tremor muscular; Proteção contra descarga de desfibrilador; Impressora interna para papel no tamanho A4; Impressão dos dados do paciente: nome, sobrenome, data de nascimento, sexo, etc; Velocidade de impressão: 25 e 50mm/s; Totalmente atualizável, com possibilidade de comunicação com PC; Alimentação bivolt e bateria interna recarregável com autonomia para, no mínimo, 200 exames;	1



	com registro vigente na ANVISA. ACESSÓRIOS: • 08 (oito) Eletrodos periféricos tipo clips; • 12 (doze) Eletrodos precordiais reutilizáveis; • 02 (dois) Cabos de paciente de 10 vias originais do fabricante; • 01 (um) Cabo força; • 01 (um) Carro transporte; • 02 (dois) Tubos de gel.	
	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 Inox com rodas	1
	Mesa de exame clínico com estofado na cor preto (diva)	1
	Arquivo 4 gavetas com chaves - em aço - cor cinza	1
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Cadeira giratória com braço com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	1
	Escrivaninha 1,20 X 0,60 com 2 gavetas - em madeira - cor bege	1
	Mesa de exame clínico com estofado na cor preto (diva)	1
SALA DE COLETA C/ WC	Poltrona com braço reclinável em até 4 posições com movimentos simultâneos do encosto e apoio dos pés, sendo a última a posição Trendlenburg; - Encosto, assento, descansa pés e braços estofados com espuma D26 revestido em Courvin de fácil assepsia; - Reclinável através de mola com acionamento de alavanca lateral protegida por manopla plástica, com trava (sob assento); - Braços articulados e encosto e apoio de pés sincronizado de modo a deslocarem-se conjuntamente; - Pintura epóxi, através de processo eletrostático a pó - Pés com ponteiros plásticos. - Cor - preta Medidas: - Posição Normal: C=1,00m x L=0,75 m - Altura do Assento: 0,55 m - Largura assento (interno): 0,53 m - Posição Reclinada: C=1,65 m x L=0,75 m A=0,55 m - Capacidade 150 kg	1
MATERIAL DE USO COMUM DA UNIDADE	Carro fechado para transporte hospitalar	2
	Carro de transporte para lixo comum	2
	Carro de transporte para lixo infectante	2
NECROTÉRIO	Maca de transferência composta por dois carros base em aço inox	1
	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa preta	2
COPA	Armário suspenso em marcenaria 2,70x0,30x0,80m (CxLxA) - cor branca	1
	Geladeira 450 Litros	1
	Microondas 25L	1
	Armário de bancada de 2 portas 0,85x0,92x0,47 em madeira - cor bege	1
REFEITÓRIO	Armário vestiário 03 corpos e 06 portas - em aço - cor cinza	1
	Geladeira 450 Litros	3
	Mesa para refeitório com 4 cadeiras	6
REFEITÓRIO	Microondas 30L	3
	Balança para pesar roupa 300KG plataforma 600mm X 400mm	1
AREA EXTERNA	Válvula Reguladora de Oxigênio para alta pressão padronizada de acordo com as normas ABNT NBR 11725 e 11906, corpo construído em latão cromado de alta resistência, com manômetro de escala 0 a 300kgf/cm ² para indicação da pressão do cilindro. O ajuste da pressão é pré fixado em 3,5 a 4,0 kgf/cm ² feito através do parafuso da central. Acompanha Fluxômetro composto por corpo em metal cromado, cápsula e bilha em policarbonato, escala calibrada de de 0 a 15 litros por minuto, esfera de inox, botão de controle de fluxo e porca borboleta com inserto em metal.	12