



Prefeitura Municipal de Cajamar

CONSULTA PÚBLICA DE PREÇOS Nº 101/2024

CONSULTA PÚBLICA DE PREÇOS: Seleção, por meio de chamamento público, de entidade de direito privado, sem fins lucrativos, qualificada como Organização Social de Saúde - OSS, nos termos da Lei Municipal nº 1.186/2.005 e suas alterações, com vistas à formação de parceria através de contrato de GESTÃO, OPERACIONALIZAÇÃO E EXECUÇÃO DAS AÇÕES E SERVIÇOS NO COMPLEXO DE SAÚDE.

Período para apresentação da proposta: 5 (cinco) dias.

1. A proposta poderá ser entregue pessoalmente no endereço: Praça José Rodrigues do Nascimento, 30 – Bairro Água Fria – Cajamar/SP (Secretaria Municipal de Fazenda e Gestão Estratégica – Departamento de Compras e Contratos) entre 08:00 e 17:00 horas ou enviar com papel timbrado da empresa para o e-mail: consultapublica@cajamar.sp.gov.br, conforme modelo abaixo:

MODELO - FORMULÁRIO - COTAÇÃO DE PREÇOS

Nome da Empresa:	
E-mail institucional:	
E-mail pessoal:	
Endereço:	
Bairro:	CEP:
Cidade:	Estado:
CNPJ Nº:	Inscrição Estadual:
Fone:	Fax:

2. DISPOSIÇÕES GERAIS:

- 2.1. O proponente responderá pela fidelidade e legitimidade das informações e dos documentos apresentados em qualquer fase desta coleta de preços.
- 2.2. O presente procedimento não gera qualquer obrigação contratual entre a proponente e a Prefeitura do Município de Cajamar, e tem como finalidade apenas a verificação de preços no mercado em questão.



Prefeitura Municipal de Cajamar

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO E EMBASAMENTO LEGAL

Seleção, por meio de chamamento público, de entidade de direito privado, sem fins lucrativos, qualificada como Organização Social de Saúde - OSS, nos termos da Lei Municipal nº 1.186/2.005 e suas alterações, com vistas à formação de parceria através de contrato de GESTÃO, OPERACIONALIZAÇÃO E EXECUÇÃO DAS AÇÕES E SERVIÇOS NO COMPLEXO DE SAÚDE, que assegure prestação universal e gratuita dos serviços de atenção à saúde aos usuários, no âmbito do SUS, em estreita cooperação com a Secretaria Municipal de Saúde, nos termos do presente Termo de Referência. O chamamento público deverá ser processado e julgado por Comissão Especial de Seleção, designada por meio de portaria do Poder Executivo, com observância às normas de Direito Público. O Contrato de Gestão será firmado em consonância com a Constituição Federal (artigo 196 a 200); Lei nº 8.080/90; Lei Federal nº 14.133/21 e alterações; Lei Municipal nº 1.186/2005 e suas alterações, e legislação correspondente às normas do Sistema Único de Saúde – SUS, emanadas do Ministério da Saúde – MS e demais condições fixadas no edital e seus anexos, de acordo com o presente termo de referência, o qual integrará o contrato de gestão, independentemente de transcrição, afim de alcançar a plena consecução do objeto do futuro contrato, contemplando:

- 1.1 Gestão, guarda, conservação e manutenção do prédio, arquivos (incluindo os anteriores ao período do contrato), terreno e dos bens inventariados pelo Município (mobiliários e equipamentos) assegurando que os procedimentos a serem adotados para contratação de obras e serviços, aquisição/locação de bens com emprego de recursos provenientes do Poder Público sejam todos por meio de REGULAMENTO PRÓPRIO, que observe os princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e economicidade.
- 1.2 Contratação gestão de profissionais de todas as áreas concernentes à operacionalização do Contrato de Gestão, mediante processo seletivo objetivo, transparente e impessoal, cujo instrumento convocatório seja disponibilizado em sítio eletrônico próprio e inclua critérios de análise curricular dos candidatos, sendo vedada a cumulação de quaisquer outras funções por tais ocupantes, exceto casos analisados e autorizados pela Secretaria Municipal de Saúde de Cajamar, bem como promover a capacitação de colaboradores;
- 1.3 Implementação de processos de Humanização durante todo o período de atendimento, sepautando nos princípios da inseparabilidade entre a atenção e a gestão dos processos de produção de saúde, transversalidade e autonomia e protagonismo dos sujeitos, buscando garantir universalidade do acesso, a integralidade do cuidado e a equidade das ofertas dos serviços em saúde.

2. JUSTIFICATIVAS E OBJETIVOS

Recentemente houve um aumento significativo população usuária do SUS, seja por migração de clientes de planos de saúde privados, em decorrência da situação econômica atual país, seja pela imigração de pessoas estrangeiras para trabalhar e/ou para fixar residência, permanentemente ou não, com conseqüente aumento da demanda de atendimento a usuários dos serviços públicos de saúde.

A atenção à saúde deve centrar as diretrizes na qualidade dos serviços prestados aos usuários, com atenção acolhedora, resolutiva e humanizada. Deve contar com recursos humanos e técnicos adequados e oferecer, segundo o grau de complexidade da assistência requerido e sua capacidade operacional, os serviços de saúde apropriados.

Para o adequado funcionamento técnico e administrativo no complexo de saúde, é necessária a organização



Prefeitura Municipal de Cajamar

e execução de ações de ordem logística (limpeza e conservação, manutenção predial, segurança, telefonia, descarte de resíduos, transporte e disponibilidade de insumos e medicamentos, entre outras) durante os 365 dias ano, bem como o gerenciamento de equipes técnicas e administrativas, registro detalhado dos atendimentos e das informações sobre saúde concernentes ao atendimento do público em geral.

As transformações nas organizações têm acompanhado as inovações tecnológicas, as quais têm desempenhando um papel extremamente importante no conjunto de modificações que revolucionaram o mundo trabalho, na atualidade. Estas "inovações tecnológicas" não se restringem às transformações nos equipamentos, mas também às novas tendências de organização do processo e das relações de trabalho.

Os principais argumentos para a transferência da gestão no complexo de saúde a Organizações Sociais de Saúde é a procura de melhoria dos serviços, maior autonomia gerencial, maior qualidade, melhor eficiência administrativa e redução de custos. O setor de saúde básica, no Brasil, vem reproduzindo esta tendência geral, utilizando de forma crescente os contratos de gestão, ou seja, a intermediação de agentes terceiros para o suprimento de força de trabalho e serviços.

A Administração por Organização Social: modelo já utilizado em diversas localidades brasileiras com resultados satisfatórios em vários deles: São Paulo, Rio de Janeiro, Goiás e comprovados por vários estudos publicados na literatura brasileira. Propicia agilidade nos procedimentos de compras e contratação de pessoal.

Do ponto de vista econômico, para adoção deste modelo de administração é necessário analisar ao menos dois aspectos principais: um relaciona-se à prestação a ser executada por parte da Administração e o outro vincula à prestação a cargo do particular. Para Justen Filho (2012 p 60) "A maior vantagem apresenta-se quando a Administração assume o dever de realizar a prestação menos onerosa e o particular se obriga a realizar a melhor e mais completa prestação". Portanto, a maior vantagem corresponde à situação de menor custo e maior benefício para a Administração Pública. Contudo, a vantagem econômica pode ser analisada por diferentes aspectos, além dimensão econômica, como, por exemplo, o melhor e mais eficaz atendimento ao cidadão.

Atualmente, o Município de CAJAMAR por não possuir servidores capacitados em número suficiente, e demais condições, para desenvolver serviços constantes neste instrumento, necessário faz à seleção de instituições sem fins lucrativos para celebração de contrato de gestão objetivando o gerenciamento, a operacionalização e a execução das ações e serviços de saúde, por meio de Chamamento Público.

Pelas exposições acima, considera-se fundamental e premente como solução, a contratação de Organização Social em Saúde para gerenciar os serviços assistenciais de saúde, aplicando metodologias próprias, sistemas adequados ao total funcionamento de todas as atividades contratadas, com emprego de pessoal devidamente qualificado, aquisição de equipamentos novos com tecnologia compatível com a necessidade do sistema de saúde, aquisição de insumos e promoção de possíveis subcontratações que se apresentarem necessárias.

Assim a Administração Municipal, avaliando os modelos possíveis e os resultados apresentados na literatura disponível, optou pela administração por Organização Social na prestação dos serviços públicos de saúde nas Unidade de Saúde, almejando alcançar os seguintes objetivos:

- Melhorar a qualidade dos serviços ofertados aos usuários SUS com assistência humanizada;
- Potencializar qualidade na execução dos serviços de saúde e atendimento à população com equipe



Prefeitura Municipal de Cajamar

de saúde integralmente responsável pelo usuário a partir do momento de sua chegada, devendo proporcionar um atendimento acolhedor e que respeite as especificidades socioculturais;

- Implantar um modelo de gerenciamento voltado para resultados;
- Apoiar as necessidades dos serviços de Atenção Primária de Saúde, com a ordenação do fluxo de agendamento para Especialidades Médicas, Serviços de Apoio Diagnóstico e Terapêutico;
- Realizar ações que assegurem a qualidade da atenção e boas práticas em saúde implementadas para garantir a segurança do paciente com redução de incidentes desnecessários e evitáveis além de atos inseguros relacionados ao cuidado;
- Instituir protocolos clínicos, rotinas e fluxos assistenciais;
- Implantar Sistema Informação, com Prontuário Eletrônico, que possibilite cadastramento de usuários, em todos os Serviços de Saúde sob Contrato de Gestão que favoreça o registro do atendimento prestado, monitoramento de produtividade, por categoria profissional e emissão de relatórios.

3. INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE O COMPLEXO DE SAÚDE E MUNICÍPIO DE CAJAMAR

O Complexo de Saúde esta localizado no endereço abaixo:

- **Complexo de Saúde**
Avenida Doutor João Abdala nº 1.500 – Vila União – Jordanésia;

Cajamar situa-se na Região Metropolitana de São Paulo, microrregião de Osasco, distante 29 quilômetros da capital estadual, limita-se com os municípios de Jundiá, Franco da Rocha, Caieiras, São Paulo, Santana de Parnaíba e Pirapora do Bom Jesus.

O Município tem fácil acesso pela Via Anhanguera e pela Rodovia Bandeirantes. Com implantação do Rodoanel, está conectada às principais vias do Estado.

Como perfil municipal, destaca-se:

- Área territorial (IBGE): 128Km', fonte: www.ibge.gov.br e de 135 Km', fonte: www.seade.gov.br;
- Área Territorial Urbana: 29,26 Km²;
- Área Territorial Rural: 104,34 Km*;
- Altitude: 735 m;
- Latitude do distrito sede do município: 23°21'25";
- Longitude do distrito sede o município: 46°52'40";
- Clima: Temperado;
- Densidade Demográfica: 2023 (IBGE) 721,46 hab./km²;

A Rede de Saúde Municipal é composta pelas diversas áreas de gestão que compõem a Secretaria de Saúde de Cajamar e conta atualmente com 09 unidades de saúde da família; 03 unidades básicas de saúde com atendimento ambulatorial e especializado; 01 Centro de Atendimento Psicossocial CAPS; 01 Centro de Atendimento Psicossocial Infantil – CAPSi; 01 Centro de Testagem e Aconselhamento - CTA; 01 Unidade de Pronto Atendimento – UPA (Porte I); 01 Residência Terapêutica tipo II; Vigilância Sanitária; Vigilância Epidemiológica; Zoonoses; Central de Ambulância; Hospital Municipal (HMEAPO) e o Complexo de Saúde. Além disso, conta comum prédio administrativo onde está instalada a Secretaria de Saúde do Município.

O Complexo de Saúde está estruturado como a Porta Secundária dos serviços de Saúde, executam



Prefeitura Municipal de Cajamar

atendimentos de pequena e média complexidade, no centro de especialidades médicas, serviço de apoio diagnóstico terapêutico – SADT, centro de especialidades odontológicas - CEO, centro referência da saúde da mulher, criança e adolescente - CRSMCA, centro especializado em reabilitação - CERII, saúde mental, clínica de hemodiálise, hidroterapia, núcleo de atenção a vítima de violência sexual –NAVIS e centro de testagem e aconselhamento- CTA esses serviços destinam-se ao atendimento de pacientes de todas as faixas etárias.

3.1 Estrutura Física do Complexo de Saúde de Cajamar

O Complexo de Saúde está distribuído em pavimentos, cada um possui um total de área construída descritas abaixo:

- **Complexo de Saúde possui 1 piso térreo e 4 pavimentos sendo eles:**

- PAVIMENTO TÉRREO 2250,65 m²
 - 1° PAVIMENTO 1765,01 m²
 - 2° PAVIMENTO 1091,76 m² z
 - 3° PAVIMENTO 1013,30 m²
 - 4° PAVIMENTO 1013,30 m²
 - ÁREA TÉCNICA 217,88 m²
- TOTALIZANDO 7351.90 m²

O Complexo de Saúde possui a seguinte estrutura:

PAVIMENTO TÉRREO

1 - Sala de utilidades guarda resíduos sólido;

1 - DML;

2 - Cozinha/refeitório;

2 - Almojarifado;

1 - Sala de reunião;

1- Piscina para fisioterapia;

1 - Sala de arquivo;

1 - Sala administrativa;

2- Recepção;

4- Box de terapia;

1 - Sala de preparo/ triagem e biometria;

1 – Sala de atendimento adaptado aas;

18 – Consultórios diferenciados;



Prefeitura Municipal de Cajamar

1 – Ginásio de cinesioterapia/mecanoterapia;

1 - Área de convivência;

1- Sala Medicação;

1 - Copa

1° PAVIMENTO

1 – Almoxarifado;

1 – Sala de arquivo;

1 – Sala de reuniões;

1 – Sala Administrativa;

2 – Sala técnica;

5 – Box de Coletas;

2 – Sala de Resíduos;

3 – DML;

1 – Sala de Triagem;

1 - Sala de Coleta Essencial;

1- Sala de Curva Glicêmica;

6 – Consulórios diferenciados;

2- Sala de Assistente Social;

2 – Sala de Laudos;

2 – Sala de Ultrassonografia;

1 – Sala de Momografia;

1 – Consultório de Ginecologia e obstretrícia;

1 – Centro de Hemodiálise;

2 – Salas de Exames;

1- Sala de Curativo

1 – Sala de Gesso;

2 – Sala de Raio – X;

1 – Sala de Desintometria Ossea;



Prefeitura Municipal de Cajamar

1 – Sala de Teste Ergométrico;

1 – Sala de Ecocardiograma;

1 – Sala de Holter;

1 – Sala de Eletrocardiograma;

1- Recepção;

1 - Copa

2° PAVIMENTO

1 – Almoxarifado;

2 – Sala de Arquivo;

1 – Sala de reuniões;

1 – Sala administrativa;

1 – Sala de Resíduos;

2 – Recepção;

2 – Consultórios diferenciados;

4 – Consultorios de Odontologia – CEO;

1 – Sala de Raio – X odontológico;

1 – Sala de CME;

1 - Copa

3° PAVIMENTO

2 – Sala de Reuniões;

1 – Almoxarifado;

1- Sala de Faturamento;

1 – Auditorio;

1 - Copa

4° PAVIMENTO

Secretaria de Saúde



Prefeitura Municipal de Cajamar

1 - Copa

O Complexo de Saúde conta em sua área externa com rampas de acesso, além de 4 (quatro) elevadores, garantindo acessibilidades em toda sua estrutura, grande área externa e de convivência e de estacionamento, e abrigo de resíduos.

A estrutura física do Complexo de Saúde Cajamar poderá ser visualizadas de acordo com o ANEXO II.

3.2 Recursos Patrimoniais

3.2.1. Serão cedidos para uso da OSS, mediante termo formalmente firmado pelas partes, o imóvel onde funciona o Complexo de Saúde, bem como os equipamentos mobiliários relacionados no ANEXO III, sendo que a Organização Social, ao término do contrato de gestão deverá efetuar a devolução de tais itens em perfeitas condições, ou efetuar substituição por outro de capacidade igual ou superior;

3.2.2. A Secretaria de Saúde poderá aumentar o parque de equipamentos, através de aquisições durante a execução do contrato de gestão, sendo que estes equipamentos serão disponibilizados mediante termo de cessão.

3.3. Quantitativos de Procedimentos Realizados no Complexo de Saúde

Estabelecidas de acordo com média de produção, no Complexo de Saúde, realizam em média:

3.3.1. PRODUÇÃO ASSISTENCIAL (estimativa mensal)

Centro de Especialidades Odontológicas - CEO	Meta de Atendimento
Procedimentos Básicos	80
Procedimentos de Periodontia	60
Procedimentos de Endodontia	35
Procedimentos de Cirurgia Oral	80
Procedimentos de Pacientes Especiais	80

Centro Especializado em Reabilitação - CER II	Meta de Atendimento
Reabilitação Física	mínimo de 200 usuários mês
Reabilitação Intelectual	mínimo de 200 usuários mês

Centro de Especialidades Médicas	Meta de Atendimento
Atendimentos Médicos	3.088

Hidroterapia	Meta de Atendimento
Atendimentos	mínimo de 50 usuários mês



Prefeitura Municipal de Cajamar

Centro de Hemodiálise	Meta de Atendimento
Atendimentos	60 usuários mês

Centro de Testagem e Aconselhamento - CTA	Meta de Atendimento
Atendimento Médico	50
Atendimento Enfermagem	40

No total de atendimentos somente deverão ser contabilizadas as fichas de atendimentos ambulatoriais devidamente preenchidas, excluindo-se as que não forem assinadas ou em casos em que o paciente não respondeu ao chamado ou evadiu-se do Complexo de Saúde.

3.3.2. SERVIÇOS DE APOIO DIAGNÓSTICO E TERAPIA – SADT (estimativa mensal)

Serviço de Apoio Diagnóstico e Terapia - SADT	Meta de Atendimento
Raio X	300 mês
Ultrassonografia	1.300 mês
Ressonância Magnética	300 mês
Eletroencefalograma	50 mês
Holter	100 mês
Teste Ergométrico	50 mês
Ecocardiograma	50 mês
Espirometria	50 mês
Mamografia	400 mês
MAPA	100 mês
Eletrocardiograma	250 mês
Endoscopia	200 mês
Colonoscopia	200 mês
Colposcopia	10 mês

Em relação aos Exames Apoio Diagnóstico, sempre respeitando a capacidade instalada e o volume previsto neste Termo de Referência, a CONTRATADA deverá disponibilizar vagas, de forma a contemplar às necessidades do município, minimizando a demanda reprimida agilizando a execução de exames para elucidação. O quantitativo de vagas a serem ofertadas será pactuado em reuniões da Comissão de Fiscalização e Avaliação do Contrato de Gestão.

4. DOS SERVIÇOS OBJETO DO CONTRATO DE GESTÃO

4.1. Disposições Gerais

4.1.1 A Organização Social deverá possuir procedimento próprio de contratação/gestão de pessoal de todas



Prefeitura Municipal de Cajamar

as áreas concernentes à operação do Complexo de Saúde, que seja conduzida em observância aos princípios caput do art. 37 da CF, nos termos regulamento próprio da entidade;

4.1.1.1. As contratações acima deverão acontecer mediante processo seletivo objetivo, transparente e impessoal, cujo instrumento convocatório seja disponibilizado em sítio eletrônico próprio e inclua critérios de análise curricular dos candidatos, sendo vedada a cumulação de quaisquer outras funções por tais ocupantes, exceto casos analisados e autorizados pela SMS/Cajamar.

4.1.2. Para celebração do Contrato de Gestão deverá ser observada a estipulação dos limites e critérios para despesa com remuneração de pessoal.

4.1.3. A OSS não poderá utilizar-se dos recursos provenientes do Poder Público para a contratação de trabalho de propaganda institucional;

4.1.4 A ENTIDADE deverá promover treinamento/capacitação do pessoal envolvido na execução do objeto do contrato gestão da unidade, com expressa autorização da SMS/Cajamar. A equipe de profissionais deverá ser minimamente dimensionada para respeitar a legislação, preceitos éticos e determinações vigentes, pertinentes a cada categoria profissional.

4.1.5. A OSS deverá efetuar a gestão, guarda, conservação e manutenção do prédio, terreno e dos bens inventariados pelo Município (mobiliários e equipamentos) assegurando que os procedimentos a serem adotados para contratação de obras e serviços, aquisição/locação de bens com emprego de recursos provenientes ao Poder Público sejam todos por meio de REGULAMENTO PRÓPRIO, que observe os princípios da impessoalidade, moralidade e economicidade.

4.1.5.1. Na hipótese de a Secretaria Municipal de Saúde vir a adquirir algum equipamento já disponibilizado pela entidade, o valor dos serviços referentes àquele item poderá ser suprimido do valor do montante.

4.1.6. A Entidade deverá efetuar a administração da oferta e gestão dos serviços de saúde, bem como a execução ou subcontratação, conforme caso, dos serviços acessórios necessários ao pleno funcionamento do Complexo de Saúde, tais como, higienização, esterilização, conforto ambiental, vigilância, tecnologia da informação, manutenção predial, manejo, respeitando o disposto no subitem 4.1.1.

4.1.7. A contratada deverá proceder à implementação de processos de Humanização durante todo o período, se pautando nos princípios da inseparabilidade entre a atenção e a gestão dos processos de produção de saúde, transversalidade e autonomia e protagonismo dos sujeitos, buscando garantir a universalidade do acesso, a integralidade do cuidado e a equidade das ofertas dos serviços em saúde.

4.1.8. Caso a Organização Social de Saúde adquira bens móveis com recursos provenientes da celebração do contrato de gestão, estes deverão ser transferidos à SMS/Cajamar ou, com anuência desta, a outro órgão do poder público municipal.

4.2. Descrição dos Serviços do Complexo de Saúde.

4.2.1. O Complexo de Saúde é compreendido como uma estratégia de principal mudança do modelo de



Prefeitura Municipal de Cajamar

atenção secundária, que deverá sempre se integrar a todo o contexto de organização do sistema de saúde, nos diferentes níveis de atenção. A equipe profissional deverá ser descrita no mínimo conforme subitem 4.2.9 (dimensionamento mínimo de equipes).

4.2.2. Ampliação e garantia do acesso da população a serviços especializados, em tempo oportuno, com referência territorial e considerando as necessidades regionais, garantindo a equidade no atendimento, a qualidade assistencial, a integralidade. Desenvolver atividades de acordo com o planejamento e programação, realizados com base no diagnóstico situacional e epidemiológico e tendo como foco a família e a comunidade.

4.2.3. Buscar a integração com as instituições e organizações sociais, em especial em sua área de abrangência, para desenvolvimento de parcerias.

4.2.4. Dar atenção integral a saúde do indivíduo e das famílias, promovendo uma saúde resolutiva.

4.2.5. Promoção de um modelo de atenção centrado nas necessidades de saúde das pessoas e no cuidado ao usuário, que engaje a pessoa na produção de seu cuidado e favoreça o compartilhamento de decisões e a atuação interprofissional, interdisciplinar e integrada das diferentes equipes e serviços;

4.2.5.1 Oferta do cuidado especializado orientado pelo princípio da equidade, promovendo a elaboração e implementação de estratégias que garantam o acesso e a qualidade da assistência aos grupos vulnerabilizados nos serviços e equipamentos da RAS

4.2.6. O horário de funcionamento é de segunda à sexta feira das 8h às 20h e aos sábado das 8h às 12h, horário que poderá ser alterado no transcorrer do contrato, além das campanhas e programas extraordinários determinados pela Administração Pública, desde que previamente avisados.

4.2.6.1 É exigido que a equipe esteja completa durante todo o horário de funcionamento do complexo, contemplando cobertura de férias e licenças diversas.

4.2.7.2 A composição das equipes e demais cargos/funções, é de responsabilidade exclusiva da contratada, podendo a contratante realizar a cessão de profissionais, através de termo de cessão, devendo ser descontados da contratada, os valores desses profissionais, assim como a oferta do profissional através da instalação de equipamentos.

4.2.8 Os serviços a serem implantados deverão observar a Política Nacional de Atenção Especializada em Saúde (Portaria 1604 GM/MS de 18/10/2023), todas as outras políticas nacionais de Atenção Especializada, definidas por meio das normas emanadas pelo Ministério da Saúde e pela Secretaria de Municipal de Saúde de Cajamar, sendo:

4.2.8.1 Centro Especializado em Reabilitação - CER II – Física e Intelectual

O Centro de Especialização em Reabilitação Física e Intelectual (CER) é um serviço de atenção ambulatorial que realiza diagnóstico avaliação, orientação, estimulação precoce e atendimento especializado em reabilitação e habilitação funcional e psicossocial das pessoas com deficiência para sua autonomia e independência.



Prefeitura Municipal de Cajamar

Os objetivos são de promover cuidados em saúde especialmente dos processo de habilitação e reabilitação física, intelectual; desenvolver ações de promoção à saúde, de prevenção dos agravos e de identificação precoce de deficiência na fase pós-natal, infância, adolescência e vida adulta.

As ações realizadas no CER complementa a Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência, e deve estar articulado com a atenção básica, atenção especializada em reabilitação física e intelectual e a atenção hospitalar de urgência e emergência.

Serviço de Reabilitação Física

Entende-se por serviços de reabilitação física, aqueles que atendem às pessoas com deficiência que têm impedimentos temporários ou permanentes; progressivos, regressivos ou estáveis; intermitentes ou contínuos de natureza física, os quais, em interação com diversas barreiras, podem obstruir sua participação plena e efetiva na sociedade em igualdades de condições com as demais pessoas.

Os impedimentos de natureza física podem se caracterizar por alteração completa ou parcial de um ou mais segmentos do corpo humano, acarreta comprometimento da função física, neurológica e/ou sensorial, apresenta sob a forma de plegias, paresias, estomia, amputação ou ausência de membro, paralisia cerebral, nanismo, membros com deformidade congênita ou adquirida, exceto as deformidades estéticas e as que não produzam dificuldades para o desempenho de funções

Serviço de Reabilitação Intelectual

Os serviços de reabilitação/habilitação com modalidade intelectual, deverão prestar atendimento e garantir linhas de cuidado em saúde nas quais sejam desenvolvidas ações voltadas para o desenvolvimento singular no âmbito do projeto terapêutico voltadas à funcionalidade, cognição, linguagem, sociabilidade e ao desempenho de habilidades necessárias para pessoas com deficiência intelectual e com Transtornos do Espectro Autista (TEA).

O Serviço de Reabilitação Intelectual passa a compor a Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência, conforme Portaria de Consolidação nº 3/GM/MS, de 28 de setembro de 2017, e deve dispor de instalações físicas e de uma equipe multiprofissional devidamente qualificada e capacitada para a prestação de assistência especializada, constituindo-se como referência na manutenção do cuidado e de sua capacidade funcional.

Entende-se por serviços de reabilitação intelectual aqueles que atendem às pessoas com deficiência que têm impedimentos temporários ou permanentes; progressivos, regressivos ou estáveis; intermitentes ou contínuos de natureza mental e/ou intelectual, os quais, em interação com diversas barreiras, podem obstruir sua participação plena e efetiva na sociedade em igualdades de condições com as demais pessoas.

4.2.8.2 Centro de Especialidades Odontológicas - CEO

A Política Nacional de Saúde Bucal, é a maior política pública de saúde bucal do mundo. Em vigor desde 2004, promoveu uma reorientação do modelo assistencial, com articulação dos níveis de atenção e ampliação do acesso aos serviços de Atenção Básica em Saúde Bucal, e de Atenção Especializada, por meio da implantação dos Centros de Especialidades Odontológicas (CEOs).



Prefeitura Municipal de Cajamar

Nas Rede de Atenção à Saúde (RAS), a concepção de hierarquia é substituída pela de poliarquia e o sistema organiza-se sob a forma de uma rede horizontal de atenção à saúde, com todos os pontos de atenção à saúde igualmente importantes para que se cumpram os objetivos das RAS.

Os Centros de Especialidades Odontológicas (CEO) são estabelecimentos de saúde que prestam serviços aos usuários do SUS que necessitam de serviços especializados odontológicos, por encaminhamento da Unidade Básica de Saúde.

A atenção especializada, atua de forma estratégica para qualificar e melhorar a resolutividade da Rede de Atenção à Saúde Bucal, atuando como suporte técnico e assumindo responsabilidade pelos usuários e ao mesmo tempo, preservando o vínculo com a Atenção Primária à Saúde.

Os CEOs estão preparados para oferecer à população, os seguintes serviços:

- Diagnóstico bucal, com ênfase no diagnóstico e detecção do câncer de boca
- Periodontia especializada
- Cirurgia oral menor dos tecidos moles e duros
- Endodontia
- Atendimento a portadores de necessidades especiais

Dessa forma, o tratamento oferecido é uma continuidade do trabalho realizado pela rede de Atenção Primária que estão na Estratégia Saúde da Família, pelas equipes de Saúde Bucal. Os profissionais da Atenção Primária são responsáveis pelo primeiro atendimento ao usuário e pelo encaminhamento de casos mais complexos aos centros especializados, quando necessário.

4.2.8.3 Serviço de Hemodiálise

O serviço de Hemodiálise do **Complexo de Saúde** contará com uma infraestrutura completa para fornecer aos pacientes o suporte necessário durante o tratamento.

O setor oferecerá, além de um consultório médico operando em tempo integral, sala de urgência, uma sala de Hemodiálise climatizadas, sala de enfermagem e um posto de enfermagem.

Ao todo, o Complexo de Saúde oferecerá 14 máquinas hemodialíticas, promovendo segurança e eficácia durante o período de tratamento, bem como o suporte de uma equipe multidisciplinar, composta por médicos nefrologistas, psicólogos, nutricionistas e profissionais do serviço social.

4.2.8.4 Serviço de Apoio Diagnóstico Terapêutico – SADT Interno

O Serviço de Apoio a Diagnóstico e Terapia – SADT Interno é realizado com a disponibilização de exames e ações de apoio diagnóstico e terapêutico para pacientes atendidos na rede municipal de saúde.

O SADT utilizará recursos físicos, como raio-X, ultrassonografia, ressonância magnética, eletroencefalograma, holter, teste ergométrico, ecocardiograma, eletrocardiograma, espirometria, colonoscopia, endoscopia, colposcopia e vulvocopia e mamografia. O objetivo é ajudar a esclarecer o diagnóstico ou realizar procedimentos terapêuticos específicos para os pacientes



Prefeitura Municipal de Cajamar

4.2.8.5 Centro de Referência Saúde da Mulher, Criança e Adolescente.

O Centro de Referência Saúde da Mulher, Criança e Adolescente será criado no Complexo de Saúde com o objetivo de atender a saúde da mulher da criança e do(a) adolescente.

Na saúde da criança e o adolescente o objetivo é ser um local de referência para apoio, defesa e proteção de crianças, adolescentes e suas famílias, oferecendo atendimento técnico especializado e multidisciplinar, além de orientação sobre serviços públicos e políticas para superar vulnerabilidades e violações de direitos.

Já na saúde da mulher o objetivo é ser o local voltado para o atendimento de suas patologias específicas e na gestação de alto risco a fim de ser mais eficaz e eficiente a esse grupo populacional. Ampliar a abrangência das ações da Atenção Primária à Saúde, com foco na estratégia da saúde da família, contribuindo para diminuir, principalmente, a mortalidade materna e os óbitos por câncer de mama e de colo uterino.

4.2.8.6 Centro de Especialidades Médicas

O Centro de Especialidades Médicas é um serviço disponibilizado dentro do Complexo de Saúde, que oferecerá atendimento com diferentes especialidades médicas.

O objetivo é proporcionar atendimento através de um conjunto de serviços que garantam uma intervenção rápida e eficaz, a fim de promover o diagnóstico precoce, orientar a terapêutica e ampliar a oferta de serviços ambulatoriais especializados, atendendo à necessidade nos problemas de saúde que não podem ser plenamente diagnosticados ou orientados na atenção primária pela sua complexidade.

4.2.8.7 Serviço de Hidroterapia

O Serviço de hidroterapia está inserido no Centro Especializado de Reabilitação, com terapias voltadas para a deficiências física e intelectual.

A hidroterapia ou fisioterapia aquática, é um tratamento realizado por um fisioterapeuta voltado para a reabilitação do paciente que consiste em realizar exercícios terapêuticos dentro de uma piscina fechada e aquecida (temperatura da água tem que estar entre 32º e 34º graus).

4.2.8.8 Centro de Testagem e Aconselhamento – CTA

É um serviço que realiza aconselhamento e orientações voltadas para as IST, HIV, Sífilis, Hepatites B e C, bem como oferece Testes Rápidos para estes agravos, resguardando o Sigilo, a Confidencialidade e o Respeito às diferenças.

Os Centros de Testagem e Aconselhamento oferecem exames gratuitos e sigilosos de HIV, sífilis e hepatites B e C e, para tal, basta comparecer à unidade. Não precisa de pedido médico e nem agendar o procedimento. O resultado é dado no próprio local por um profissional da saúde que acolhe o paciente.



Prefeitura Municipal de Cajamar

Os serviços também incluem orientações sobre as infecções sexualmente transmissíveis, estratégias da prevenção combinada, atenção às ISTs, acompanhamento dos usuários até a completa vinculação destes ao serviço de assistência, Profilaxia Pós-Exposição (PEP) e Profilaxia Pré-Exposição (PreP).

4.2.8.9 Núcleo de Atenção a Vítimas de Violência Sexual – NAVIS

O NAVIS presta atendimento integral às vítimas de violência sexual e seus familiares. Oferece acolhimento, escuta especializada e apoio médico. Além disso, adota as providências necessárias para que as vítimas, testemunhas de violência e seus familiares tenham acesso aos seus direitos e aos serviços especializados da rede de atendimento psicossocial.

O atendimento integral pode incluir assistência psicológica, social, à segurança e à saúde, com inserção da vítima em programas de proteção, se necessário.

4.2.9. Quadro de dimensionamento mínimo de equipes para o Complexo de Saúde

Dimensionamento de Recursos Humanos	Quantidades
Analista Suporte - TI - - 40 horas	2
Assistente Administrativo - 40 horas	2
Assistente Social - 30 horas	3
Auxiliar Administrativo - 40 horas	16
Auxiliar Administrativo (Posso Ajudar) - 40 horas	6
Auxiliar de Almoxarifado - 40 horas	2
Auxiliar de Limpeza - 12x36	20
Auxiliar de Manutenção - 40 horas	4
Controlador de Acesso - 12x36	8
Copeiro Diurno - 40 horas	4
Educador Físico - 40 horas	1
Enfermeiro - 40 horas	6
Enfermeiro Obstetra - 40 horas	2
Motoboys - 40 horas	4
Motorista - 40 horas	1
Nutricionista - 30 horas	2
Psicólogo - 30 horas	3
Recepcionista - 40 horas	14
Supervisor Administrativo - 40 horas	8
Técnico de Enfermagem - 40 horas	24
Técnico de Segurança do Trabalho - 40 horas	1
Médico Dermatologista	240 Horas



Prefeitura Municipal de Cajamar

Médico Endocrinologista	80 Horas
Médico Otorrinolaringologista	80 Horas
Médico Ortopedista	320 Horas
Médico Neurologista Adulto	240 Horas
Médico Neurologista Infantil	320 Horas
Médico Gastroenterologista	80 Horas
Médico Reumatologista	240 Horas
Médico Proctologista	80 Horas
Médico Urologista	80 Horas
Médico Cardiologista	240 Horas
Médico Pneumologista Pediatrico	160 Horas
Médico Nefrologista	240 Horas
Médico Hematologista	240 Horas

5. PROJETOS ESPECIAIS E NOVAS ESPECIALIDADES DE ATENDIMENTO

5.1. Se, ao longo da vigência do contrato, de comum acordo entre as partes, a CONTRATADA ou o CONTRATANTE se propuserem a realizar outros tipos de atividades, diferentes daquelas aqui relacionadas, seja pela introdução de novas atividades diagnósticas e/ou terapêuticas, seja pela realização de programas especiais para determinado tipo de patologia, essas atividades deverão ser previamente estudadas e pactuadas entre Secretaria de Saúde de Cajamar e contratada.

5.2. As atividades serão autorizadas após análise técnica, quantificadas separadamente do atendimento rotineiro no Complexo de Saúde, sendo então, elaborado o orçamento econômico-financeiro, discriminado e homologado através de Termo Aditivo ao Contrato de Gestão.

6. PRESSUPOSTOS E DEFINIÇÕES

6.1. Gestão

6.1.1. Tendo em vista que o Complexo de Saúde funcionará com o perfil descrito, sob Contrato de Gestão, caberá a Comissão Permanente de Fiscalização e Avaliação do Contrato de Gestão, acompanhar as metas quantitativas propostas neste Termo de Referência.

6.1.2. A Instituição poderá manter seus serviços administrativos especializados em SEDE própria (compras, financeiro, contábil, prestação de contas, jurídico, contratos e departamento de pessoal), podendo realizar rateios destes custos de pessoal e apropriar proporcionalmente no custeio do contrato de gestão. Tais rateios deverão ser apurados e demonstrados de forma clara, transparente, consistente e sistemática, suportados por metodologia de apuração de custos amplamente reconhecida.

6.1.3. A Instituição deverá dispor de recursos humanos qualificados, com habilitação técnica e legal, com quantitativo compatível para o perfil da unidade e os serviços a serem prestados;



Prefeitura Municipal de Cajamar

6.1.4. Deverá obedecer às Normas do Ministério da Saúde – especialmente a Norma Regulamentadora de Segurança e Saúde no Trabalho em Estabelecimentos de Assistência à Saúde, assim como as Resoluções dos Conselhos Profissionais;

6.1.5. A Instituição deverá possuir um responsável técnico (médico), com registro no respectivo conselho de classe;

6.1.6. A equipe médica deverá ser disponibilizada em quantitativo suficiente para o atendimento dos serviços e composta por profissionais das especialidades exigidas, possuidores do título ou certificado da especialidade correspondente, devidamente registrado no Conselho Regional de Medicina (Resolução CFM nº. 1634/2002);

6.1.7. A Instituição deverá possuir rotinas administrativas de funcionamento, protocolos assistenciais e de atendimento escritos, atualizados e assinados pelo Diretor/Responsável Técnico. As rotinas deverão abordar todos os processos envolvidos na assistência, contemplando desde os aspectos organizacionais até os operacionais e técnicos;

6.1.8. A Instituição deverá adotar Prontuário Eletrônico único do Usuário, com as informações completas do quadro clínico e sua evolução, intervenções e exames realizados, todas devidamente escritas de forma clara e precisa, datadas e assinadas pelo profissional responsável pelo atendimento (médicos, equipe de enfermagem, fisioterapia, nutrição e demais profissionais de saúde que o assistam). Os prontuários deverão estar arquivados em bancos de dados com segurança conforme padrões da Sociedade Brasileira de Informática em Saúde – SBIS. Será responsabilidade da Instituição a guarda e organização de prontuários e fichas de atendimento de períodos anteriores ao do contrato.

6.1.9. A Instituição deverá dispor de serviços de informática com sistema para gestão que contemplem no mínimo: marcação de consultas, exames complementares, controle de estoques (almoarifado e farmácia), sistema de custos, prontuário médico (observando o disposto na legislação vigente, incluindo a Resolução CFM nº. 1.639/2002), serviços de apoio e relatórios gerenciais;

6.1.10. Havendo a disponibilização pela Instituição de sistema de informação próprio para monitoramento, controle e avaliação, deverá a Instituição permitir a migração automática e eletrônica de dados assistenciais e financeiros diretamente do sistema de informação.

6.1.11. A Instituição deverá desenvolver uma Política de Gestão de Pessoas, atendendo as normas da Consolidação das Leis Trabalhistas – CLT, assim como deverá implantar e desenvolver uma Política de Segurança do Trabalho e Prevenção de Acidentes, em conformidade com as normas regulamentadoras;

6.1.12. A gestão do Complexo de Saúde e deverão respeitar a Legislação Ambiental e possuir toda a documentação exigida;

6.1.13. A Instituição deverá dispor de serviço de Manutenção Geral que contemple as áreas de manutenção preventiva e corretiva, predial, hidráulica e elétrica, assim como um serviço de gerenciamento de Risco e de Resíduos sólidos no complexo de saúde.

6.1.14. Prestar assistência técnica e manutenção preventiva e corretiva de forma contínua nos equipamentos e instalações hidráulicas e elétricas em geral diretamente ou por meio de contratos com empresas idôneas e certificadas de manutenção predial e de manutenção de equipamentos cujo uso lhe fora permitido.

6.1.15. A instituição será responsável pela realização de vigilância epidemiológica de doenças de notificação compulsória, assim como ações relacionadas a outros agravos de interesse epidemiológico, conforme as diretrizes da Portaria de Consolidação nº 6 de 28 de setembro de 2017, seção IV.



Prefeitura Municipal de Cajamar

6.1.16. O rol de leis e normas sanitárias a serem observadas pelas partes envolvidas na parceria para a gestão do Complexo de Saúde deverão se apoiar, dentre outras, observando suas atualizações, são:

Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências.

Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990, dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde e dá outras providências.

Lei Federal nº 141, de 13 de janeiro de 2012, regulamenta o Parágrafo 3º da Constituição Federal para dispor sobre os valores mínimos a serem aplicados anualmente pela União, Estados, Distrito Federal e Municípios em ações e serviços públicos de saúde; estabelece os critérios de rateio dos recursos de transferências para a saúde e as normas de fiscalização, avaliação e controle das despesas com saúde nas três esferas de governo; revoga dispositivos das Leis nº 8080 de 19 de setembro de 1990, e 8689 de 27 de julho de 1993 e dá outras providências.

Decreto Federal nº 7508 de 28 de junho de 2011, regulamenta a Lei Federal nº 8080, de 19 de setembro de 1990, para dispor sobre a organização do Sistema Único de Saúde – SUS, o planejamento da saúde, a assistência à saúde e articulação interfederativa, e dá outras providências.

Portaria de Consolidação nº 5, de 28 de setembro de 2017, quanto ao Programa Nacional de Avaliação dos Serviços de Saúde – define critérios e parâmetros de caráter qualitativos.

RDC 35 de 16 de agosto de 2010 – Dispõe sobre o Regulamento Técnico para produtos com ação antimicrobiana utilizados em artigos críticos e semicríticos.

RDC nº 50, de 21 de fevereiro de 2002 - Substitui a Portaria 1884 de 11/11/1994 – Estabelece normas destinadas ao exame e aprovação dos Projetos Físicos de Estabelecimentos Assistenciais de Saúde.

Portaria Nº 1.604, de 18 de outubro de 2023, que institui a Política Nacional de Atenção Especializada em Saúde (PNAES), no âmbito do Sistema Único de Saúde

Portaria nº 204/GM/MS, de 29 de janeiro de 2007, que regulamenta o financiamento e a transferência de recursos federais para as ações e serviços de saúde, na forma de blocos de financiamento, com respectivo monitoramento e controle;

Portaria nº 687, de 30 de março de 2006, que aprova a Política de Promoção da Saúde;

Portaria nº 4.279, de 30 de dezembro de 2010, que estabelece diretrizes para a organização da Rede de Atenção à Saúde no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS);

Portaria de Consolidação nº 2 de 28 de setembro de 2017- quanto a Política Nacional de Regulação do Sistema Único de Saúde – SUS.

Portarias de Consolidação nº 2 e 6, ambas de 28 de setembro de 2017, no tocante a regulamentação das responsabilidades e define diretrizes para execução e financiamento das ações de Vigilância em Saúde pela União, Estados, Distrito Federal e Municípios, relativos ao Sistema Nacional de Vigilância em Saúde e Sistema



Prefeitura Municipal de Cajamar

Nacional de Vigilância Sanitária.

7. DA VISTORIA NO COMPLEXO DE SAÚDE

7.1. As instituições interessadas poderão realizar vistoria, em dias úteis, através do agendamento pelo telefone (11) 4446-0100, na Secretaria Municipal de Saúde, devendo ocorrer até um dia antes da data prevista para a sessão de abertura, tomando pleno conhecimento de todas as informações, condições locais e infraestrutura, imprescindíveis para a contratação do objeto do Chamamento Público.

7.2. Na ocasião da vistoria, o interessado deverá estar munido de documento de identificação pessoal, além de documento da instituição que representa.

7.3. A comprovação da vistoria será feita através da emissão de “Atestado de Vistoria”, nos moldes dispostos no instrumento convocatório;

7.4. A dispensa de visita técnica in loco implica na aceitação de todas as informações acerca do imóvel, equipamentos e serviços aprestados no edital e seus anexos, ficando vedada a apresentação quaisquer questionamentos e recursos acerca do assunto.

8. CONDIÇÕES GERAIS PARA PARTICIPAÇÃO E HABILITAÇÃO

8.1. Poderão participar do processo as instituições de direito privado, sem fins lucrativos, comprovadamente qualificadas no Município de Cajamar como Organização Social em Saúde, nos termos do artigo 2º e Parágrafo Único da Lei Municipal nº 1.186/2005 e aptas a administrar Unidade de Saúde compatível com o objeto;

8.2. Comprovação de registro no Conselho Regional de Medicina compatível com o objeto do contrato, devendo providenciar o registro junto ao Conselho Regional de Medicina/SP, até a data de assinatura do contrato, na hipótese da instituição não o possuir;

8.3. Estarão impedidas de participar de qualquer fase do processo, as instituições que se enquadrem em uma ou mais das situações a seguir:

8.3.1. Instituições que não estejam qualificadas, até a data de abertura do certame, como Organização Social da área da saúde no município de Cajamar ou que estejam qualificadas, mas que não se enquadrem no Parágrafo Único do artigo 2º da Lei Municipal nº 1.186/2005.

8.3.2. Instituições declaradas inidôneas pelo Poder Público e não reabilitadas;

8.3.3. Instituições consorciadas;

8.3.4. Instituições impedidas de contratar com a Administração Pública;

8.3.5. Instituições que estejam omissas no dever de prestar contas de ajuste de parceria, seja qual for a sua natureza, anteriormente celebrado com ente da Administração de qualquer esfera da Federação;

8.3.6. Possuir contas rejeitadas pela Administração Pública nos últimos 5 (cinco) anos;

8.3.7. Possuir contas de parcerias julgadas ilegais ou rejeitadas, em caráter definitivo, por Tribunal ou Conselho de Contas de qualquer esfera da Federação, nos últimos 8 (oito) anos;

8.3.8. Possuir entre seus dirigentes, ou como membro do Conselho de Administração e Conselho Fiscal,



Prefeitura Municipal de Cajamar

pessoa:

8.3.8.1. Cujas contas relativas à aplicação de recursos públicos tenham sido julgadas irregulares ou rejeitadas por Tribunal ou Conselho de Contas de qualquer esfera da Federação, nos últimos 8 (oito) anos;

8.3.8.2. Julgada responsável por falta grave e inabilitada para o exercício de cargo público, enquanto durar a inabilitação;

8.3.8.3. Que tenha sido responsabilizada ou condenada pela prática de infração penal, civil ou administrativa nas situações que, descritas pela legislação eleitoral, configurem hipóteses de inelegibilidade.

8.3.9. Nos ajustes onerosos ou não, celebrados pelas organizações sociais com terceiros, fica vedado:

8.3.9.1. A contratação de cônjuge, companheiro ou parente, consanguíneo ou afim, em linha reta ou colateral, até o 3º (terceiro) grau, do Prefeito, Vice-Prefeito, Secretários Municipais, de Presidentes de Autarquias, Fundações e Empresas Estatais, de Senadores e de Deputados Federais e Estaduais, Vereadores, Conselheiros do Tribunal de Contas do Estado, bem como de diretores, da organização social, para quaisquer serviços relativos ao contrato de gestão;

8.3.9.2. O estabelecimento de avença com pessoas jurídicas ou instituições das quais façam parte os seus dirigentes ou associados;

8.3.10. A Entidade deverá comprovar, através da documentação legal, que possui em seu quadro, Responsável Técnico (médico), devidamente registrado no Conselho Regional de Medicina ou apresentar declaração assinada, assumindo o compromisso de que, caso seja vencedora do certame, o RT indicado integrará o seu Quadro Técnico, mediante carteira de trabalho ou contrato de prestação de serviços;

8.3.11. A instituição deverá declarar, por seu dirigente que não possui agente público no exercício, a qualquer título, em cargo de direção;

8.3.12. O DEPARTAMENTO DE COMPRAS E CONTRATOS fará constar no INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO a comprovação de regularidade jurídica, fiscal e trabalhista de praxe, bem como comprovação de boa situação econômico-financeira e técnica das instituições proponentes e exigirá outros documentos e declarações que julgar necessárias.

9. DO CONTRATO DE GESTÃO

9.1. O contrato de Gestão será celebrado em comum acordo entre a Secretaria de Saúde e a Organização Social, com plano de trabalho melhor aprovado, nos termos da Lei Municipal nº 1.186/2005;

9.2. O prazo inicial do contrato de gestão será de 12 (doze) meses, a partir da sua assinatura, prorrogável por sucessivos e iguais períodos até o limite de 60 (sessenta) meses, desde que demonstrada a consecução dos objetivos estratégicos e das metas estabelecidas;

9.3. O Contrato de Gestão poderá ser alterado ou prorrogado, por acordo entre as partes, mediante celebração de termo aditivo, devidamente justificado pela Administração, desde que o objeto seja no mesmo nível de atenção à saúde.

10. REGRAS DE TRANSIÇÃO

10.1. O período de transição, se necessário, se dará a partir do recebimento da ordem de início dos serviços pela ORGANIZAÇÃO SOCIAL VENCEDORA, durante o qual a atual contratada e a vencedora atuarão em conjunto, sob a supervisão da Secretaria Municipal de Saúde, para assegurar a regularidade e a continuidade



Prefeitura Municipal de Cajamar

dos serviços.

10.2. O período de transição terá duração de até 30 (trinta) dias, prorrogáveis se necessário, mediante solicitação formal a Secretaria Municipal de Saúde.

11. DO REAJUSTE DO CONTRATO DE GESTÃO

11.1. Os valores contratualizados poderão ser reajustados, depois de decorridos 12 (doze) meses, conforme determina o parágrafo 1º do art. 2º da Lei Federal nº 10.192, de 14 de fevereiro de 2001;

11.2 O Contrato poderá ser reajustado quando da renovação, mediante requerimento expresso da CONTRATADA, deverão ser utilizados índices de reajuste oficiais, optando-se sempre pelo de menor valor, para o acumulado de 12 (doze) meses, sempre após avaliação de planilhas demonstrativas e documentos da CONTRATADA que comprovem a necessidade do reajuste;

12. DOS RECURSOS FINANCEIROS E VALOR ESTIMADO

12.1. Os recursos, para pagamento do objeto deste Contrato de Gestão está de acordo com a dotação orçamentária vigente (podendo ser alterada no exercício seguinte nos termos da Lei Orçamentária Anual - LOA) e não poderá ultrapassar a quantia mensal de R\$ XXXXXXXXXX (XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX). Na execução de ações de saúde para o Complexo de Saúde, conforme dotações orçamentárias abaixo:

DEMONSTRATIVO - PROGRAMAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

- Recursos Financeiros de fonte 1 - FICHA 351:
Mensal => R\$ XXXXXXXXXX Anual => R\$ XXXXXXXXXX

- Recursos Financeiros de fonte 2 - FICHA 352:
Mensal => R\$ XXXXXXXXXX Anual => R\$ XXXXXXXXXX

- Recursos Financeiros de fonte 5 - FICHA 353:
Mensal => R\$ XXXXXXXXXX Anual => R\$ XXXXXXXXXX

13. DO PAGAMENTO

13.1. O pagamento será efetivado mediante a liberação de 12 (doze) parcelas mensais conforme alcance das metas de quantidade e qualidade.

13.2. Por metas de quantidades, serão observados os numerários contidos no subitem 3.3. Quantitativos dos Procedimentos realizados no Complexo de Saúde.

13.3. Por metas de qualidade serão consideradas:

13.3.1. A implantação e manutenção das seguintes comissões:

- a) Comissão de Ética Médica;
- b) Comissão de Educação Permanente;



Prefeitura Municipal de Cajamar

c) Comissão de Biossegurança;

d) Comissão de Ética de Enfermagem;

13.3.2. A mensuração feita através de pesquisa de satisfação aplicada a no mínimo 10% do total de atendimentos mensais realizadas no Complexo de Saúde, demonstrando, no mínimo, 70% de avaliações entre “bom” e “ótimo”.

13.3.3. A não consecução das metas pactuadas, poderão acarretar em desconto de até 10% do valor do repasse mensal, se as justificativas apresentadas não forem aceitas pela Comissão Permanente de Fiscalização e Avaliação do Contrato de Gestão;

13.4. As parcelas mensais serão pagas até o 5º (quinto) dia útil do mês subsequente;

14. REPASSE DE RECURSOS E PRESTAÇÃO DE CONTAS

14.1. Disposições Gerais

14.1.1. Possuir Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ Filial, específico e exclusivo para este Contrato de Gestão, que deverá ser obtido pela ORGANIZAÇÃO SOCIAL no prazo de até 30 (trinta) dias a contar da assinatura do contrato de gestão, constando como titular a Entidade Organização Social, esta solicitação tem por finalidade facilitar trâmites administrativos e não exclui a matriz da Organização Social de responsabilização em avenças decorrentes do contrato de gestão;

14.1.2. Possuir conta bancária específica em banco público e exclusivamente nela executar todas as movimentações dos recursos financeiros;

14.1.3. Possuir Conta Específica em banco público exclusiva para aplicação de recursos de provisão para rescisões trabalhistas, 13º salário e férias dos colaboradores contratados para a consecução do contrato de gestão;

14.1.4. Prestar contas em conformidade com as regras estabelecidas no Contrato de Gestão, bem como na Lei Municipal nº 1.186/2005;

14.1.5. Todas as informações relacionadas aos recursos repassados e demonstrativos gerenciais ficarão permanentemente à disposição da Comissão de Permanente de Fiscalização e Avaliação do Contrato de Gestão;

14.2. Documentos exigíveis para repasse mensal

14.2.1. Visando maior transparência na aplicação dos recursos públicos na execução do contrato de gestão, para os repasses mensais subsequentes ao primeiro mês de vigência do contrato, fica estipulada a obrigatoriedade de apresentação mensal, até o 15º (décimo quinto) dia do mês subsequente ao repasse, os seguintes documentos:

14.2.2. Certidão Conjunta Negativa ou Certidão Positiva com Efeitos de Negativa de Débitos Relativos a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União, expedida pelo Ministério da Fazenda, Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional e Secretaria da Receita Federal, do domicílio ou sede do proponente, ou outra equivalente, na forma da Lei;

14.2.3. Certidão Negativa ou Certidão Positiva com Efeitos de Negativa de Tributos Estaduais, expedida pela Secretaria de Estado da Fazenda, do domicílio ou sede do proponente, ou outra equivalente, na forma da Lei;



Prefeitura Municipal de Cajamar

14.2.4. Certidão Negativa ou Certidão Positiva com Efeitos de Negativa de Tributos Municipais, expedida Município do domicílio ou sede do proponente, na forma da Lei;

14.2.5. Prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por Lei;

14.2.6. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT ou Certidão Positiva com Efeitos de Negativa de Débitos Trabalhistas;

14.2.7. Notas fiscais relativas aos gastos efetuados pela Organização Social na execução da gerência do Complexo de Saúde, juntamente com todos os comprovantes de pagamento destas despesas, enumerados cronologicamente;

14.2.8. As notas fiscais deverão constar endereço de entrega das mercadorias, ou da execução dos serviços, devem estar devidamente quitadas, contendo aposição de carimbo de “confere com o original” (em caso de cópia) e carimbo com o número do contrato de gestão, bem como a data e a assinatura de seu preposto;

14.2.9. Somente serão aceitos os recibos e as notas fiscais quando emitidos com data posterior à assinatura do contrato e de seus termos aditivos respectivos;

14.2.10. Todos os recibos de pagamento e notas fiscais, devidamente quitadas, deverão compor a prestação de contas mensal e serem encaminhadas a Comissão de Permanente de Fiscalização e Avaliação do Contrato de Gestão;

14.2.11. Cópia das guias de recolhimento dos encargos sociais e trabalhistas devidos pela Organização Social, juntamente com seus comprovantes de quitação, devidamente identificados a quais profissionais e encargos se referem;

14.2.12. Relatório de Produtividade por categoria profissional assistencial (Enfermeiros, Técnicos em Enfermagem, Médicos, Cirurgiões – Dentistas, Psicólogo, Fonoaudiólogo, Terapeuta Ocupacional, Fisioterapeuta), das atividades no Complexo de Saúde.

14.2.13. Relatório preliminar de cumprimento dos indicadores pactuados e metas estabelecidas e relatório de atendimento aos protocolos assistenciais apresentados no plano de trabalho e/ou estabelecidos pela SMS/Cajamar, Secretaria Estadual de Saúde e Ministério da Saúde;

14.2.14. Relatório de Exames de Apoio diagnóstico e Terapêutico - SADT;

14.2.15. A apresentação dos documentos acima relacionados condiciona o repasse do mês subsequente;

14.3. Da Prestação de Contas

14.3.1. Entende-se por prestação de contas relativa à execução do contrato de gestão a comprovação, perante o Poder Público, do cumprimento do objeto e das metas pactuadas e a comprovação da correta aplicação dos recursos repassados à Organização Social de Saúde;

14.3.2. A prestação de contas será de forma mensal;

14.3.3. A ORGANIZAÇÃO SOCIAL deverá apresentar prestação de contas mensal, até o 15º (décimo quinto) dia do mês subsequente, contendo os seguintes documentos:

14.3.3.1. Relatório do período sobre a execução do objeto do contrato de gestão, contendo comparativo



Prefeitura Municipal de Cajamar

entre as metas propostas e os resultados alcançados;

14.3.3.2. Extrato de execução física e financeira do período;

14.3.3.3. Extrato do período das movimentações financeiras das contas correntes, poupanças e de investimentos bancárias, vinculadas ao Contrato de Gestão;

14.3.3.4. Demonstração de Resultados do período;

14.3.3.5. Balancete Contábil Analítico;

14.3.3.6. Demonstrações das origens e aplicações dos recursos referentes ao período;

14.3.3.7. Notas explicativas das demonstrações contábeis, caso a administração pública julgue necessário;

14.3.3.8. As certidões (regularidade fiscal e trabalhista...) elencadas anteriormente;

14.3.3.09. A SMS/Cajamar poderá a qualquer tempo, solicitar a apresentação de outros documentos comprobatórios além dos já elencados;

14.3.3.10. A ORGANIZAÇÃO SOCIAL está obrigada a apresentar anualmente, a prestação de contas nos moldes da normativa 01/2024 do tribunal de Contas do Estado de São Paulo;

14.3.3.11. A Organização Social deverá publicar anualmente seu balanço patrimonial e o Relatório de execução física e financeira do exercício, em até 60 (sessenta) dias após o término de cada exercício financeiro, no endereço eletrônico da entidade e no instrumento de publicação dos atos oficiais do Município;

14.4. CONTRATANTE procederá à análise dos dados enviados pela ORGANIZAÇÃO SOCIAL para que sejam efetuados os devidos repasses de recursos, conforme estabelecido neste instrumento;

14.5. Os resultados atingidos com a execução do contrato de gestão devem ser analisados mensalmente pela Comissão Permanente de Fiscalização e Avaliação do Contrato de Gestão, que emitirá relatório que servirá de subsídio para a gestão da SMS elaborar relatório conclusivo do período a ser encaminhado às autoridades competente e aos órgãos de controle interno;

14.6. O Conselho Municipal de Saúde de Cajamar exercerá o controle social dos serviços prestados pelas organizações sociais de saúde, apontando à SMS/Cajamar quaisquer situações de descumprimento das diretrizes do Sistema Único de Saúde;

14.7. Os Administradores das organizações sociais de saúde ao tomarem conhecimento de qualquer tentativa de representantes do Poder Público de interferir, de forma direta ou indireta, na organização e funcionamento da entidade, dela darão ciência ao titular da Secretaria Municipal de Saúde, ao Conselho Municipal de Saúde, à Procuradoria-Geral do Município, ao Tribunal de Contas do Estado e ao Ministério Público Estadual, para as providências cabíveis, sob pena de responsabilidade solidária;

14.8. Qualquer cidadão, associação ou entidade sindical é parte legítima para denunciar irregularidades cometidas pelas organizações sociais de saúde à Administração Municipal, à Câmara Municipal e aos órgãos de fiscalização.

15. MANUTENÇÃO E APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS FISCAIS E CONTÁBEIS



Prefeitura Municipal de Cajamar

15.1. A ORGANIZAÇÃO SOCIAL deverá manter em perfeita ordem todos os documentos fiscais e contábeis, especialmente os respectivos livros e os comprovantes de todas as despesas contraídas, devendo apresentá-los sempre que requerido pelos órgãos fiscalizadores competentes.

15.2. Todos os documentos enviados para a Prefeitura de Cajamar/Secretaria de Saúde, constituem quesitos de transparência.

16. FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO DE GESTÃO

16.1. A SMS/Cajamar efetuará o acompanhamento, avaliação e fiscalização da execução do contrato, nos termos do art. 8º da Lei Municipal nº 1186/, para tal constituirá suas comissões;

16.2. A Comissão Permanente de Fiscalização e Avaliação do Contrato de Gestão terá a atribuição de acompanhar as atividades desenvolvidas, objeto do contrato de gestão, nos aspectos administrativos e financeiros, propondo as medidas de ajuste e melhoria segundo as metas pactuadas e os resultados alcançados;

16.3. A Comissão terá a atribuição de acompanhar as atividades desenvolvidas, nos aspectos técnicos, avaliando os resultados e metas alcançados, comparando-os com as metas propostas, utilizando-se para essa atribuição a metodologia de gerenciamento e acompanhamento da qualidade assistencial;

16.4. Os responsáveis pela fiscalização da execução do contrato de gestão, ao tomarem conhecimento de qualquer irregularidade ou ilegalidade na utilização de recursos ou bens de origem pública por organização social, dela darão ciência ao Poder Legislativo e ao Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, sob pena de responsabilidade solidária;

16.5. São ferramentas de fiscalização:

16.5.1. Softwares de controle fornecidos pelo Município, Governos Federal e Estadual;

16.5.2. Ferramentas de entrevista, depoimentos e pesquisa de satisfação com o usuário do serviço;

16.5.3. As Vigilâncias em saúde do Município de Cajamar, através da Vigilância Sanitária, Vigilância Epidemiológica, e Saúde do Trabalhador;

16.5.4. Os departamentos técnicos da Secretaria de Saúde e as equipes que os compõem;

16.5.5. Auditoria da Secretaria de Saúde;

16.5.6. O serviço de ouvidoria da Secretaria de Saúde e do Complexo de Saúde;

16.5.7. Documentos emitidos pela Organização Social e Município;

16.5.8. Visitas "In Loco";

16.5.09. Conselhos Regionais e Federais de cada Categoria;

16.5.10. Sindicatos das categorias atuantes no Complexo de Saúde.

17. ATRIBUIÇÕES DO MUNICÍPIO

17.1. São atribuições do Município, dentre outras:

17.1.1. Supervisionar, controlar, acompanhar, fiscalizar e avaliar a operacionalização das ações e atividades



Prefeitura Municipal de Cajamar

pactuadas;

17.1.2. Manter em adequado funcionamento os mecanismos reguladores de acesso e os mecanismos controladores dos processos de execução das ações e serviços previstos no Plano Operativo;

17.1.3. Repassar, mensal e sucessivamente, os recursos, mediante aprovação da prestação de contas Comissão Permanente de Fiscalização e Avaliação do Contrato de Gestão, com base nas atividades executadas, descontados os valores apontados, respeitados os prazos apresentados normativa 01/2024;

17.1.4. Disponibilizar o prédio, bem como o mobiliário e equipamentos, inclusive os médico-hospitalares existentes no local, mediante termo de permissão de uso (bens móveis/imóveis), os quais passarão à responsabilidade integral e exclusiva da ORGANIZAÇÃO;

17.1.4.1. Todos os equipamentos (incluindo seus acessórios) e mobiliário deverão ser relacionados e devidamente discriminados (especificações técnicas), inclusive com identificação de seus respectivos números de patrimônio.

18. ATRIBUIÇÕES DA ENTIDADE

18.1. São atribuições da Organização Social, dentre outras:

18.1.1. Assegurar a capacitação do pessoal encarregado das funções de gerenciamento administrativo;

18.1.2. Garantir a qualidade dos serviços executados e dos materiais empregados, em conformidade com as especificações deste termo e do edital de chamamento público;

18.1.3. Caso a entidade adquira equipamentos e materiais permanentes com recursos provenientes da celebração da parceria, o bem deverá ser patrimoniado;

18.1.4. A OSS ficará responsável pela manutenção predial e pela adequação estrutural do espaço físico, necessária à plena satisfação do objeto do contrato;

18.1.5. A responsabilidade por todos os ônus, encargos e obrigações comerciais, fiscais, tributárias, previdenciárias e trabalhistas, por todas as despesas decorrentes de eventuais trabalhos noturnos, e por todos os danos e prejuízos que, a qualquer título, causar a terceiros, em especial concessionários de serviços públicos, em virtude da execução dos serviços a seu encargo, respondendo por si e por seus sucessores;

18.1.6. A entidade deverá publicar, no prazo previsto na Lei Municipal nº 1.186/2005, na imprensa e no Diário Oficial do Município regulamento próprio contendo os procedimentos que adotará para a contratação de obras e serviços, bem como para as compras com emprego de recursos provenientes do Poder Público;

18.1.7. Caberá à entidade selecionada a gestão das rotinas administrativas de funcionamento e protocolos assistenciais, devendo manter sistema eletrônico de gestão compatível com o sistema informatizado utilizado pela SMS/Cajamar e processar 100% da produção de assistência contratada nos sistemas de informação DATASUS ou equivalentes.

18.1.8. A Organização Social deverá, quando do término do contrato, deixar um estoque de materiais de consumo, insumos e medicamentos, a fim de assegurar a continuidade dos serviços, pelo período mínimo de 30 dias.

19. DISPOSIÇÕES GERAIS



Prefeitura Municipal de Cajamar

19.1. O proponente é responsável pela fidelidade e legitimidade das informações prestadas e dos documentos apresentados em qualquer fase do Chamamento Público. A falsidade de qualquer documento apresentado ou a inverdade das informações nele contidas poderá acarretar a eliminação da proposta apresentada, a aplicação das sanções administrativas cabíveis e a comunicação do fato às autoridades competentes, inclusive para apuração do cometimento de eventual crime.

19.2. É recomendável às partes envolvidas na parceria, a leitura integral da (s) legislação (ões) aplicável (eis) ao objeto do contrato, visando à consecução da plena satisfação do interesse público, o qual deve prevalecer sobre o interesse particular, razão pela qual não poderão as partes alegar desconhecimento a fim de escusar-se de obrigações e responsabilidades a elas impostas;

19.3. O presente documento tem por objetivo condensar as principais informações necessárias à fase interna do chamamento público, ficando a critério do setor responsável pela elaboração do instrumento convocatório a inclusão/exclusão de cláusulas ou documentos importantes à plena execução do objeto da parceria.

Cajamar, _____ de _____ de _____.

José Enoque da Silva Garcia
Secretário de Saúde



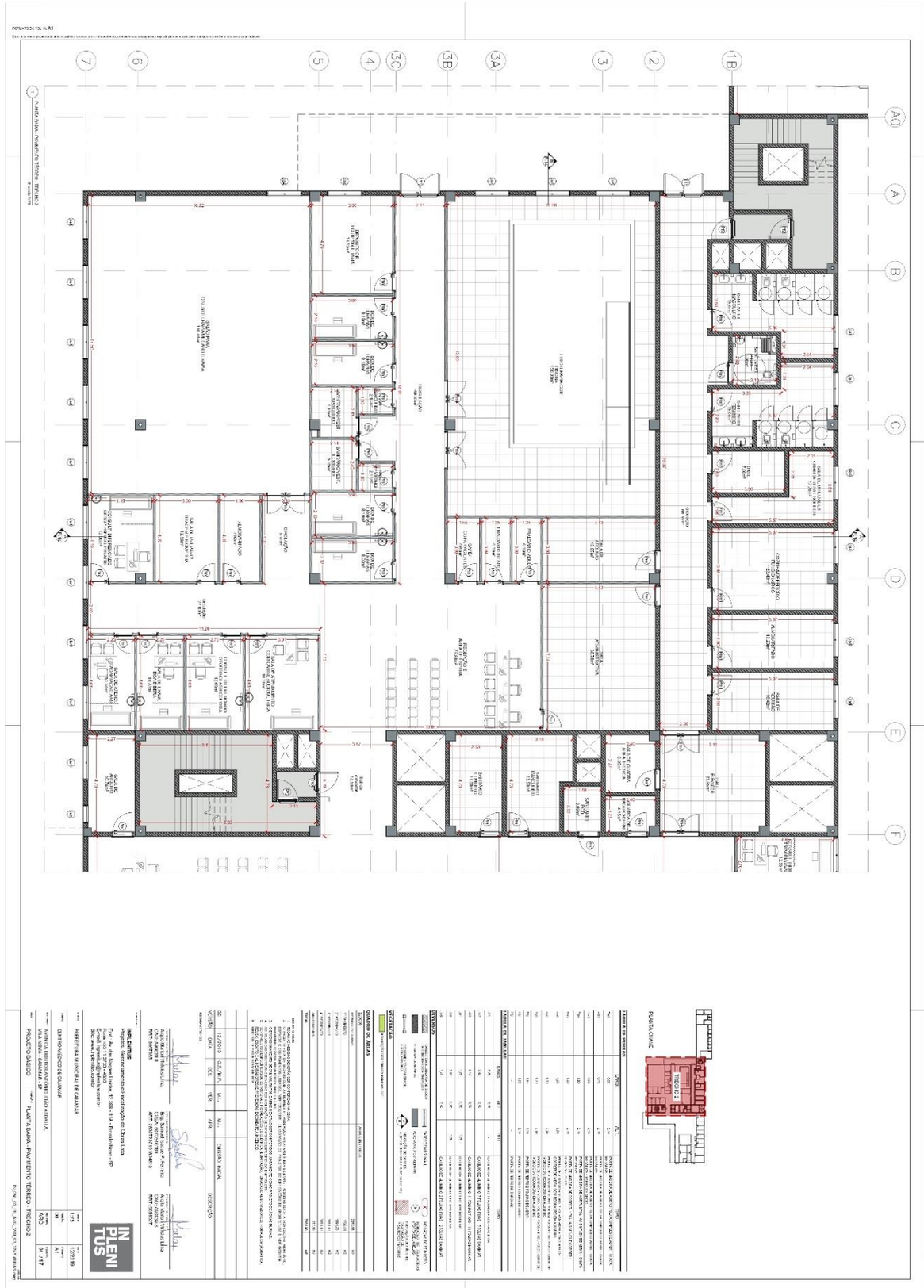
Prefeitura Municipal de Cajamar

9

10 Anexo II PLANTA ARQUITETÔNICA – COMPLEXO DE SAÚDE



Prefeitura Municipal de Cajamar





Prefeitura Municipal de Cajamar



Prefeitura Municipal de Cajamar

11 Anexo III - RELAÇÃO DE BENS COMPLEXO DE SAÚDE (EQUIPAMENTOS/MOBILIARIO)

QTD	EQUIPAMENTOS	DESCRITIVO
3	Adipômetro	Adipômetro, operação: analógico, material: metal, resolução: resolução 0,1 mm, faixa de operação: até 90 mm, pressão: cerca de 10 g,mm ² , tolerância: tolerância até 0,5 mm
13	Andador Adulto	ANDADOR ORTOPÉDICO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, TIPO CONSTRUTIVO DUPLA BARRA SUSTENTAÇÃO, TIPO PÉS PÉS COM PONTEIRAS POLIPROPILENO, ALTURA ALTURA REGULÁVEL, APLICAÇÃO ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 2 RODÍZIOS DIANTEIROS
13	Andador infantil	Altura ajustável para garantir o encaixe adequado e acomodar o crescimento futuro. Trava da roda giratória ativada por pedal com um “clique” audível, para maior e fácil controle. Rodas traseiras unidirecionais liga / desliga evita que o usuário caminhe para trás. Simples de desativar quando a marcha do usuário melhorar. Punhos sem látex com extremidades flangeadas reduzem a tensão nas mãos do usuário. Dobra-se facilmente para armazenamento e transporte compactos.
01	Aparelho de Biofeedback Uroginecológico	Bivolt 100/240V 50/60Hz; 1 saída para 2 canais independentes em amplitude; Potência de entrada: Consumo máx.: 30 VA; Timer: Variável de 1 a 60 minutos (Steps de 1 min.) com contagem regressiva; Dimensões: 27 x 26,6 x 12,5 (L x P x A cm); Garantia 12 meses. Disponíveis dos seguintes acessórios 1 Sonda Anal de látex para



Prefeitura Municipal de Cajamar

		biofeedback; 1 Sonda Anal de látex para biofeedback; 1 Sonda vaginal de teflon para eletroestimulação; 1 Sonda vaginal pequena de teflon para eletroestimulação; 1 Sonda anal de teflon para eletroestimulação; 1 Sonda intravaginal/intraa-anal de teflon para eletroestimulação; 1 Torre de Bargraph para medição da força de contração perineal
4	Aparelho de Luz Infravermelho	Aparelho Infravermelho, Montado sobre base de polietileno injetado de alto impacto medindo 0,56x0,56m, dotado de 4 pés desmontáveis e com rodízios giratórios, Haste flexível, para melhor direcionamento do foco de luz, Refletor de alumínio anodizado, Regulável na altura, Interruptor liga/desliga incorporado ao cabo de ligação, Acompanha lâmpada de 150w. (110 ou 220 Volts)
07	Aparelho para Fisioterapia das mãos	Estrutura incolor/branco, Ogiva Azul, Resistência baixa, Material: Q.S.P. 100% Silicone, Tamanho: único compatível com uma mão adulta
04	Aquecedor Portátil de Ambiente	AQUECEDOR DE AR 1500W/2000W 127V/220v, MULTIFUNCIONAL: 2 NÍVEIS PARA AQUECIMENTO E CONTROLE GRADUAL DE TEMPERATURA, FUNÇÃO VENTILAÇÃO, PORTÁTIL, LÂMPADA-PILOTO, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, TOMADA 20 AMPERES, ALÇA PARA TRANSPORTE, 2 NÍVEIS DE AQUECIMENTO, TRIPLO SISTEMA DE SEGURANÇA
30	Ar Condicionado 12.000 BTU	TIPO: SPLIT, CAPACIDADE/CICLO: 12.000 BTUs, FRIO, 220V
15	Ar Condicionado 18.000 BTU	TIPO: SPLIT, CAPACIDADE/CICLO: 18.000 BTUs, FRIO, 220V



Prefeitura Municipal de Cajamar

130	Ar Condicionado 9.000 BTU	TIPO: SPLIT, CAPACIDADE/CICLO: 9.000 BTUs, FRIO, 220V
60	Armário de Aço Fechado 2 Portas	Armário de Aço Fechado 2 Portas, 4 Prateleiras, com Maçaneta e chaves, Aço PA120, Chapa 24, Cor Cinza, Medidas aprox. 198x120x40 cm
100	Armario Fechado em Madeira, Cor Bege	Armário Alto Fechado Em Mdf, 160x70x35cm, Com 2 Portas Com Fechadura E 4 Prateleiras Internas Reguláveis, Confeccionado Em Mdf De 15mm De Cor Bege e Acabamento Com Fita De Borda Melamínico E Ponteiras
34	Armário Roupeiro de aço com 16 portas	Armário Roupeiro de aço com 16 portas com Pitão, Cor Cinza, Medidas aproximadas 193,0x139,0x40,0cm, Capacidade de 15 Kg por vão, confeccionado em chapa de aço nº 26, Com Furação para Ventilação, Reforço Interno por Porta
65	Armário Vitrine com 2 Portas	Porta com fechadura cilíndrica, Fundo e teto em chapa de aço esmaltado epóxi, Portas e laterais de vidro cristal de 3mm, com 04 Prateleiras de vidro, Porta com fechadura cilíndrica fundo e teto em chapa de aço em pintura epóxi, Porta e laterais de vidro cristal de 3mm Dimensões externas aproximadas: Comprimento 0,66 cm, Profundidade: 0,40 cm, Altura: 1,65 m, Cor Bege
6	Armários Fechados em Madeira, Cor Preta	Armário Alto Fechado Em Mdf, 160x70x35cm, Com 2 Portas Com Fechadura E 4 Prateleiras Internas Reguláveis, Confeccionado Em Mdf De 15mm De Cor Preto e Acabamento Com Fita De Borda Melamínico E Ponteiras



Prefeitura Municipal de Cajamar

1	Aspirador de pó e líquido 2.400 watts 70 litros	Potência de 2400 watts, tanque de inox 70 litros, indicado para aspiração de grandes quantidades de resíduo, Mangueira de descarte para líquidos e tanque, Conjunto de acessórios completo para sólidos e líquidos com mangueira de 2,5 metros, Prolongadores em aço inox, Rodo para líquidos, Rodo para sólidos, Escova redonda, Filtro cônico poliéster, Bocal para canto, Suporte para acessórios no carrinho, Filtro poliéster lavável, Alta produtividade na aspiração: 300 m ³ /h, Alta poder de vácuo: 2240 mmHO, Rodas traseiras largas facilitam o transporte, Rodízio frontal com trava, 220V
5	Aspirador de Secreções Elétrico Móvel	Aspirador Cirúrgico de Secreções é indicado para diversas situações, tais como: Procedimentos Cirúrgicos, Aspiração de fluidos, sangue e materiais durante cirurgias para manter a área de trabalho desobstruída e garantir eficácia nos procedimentos, Não estéril / Autoclavável: Frasco (121 °C), aparelho desinfetável com álcool 70%, Registro Anvisa, Potência mínima 186 W, Rotação mínima 3.500 RPM, Vácuo ajustável: 0 a 760 mmHg, escala interna 0 a 30 polHg, escala de 0 a 100 kpa. Com válvula reguladora, Frasco coletor: 1L - fechamento hermético e plástico inquebrável, Vazão: 15 L/min. a 100 L/min, Pressão de aspiração: 27 pol./Hg, 110V / 220V (conforme solicitação)
4	Autoclave 100 Lt	Produto com registro na Anvisa, Fabricado em conformidade com a norma internacional ISO:13485, Esterilização garantida por vapor saturado, Capacidades: 100 litros, Câmaras em aço inoxidável AISI 304, Tensão Bivolt Automática, digital micro processada, painel com indicações visuais e sonoras, Secagem com porta aberta ou fechada e possibilidade de ciclos de secagem extra, Temperaturas de 121°C, 124°C, 127°C, 130°C e 134°C selecionáveis diretamente no painel, potência 2000W, Cor Bege ou Branca



Prefeitura Municipal de Cajamar

10	Autoclave Odontológica 45 LT	Produto com registro na Anvisa, Fabricado em conformidade com a norma internacional ISO:13485, Esterilização garantida por vapor saturado, Capacidades: 45 litros, Câmaras em aço inoxidável AISI 304, Tensão Bivolt Automática, digital micro processada e painel com indicações visuais e sonoras, Secagem com porta aberta ou fechada e possibilidade de ciclos de secagem extra, Temperaturas de 121°C, 124°C, 127°C, 130°C e 134°C selecionáveis diretamente no painel, potência 1100W, Cor Bege ou Branca
50	Balança Antropométrica Adulto	Capacidade 200 kg, Carga Mínima 2 Kg, Divisão 100 g, Display com 06 dígitos em LED vermelho ou LCD com backlight, Teclado membrana em policarbonato de alta resistência, Função: TARA até a capacidade máxima da balança, Fonte de alimentação externa de 90 a 240 VAC com chaveamento automático (Bivolt), Plataforma e coluna de aço carbono, Base em aço carbono, acabamento bicromatizado, Pés reguláveis em borracha sintética, Tapete antiderrapante, Antropômetro em alumínio anodizado e litografado com medida de: até 2 mm com fração de 0,5 cm, bateria interna, Pintura: Epóxi na cor branca, Homologada pelo INMETRO e aferida pelo IPEM.
20	Balança Digital Portátil	Capacidade 200KG, Zera Automaticamente, Sensores de Alta Precisão, Visor LCD de grandes dimensões, Plataforma em vidro temperado 8mm de alta resistência, Acionamento por toque, Desligamento Automático, Alimentação: 01 baterias
13	Balança pediátrica	Display LCD com backlight, Pés com regulagem de altura, Função tara, Fonte de energia, Capa almofadada, Capacidade: 25kg, com dupla escala, sendo: 2g até 10,000kg e 5g de 10,005g até 25,000kg, Alimentação: Fonte automática Entrada: 90-250VAC, Display



Prefeitura Municipal de Cajamar

		operador: LCD (cristal líquido), Concha anatômica: Em polipropileno injetado na cor extra branco. Anti-germes, totalmente higienizável e atóxica. (Atende a norma EB-2062), Gabinete: Em plástico ABS injetado na cor extra branco. Garantia de acabamento de excelente qualidade, com resistência e durabilidade, Funções do teclado: Liga/desliga, Tara (máx. 100% da Capacidade Máxima), Zero e Impressão. A função tara atua para facilitar o cálculo de peso do bebê antes e depois da amamentação, peso de fralda limpa e fralda suja, e ainda permite passagem descontando o peso de travesseiros, fraldas cobertores, etc, Buzzer sonoro: Sonorização de teclas durante a digitação, Pés antiderrapantes em borracha sintética
02	Baropodômetro	BAROPODÔMETRO, MODELO COMPUTADORIZADO, TIPO PLATAFORMA PLATAFORMA MÍNIMO 4000 SENSORES, TIPO OPERAÇÃO TEMPO REAL, CENTRO DE FORÇA, ÁREA DE CONTATO, TIPO SISTEMA SOFTWARE, IMAGENS 3D, USB, TIPO DE ANÁLISE ANÁLISE DE PRESSÃO PLANTAR ESTÁTICA E DINÂMICA
25	Bebedouro Industrial 100 LT	Bebedouro, Inox, Voltagem: 127 Volts, Reservatório de água 100 litros, 2 Torneiras Geladas e 1 Torneira Natural, Termostato Regulável com 7 níveis de temperatura, Reservatório interno: Polipropileno atóxico, Compressor hermético 1/6 HP ou superior de potência, Aparador em aço inox 430 com dreno (saída) esgoto, Pés niveladores Reguláveis, Filtro 5", Capacidade de refrigeração mínima de 30 litros por hora
15	Beliches 2 Lugares,	Beliche com Estrado madeira tratada, Escada de dois degraus madeira, podendo ser montada em duas posições, Lateral de proteção para cama superior para Colchão de Solteiro 0,88 padrão, Cor Jequitibá ou similar, Medidas aproximadas: 154 cm X 92,5 cm X 198 cm, Madeira maciça Montagem em Parafusos, Suporta 120



Prefeitura Municipal de Cajamar

		Kg(cada cama), Tamanho: Para colchões de solteiro: 0,88m (Solteiro)
4	Bicicleta Horizontal	Moderno Painel Scan com informações de tempo, velocidade, distancia, calorias, odômetro e pulso, Sistema de funcionamento: movimentos suaves, silenciosos, sem impacto ou trancos, Sensor cardíaco: Permitindo ao usuário medir em tempo real seus batimentos cardíacos, Controle de carga com 8 níveis de intensidade. (Intenso, moderado e Leve), Confortável assento ergonômico com ajuste de distância, Pedais com cinta para os pés, Guidão ergonômico e emborrachado com regulagem de ângulo, modelo silencioso, Material: Aço reforçado e ABS, Medidas mínimas de 147 x 60 x 106 cm (C x L x A), Peso máximo do usuário: 200 kg, Altura recomendada de usuários: De 1,30 a 2,00 mt
100	Biombo	Produto confeccionado em aço inox, Articulado, 2 Partes, Pés com rodízios de 2" na cor preta, Cortinas em Tecido Bege ou branco, Dimensões aproximadas: 50x125cm (aberto) / 66cm (fechado) x177cm (Profundidade x Largura x Altura);
4	Bipap	Possuir Anvisa, Voltagem: 100 V - 240 V (Bivolt), Nível de ruído: < 30 dBA, Bolsa de Transporte, Cabo e Fonte de energia, Traqueia simples, Filtro de barreira, Umidificador, Cartão SD de memória, Manual do fabricante, Modo de funcionamento: Binível Automático, Intervalo de pressão: Pressão de 4–25 cm H2O, Modo de ventilação: CPAP, S, Auto S, Sistema de Rampa"0 - 60 min, Sistema de Conforto Expiratório: I Sens e E Sens, Compensação de Vazamento: Automático, Temperatura de aquecimento: 43º C, Características do Umidificador: Umidificador aquecido Integrado, Capacidade de água: 360ml, Relatório de dados: Cartão SD e Sistema de leitura



Prefeitura Municipal de Cajamar

10	Bomba de Vácuo Odontológica	Compressor: À pistão oscilante, Motor: Monofásico com capacitor permanente 1/5 Hp, Tensão: 120V e 220V(60Hz)Automática, Capacidade de sucção: Regulagem de 0 a 25pol. de Hgfeita através de registro apropriado. Fluxo de 30 litros de ar por minuto mínimo, Tampa de borracha c/ válvula de segurança acoplada, 02 cânulas semi-curvas, uma cânula curva, Mangueiras de silicone com 2 metros de comprimento, Interruptor a pé (opcional)
25	Braçadeira de Medicação	Base pintada, Haste e Concha em Inox, Estrutura em tubo Ø 3/4"x1,20 mm, Haste em ferro trefilado Ø 1/2", Concha em chapa nº22 (0,75 mm), Base tubular, Altura Máxima: 0,95 m / Mínima: 0,65 m, Cor Bege ou Branca
50	Cadeira de Rodas Adulto	Fabricada em aço carbono, pintura epóxi, dobrável em X, duplo X, assento/encosto em nylon almofadado, apoio para os braços escamoteavel, apoio para pés com regulagem de altura, freios bilaterais, aro impulsor bilateral, protetor lateral de roupa, Rodas dianteiras aro 06 com pneus maciços, rodas traseiras aro 24 em nylon com pneus maciços, Medidas Aproximadas: Largura do Assento: 44 cm, Profundidade do Assento: 43 cm, Altura Encosto: 40 cm, Largura Total Aberta: 62 cm, Cor Preta
40	Cadeira de Rodas para Obeso	Tipo de quadro: Estrutura dobrável com fechamento em x, Material do quadro: Aço carbono, Tipo de x: Aço duplo tubular, Tipo de pintura: Eletrostática epóxi, Tipo do Encosto: Fixo, Estofamento: Acolchoado em nylon de alta resistência, Almofada: Espuma de 5 cm de espessura, Apoio de braço: Escamoteável, Apoio de pés: Rebatível lateralmente, Pedal: Do tipo plataforma, com regulagem de altura e ângulo, Freios: Bi laterais com acionamento para frente, Rodas dianteiras: 8 maciça (200x50), com rolamentos blindados na bucha receptora, Garfo da roda dianteira: Aço carbono, Eixo



Prefeitura Municipal de Cajamar

		dianteiro: Fixo, Roda traseira: 24 raiada, com rolamentos blindados no cubo de alumínio, Pneu da roda traseira: Maciço 24x 1 3/8, Capacidade de carga: 160 Kg, Medidas aproximadas: Largura do assento: 60cm, Profundidade do assento: 55cm, Altura do encosto: 50cm, Largura total aberta: 88cm, Cor Preta
15	Cadeira de Rodas Pediátrica	Fabricada em tubos de aço de carbono, Assento em nylon, Encosto em nylon, Dobrável em X, Apoio para os braços fixos com apoio em nylon injetado, Apoio para panturrilha em poliuretano injetado, com regulagem elevável, Apoio para os pés fixos com barra de reforço, com pedal em nylon injetado rebatível lateralmente, Rodas dianteiras aro 6" em nylon com pneus maciços, garfo em aço carbono, Rodas traseiras aro 24" em nylon com pneus Maciços, com rolamento duplo blindado, aro impulsor bilateral em nylon, Freios bilaterais com manoplas, Acabamento em pintura de epóxi (eletrostática), Medidas aproximadas: Largura do assento 35cm, Altura do assento no Chão 49cm, Largura total aberta 58cm, Capacidade de peso 60 kg
2	Cadeira para massagem	Cadeira Massoterapia Material Estrutura: Aço Inoxidável , Tipo: Dobrável, Portátil, 2 Pontos Regulagem , Material Forro: Forro Em Courino , Tipo Espaldar: Apoio Para Peito E Cabeça , Características Adicionais: Pintura Elestrostática, Espuma Com 3 Densidades , Capacidade: 140 A 150 K
8	Cadeiras (banquetas) Altas, para Balcão	Estrutura em aço, com enchimento do assento em Espuma D33 e revestimento em Vinil, Medidas aproximadas: Altura: 104 cm, Largura: 40 cm, Profundidade: 49 cm, Pés Fixos, Altura mínima e máxima do assento até o chão: 77 cm, Material da estrutura do assento: MDP, Material do Revestimento do assento e Encosto: Vinil, Sem braços, Largura total dos assentos: 38 cm, Peso suportado máximo: 100 kg, Cor Preta



Prefeitura Municipal de Cajamar

5	Cadeiras de Rodas para Hidro	Confeccionada em PVC de alta qualidade e resistência, Apoio para braços escamoteáveis lateralmente, Apoio para os pés retrátil, Assento e encosto em formato de concha, em plástico vazado, facilitando o escoamento da água e limpeza, Rodas aro 24 com travas, Pneus maciços, Rodas giratórias dianteiras e traseiras de 3" com travas, Peso máximo do paciente: 95kg, Altura total: 102cm, Altura do solo/braço: 44cm, Altura do assento: 55cm, Largura total: 53cm, Largura interna: 44cm, Profundidade: 45cm, Apoio para os pés: 34x17cm (LxP)
600	Cadeiras Estofadas Giratórias,	Revestimento do assento e encosto, couro ecológico, Assento e encosto modelo secretária com madeiras compensadas e espumas injetadas com densidade média de 55kg/m ³ , Base estrela 5 patas com rodízios em nylon, Mecanismo giratório com regulagem de altura, ASSENTO: Largura: 41,0 cm, Profundidade: 39,0 cm, Espessura: 4,0 cm, Altura do Piso ao Assento: 42,0 cm mínimo - 51,5 cm máximo, ENCOSTO: Largura: 36,0 cm, Altura: 28,0 cm, Espessura: 4,0 cm, Peso Máximo Suportado: 110kg, SEM Braços
2	Cadeiras Executivas com Braços	Suporte lombar fixo, Tem um apoio para cabeça, Mecanismo giratório com regulagem de altura e conjunto de 5 rodas, Giratória, Peso máximo suportado: 150kg, Medidas aproximadas: 64 cm de largura, 123 cm de altura e 76 cm de profundidade, Medidas aproximadas do assento: 48 cm de largura, 48 cm de profundidade, Material do estofamento em Couro sintético, Material do enchimento em espuma, Materiais da estrutura em Aço Cromado com altura ajustável, Com apoio de braços, Com encosto reclinável, Cor Preta
26	Cadeiras Executivas Sem Braços	Assento e Encosto em poliuretano, sem braços, Base e Rodízios em Nylon, Enchimento em espuma, revestido em Couro Sintético, Mecanismo giratório com regulagem de altura, Pés em Rodízios de Nylon,



Prefeitura Municipal de Cajamar

		Tamanho aproximado: Altura: Máxima 102 cm, Largura: 59 cm, Profundidade: 62 cm, Assento Interno Largura: 45 cm, Profundidade: 45 cm, Altura do assento ao chão: 44-53,5 cm, Altura do braço ao chão: 67-77 cm, Peso suportado: 120 kg, Cor Preta
42	Cadeiras fixas 100% em Metal para Lanchonete	Cadeira Epoxi Preta Para Cozinha, Material é de aço com pintura em epóxi eletrostática, O assento é feito de tecido sintético Preto, Altura total: 90 cm Altura até o assento: 50 cm Diâmetro do assento: 39 cm Assento: Espuma D28 revestido com tecido sintético, Aço carbono Revestimento: Epóxi Peso suportado: até 150kg
3	Cama Elástica para Fundo de Piscina	A Cama Elástica para Hidroginástica foi desenvolvida com materiais de qualidade que singularizam o modelo em resistência e estilo. Sua utilização é indicada para melhorar o condicionamento aeróbico e cardiovascular. Medidas: Cama elástica em aço inox c/ molas para uso na água (90x20cm) (até 150 kgs).
8	Câmara Escura Reveladora Odontológica	Câmara Escura para Revelação sem Iluminação, A Câmara Escura foi desenvolvida para uso profissional, para ser utilizada em revelações de radiografias periapicais, interproximais e oclusal (22x35mm ou 31x41mm) em consultórios odontológicos
40	Caneta de Alta Rotação Odontológica	Autoclavável à 135°C, Corpo em aço inoxidável com revestimento para aumento da aderência, Óptica de Vidro Celular, Rolamentos de cerâmica de alta resistência, permitindo rotações de até 450 Mil RPM, Sistema facilitador para troca de brocas, Baixo nível de ruído, Spray quádruplo para resfriar a broca e a cabeça da peça de mão, aumentando sua vida útil, e diminuindo o efeito de "névoa" na cavidade oral; e Sistema Cabeça Limpa que auxilia na prevenção de entrada de contaminantes pela cabeça da peça de mão, um forte



Prefeitura Municipal de Cajamar

		aliado contra a contaminação cruzada, Conexão: Borden (2 furos);
40	Caneta de Baixa Rotação Odontológica	Micromotor Intra SL 30 com Spray TB, Pressão de trabalho ar e água: Ar: Máxima 275,79 kpa = 40 psi = 2,75 bar; Água: Mínima = 28.15mH2O (Metros coluna de água), Consumo de ar/água: Ar: 54l/min, Água: 42 ml/min, Rotação: 5.000 á 20.000 r/min, Terminal de Encaixe: Tipo Borden 02 furos; Tipo Midwest 04 furos; Acoplamento: Através de sistema INTRA; Peça Reta e Contra Ângulo; Esterilização: Autoclavável até 135°C; Tipo de Motor: Tipo 2 (ISO 3964); Torque: 0,350 - 1,000 N.cm; Contra-ângulo: O contra-ângulo é leve e tem a sensibilidade perfeita para os procedimentos odontológicos. Com ranhuras antiderrapantes, formato anatômico e de fácil manuseio, ele garante movimentos mais precisos para o cirurgião-dentista e produz pouco ruído de trabalho. A peça possui opção de sistema push button ou friction grip de fixação da broca, além de opção de refrigeração por spray de irrigação interno. Corpo em alumínio com tratamento anodizado, com linhas arredondadas; Design arrojado, ergonômico e de fácil manuseio; Ranhuras antiderrapantes; Autoclavável a até 135 °C; Fácil acoplamento, com sistema INTRA giratório e giro de 360°; Peso ideal para o manuseio: 49g; Produz baixo nível de ruído de trabalho; Transmissão 1:1; Rotação máxima de 20.000 rpm; Cabeça pequena, com ângulo da peça de mão dentro dos padrões internacionais; Eixos montados com 6 rolamentos; Sistema Push Button ou Friction Grip de fixação da broca: resistente à tração, com acionamento por botão na cabeça da peça; Utiliza brocas Standard, haste tipo 1; Opção de refrigeração da broca com spray de interno: refrigera a região de corte da broca em qualquer posição de trabalho, evitando superaquecimento;
15	Carro de Curativos	Balde de 5 litros e bacia de 3 litros totalmente em inox, Armação tubular, Tampo e prateleira em chapa de aço



Prefeitura Municipal de Cajamar

		inox pés, varandas e suporte para balde e bacia inox pés com rodízios 01 balde de 5 litros em inox e 01 bacia de 3 litros inoxidável, Dimensões Aproximada: 0.75m X 045m larg. X 080m altura
18	Carro de Emergência	Pintura epóxi, Mesa superior em aço inox, 4 Rodízios de 05 polegadas, sendo 02 com freios e giro de 360° graus, 04 gavetas sendo: 01 com 21 divisões para medicamentos e 03 para uso geral, Trava nas gavetas, Porta basculante, 01 Tábua para massagem cardíaca, Suporte para cilindro de oxigênio, Suporte para soro, Suporte cardioversor ou desfibrilador, Tomada elétrica, Medidas aproximadas do Carro: 0,84 x 0,53 x 0,78 (AL X L X C), REGISTRO ANVISA
16	Carro Funcional Para Limpeza, KIT Completo	Carrinho funcional para Limpeza, possui abertura para encaixe dos acessórios (mop, pá e placa), plataforma de apoio para o balde espremedor, proporcionando maior eficiência na elaboração de tarefas, pois tem a função de transportar diversos acessórios de uma só vez. Possui: 01 Carrinho funcional de limpeza, 01 Balde espremedor, 01 Placa de sinalização "piso molhado", 01 Pá plástica para lixo, 01 Mop pó 60cm, 01 Mop úmido cru (340g), Medidas do Carrinho: 1040mm (altura) x 545mm (largura) x 1240mm (profundidade), Medida com caixa: 385mm (altura) x 900mm (largura) x 555mm (profundidade)"
40	Carro Maca Simples	Maca Hospitalar Tubular Maca para transporte de pacientes, Ergonomia: 5 Níveis de elevação de tronco, Diferenciais: alta durabilidade, Fácil higienização, Super resistência, grade de proteção, Estrutura dos Pês: Aço Tubular 1.1/4 p1.5, Estrutura do estofado: MDF 15 mm, Medidas Montada: 180 cm x 60 x 80 cm - (C X L X A): Densidade: D-28, Revestimento: Corino, Capacidade de Carga Estática: 250 kg



Prefeitura Municipal de Cajamar

10	Carro para transporte Fechado	Carro para transporte de materiais diversos/ roupa limpa esmaltado, com estrutura, 2 portas laterais e 3 prateleiras mais base em chapa de aço pintados na cor branca com tinta epoxi-pó. Possui pés com rodízios de 3". Dimensões: (AxLxC) 94x60x115cm. 40k
2	Cicloergômetro	O mini cicloergômetro, além de auxiliar no condicionamento físico, é um excelente equipamento para exercitar e reabilitar braços e pernas de maneira suave e com baixo impacto nas articulações e joelhos. Dimensões aproximadas: - Largura: 40 cm - Profundidade: 41 cm - Altura: 25 cm
6	Compressor Odontológico	Regime de Trabalho: Intermitente, Fase - Tensão: Monofásico - 220 V, Tipo do Motor: Aberto, Deslocamento Teórico: 340 l/min, Pressão de Operação Máxima: 120 lbf/pol ² , Pressão de Operação Mínima: 80 lbf/pol ² , Potência: 2Hp, Frequência: 60Hz, Número de Polos: 4, Números de estágios: 1, Número de pistões: 2x2-2, Volume dos reservatórios aprox. 200 litros, Isento de óleo, Certificações: Vaso de Pressão Certificado Inmetro: Segurança - Compulsório -
7	Conjunto Odontológico Completo	Consultório Odontológico: Composto por: Cadeira Odontológica: Elétrica; Sistema de elevação eletromecânico acionado por moto-redutor com base de aço; Comandos elétricos através de comando de pé incorporado a base da cadeira com movimentos de subida e descida do encosto e assento, volta a zero, posições de trabalho programáveis; Sistema tipo joystick; Refletor com acionamento e regulagem de intensidades no pedal; Braço direito da cadeira escamoteável, sem haste de fixação; Caixa de comando incorporada a base da cadeira; Encosto da cabeça biarticulado; Encosto da cadeira com fixação por sistema de velcro para remoção (original de fábrica), o que



Prefeitura Municipal de Cajamar

		<p>facilita a higienização; Estofamento de material em PVC injetado expandido, lavável, com revestimento sem costura; Cor verde claro; Capa protetora lavável para os pés; Voltagem de 127/220 volts; 60HZ. Equipo odontológico: Tipo Kart Ambidestro; Montado sobre quatro rodízios; Pés em U; Puxadores bilaterais com mangueiras de silicone lisas, arredondadas, leves, flexíveis, sem ranhuras ou estrias; Contendo terminal para 03 (três) pontas com acionamento pneumático através de pedal para o acionamento das pontas; Válvulas pilotos de acionamento das pontas de alta e baixa rotação fixadas no equipo através de parafusos; Conexões de mangueiras de ar e água com porcas rosqueáveis e/ou de inox; As três pontas são: 01 (uma) seringa tríplice, 01 (um) terminal bordem (universal) com spray para alta rotação e 01 (um) terminal bordem para baixa rotação com refrigeração; Bandeja em aço inox removível para colocação de material e instrumental. Unidade auxiliar: Cuspideira, acoplada a cadeira, com bacia em cerâmica esmaltada e removível com ralo para retenção de resíduos sólidos; Sugadores com separadores de detritos; Contendo 01 (um) sugador para bomba a vácuo com válvula eletropneumática inclusa e 01 (um) sugador de alta vazão; Suporte das pontas com acionamento pneumático individual sendo um para bomba a vácuo com fechamento no suporte; Válvulas pilotos de acionamento dos sugadores, fixadas na unidade auxiliar através de parafusos; Reservatório de água pressurizado e transparente; Válvula reguladora de pressão de ar; Reservatório de água; Vazão da água para a bacia com sistema de regulagem e acionamento da água da cuspideira com temporizador e braço auxiliar estendido. Refletor: Com fonte de luz com sistema ótico com no máximo de 3 LEDs; Acoplado a cadeira; Cabeçote em material resistente; Puxador bilateral; Espelho multifacetado e proteção em acrílico transparente removíveis; Com intensidade de luz programável, gerando luz com intensidade progressiva de 5.000 a 20.000 lux no mínimo, através de acionamento de comando localizado no pedal da cadeira; Regulagem</p>
--	--	--



Prefeitura Municipal de Cajamar

		<p>com quatro intensidades. Mocho Odontológico: Modelo profissional com assento retangular e encosto anatômico de espaldar médio, com estofamento de assento e encosto em espuma de PVC injetada de densidade adequada, anti-deformante e rebaixamento das bordas anteriores do assento; Revestimento laminado PVC liso, sem costura e resistente a propagação do rasgo; Características mínimas: Sistema de elevação do assento a gás e ajuste de aproximação do encosto através de respectivas alavancas laterais; Base metálica tubular com acabamento plástico resistente, 5 (cinco) rodízios duplos, resistente e de fácil mobilidade; Estrutura em cor cinza claro e base cromada; Acabamento liso com cantos arredondados e cor verde claro; Materiais plásticos em polietileno de alta resistência; Garantia por 12 meses para todos os componentes contra defeitos de fabricação; Serviço de instalação e Assistência Técnica autorizada na cidade de Cajamar-SP. Registro Anvisa</p>
3	Cpap	<p>Descrição: A segunda linha de exibição em tela grande 10 memória de pista 1/100 segundo cronômetro Voltas rápidas/lentas/médias e tempos selecionáveis, bem como funções de cronometragem dividida. Os dados ainda podem ser lidos na memória de armazenamento após serem apagados Quando o armazenamento de memória é chamado, ele pode ser revertido para frente e para trás Metrônomo de até 320 batidas por minuto e bipes Temporizador de contagem regressiva de até 10 horas de duração Pode definir calendário, semana, relógio, 12/24 horas e despertador Projeto de estrutura antiderrapante, à prova de choque e à prova d'água atualizado Modo de economia de energia atualizado: você pode ligar e desligar à vontade Descrição técnica: - Precisão: 1/100seg. - Exibição de duas linhas - Os dados de função podem ser definidos 10-320 - Função de contagem regressiva: 9h 59min 59,999s - Exibe e redefine o calendário - Alarme diário - À Prova de choque</p>



Prefeitura Municipal de Cajamar

		e resistência à derrapagem - Modo economia de bateria - Desligamento automático
7	Cronômetro	Descrição: A segunda linha de exibição em tela grande 10 memória de pista 1/100 segundo cronômetro Voltas rápidas/lentas/médias e tempos selecionáveis, bem como funções de cronometragem dividida. Os dados ainda podem ser lidos na memória de armazenamento após serem apagados Quando o armazenamento de memória é chamado, ele pode ser revertido para frente e para trás Metrônomo de até 320 batidas por minuto e bipes Temporizador de contagem regressiva de até 10 horas de duração Pode definir calendário, semana, relógio, 12/24 horas e despertador Projeto de estrutura antiderrapante, à prova de choque e à prova d'água atualizado Modo de economia de energia atualizado: você pode ligar e desligar à vontade Descrição técnica: - Precisão: 1/100seg. - Exibição de duas linhas - Os dados de função podem ser definidos 10-320 - Função de contagem regressiva: 9h 59min 59,999s - Exibe e redefine o calendário - Alarme diário - À Prova de choque e resistência à derrapagem - Modo economia de bateria - Desligamento automático
5	Cuba Ultrassônica	Cuba em aço inox com capacidade para 2,1 litros, Prático registro de drenagem do líquido, 5 ciclos de limpeza com opção de aquecimento, Gabinete produzido em plástico ABS injetado, Display digital, Cinco níveis de aquecimento do líquido, Tampa removível e transparente, para uma melhor visualização, Dimensões externas: (L x A x P) - 28,5 x 18,5 x 22,5 cm, Dimensões Internas: (L x A x P) - 24,8 x 8 x 14,8 cm, Frequência Ultrassônica: 42 kHz, Voltagem: Bivolt Automático, Dimensões Internas da Câmara: 15 x 24 cm (D x P)
7	Datashow (descritivo TI)	PROJETOR DE MULTIMIDIA, COM MIN. 3000 ANSI LUMENS E MIN. 3000 ANSI LUMENS EM CORES,



Prefeitura Municipal de Cajamar

		<p>RESOLUCAO NATIVA MINIMA DE 1024 X 768 PIXELS (XGA), CONTRASTE DE NO MIN. 10.000:1, TECNOLOGIA DE PROJECAO 3LCD (CHIP LCD NAS CORES RGB), COM ZOOM MIN. DE 1,2X, FOCO E ZOOM: AJUSTES OPTICOS MANUAIS NO CORPO DA LENTE; COMPRIMENTO DE FOCO MIN. 15MM A 23MM, PROJECAO DA TELA MINIMA DE 30" E MAXIMA DE 300"; DISTANCIAS DE PROJECAO DESEJAVEIS APROX. DE 0,89M A 10,95M, COMPATIVEL COM ANALOGICO:NTSC/NTSC4.43/PAL/PAL-M/PAL-N/SECAM E DIGITAL:480I/576I/480P/576P/ 720P/1080I/1080P, CORRECAO DO EFEITO TRAPEZIO MINIMO DE 30° NA VERTICAL E MINIMO DE 15° NA HORIZONTAL, COM RUÍDO MÁXIMO DE 37 DB (MODO NORMAL DE CONSUMO DE ENERGIA), CONEXOES DE ENTRADA/SAIDA (ENTRADA:VGA,HDMI,VIDEO HCA,RS-232,AUDIO(RCA E/OU P2).SAIDA:VGA;AUDIO P2.REDE:RJ45;WI-FI, VOLTAGEM BIVOLT 100 A240V AUTOMATICO, PESANDO NO MAXIMO 4KG, MEDINDO APROXIMADAMENTE 90MM X 300MM X 250MM, MODO DE PROJECAO TETO, RETROPROJECAO E FRONTAL, ASPECTO/PROPORCAO DA IMAGEM: 4:3, DURACAO DA LUMINOSIDADE: 10.000H (MODO ECONOMICO) E 5.000H (MODO NORMAL) -LAMPADA DE MIN. 200W, FORNECIDO COM CONTROLE REMOTO SEM FIO ALIMENTADO POR (2) DUAS PILHAS PADRAO AA OU AAA, CABO DE ALIMENTACAO NA REDE ELETRICA, CABO VGA PARA COMPUTADOR, GARANTIA 12 MESES, MANUAL E CERTIFICADO DE GARANTIA EM PORTUGUES, MANUAL E SOFTWARE PARA USO DO PROJETOR</p>
8	DEA - Desfibrilador Externo Automático	<p>DEFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, DISPLAY: LCD CRISTAL LIQUIDO, CARGA: 0 ~ 200 JOULES, TIPO ONDA: BIFASICO, TEMPO CARGA: 6 SEG, GRAVACAO/ARMAZENAMENTO: GRAVACAO DE EVENTOS COM DATA, HORA, REGISTRO DE ECG E DURACAO, INTERVALOS DE RPC, TIPO BATERIA: INTERNA RECARREGAVEL, LIMITACAO ENERGIA PAS: 50 JOULES, TENSAO ALIMENTACAO: 100-240 V / 50 - 60 HZ,</p>



Prefeitura Municipal de Cajamar

		ACESSORIOS: CARREGADOR BATERIA, 1 PAR ELETRODOS AUTO ADESIVOS ADULTO, BOLSA PROTETORA COM ALCA TRANSPORTE DEA
5	Dinamômetro	Dinamômetro manual eletrônico, Medida 19 x 12 cm, Feito em material plástico de alta resistência, Visor de LCD com 1" (2,5 cm), Liga e Desliga automaticamente, Funciona com 2 (duas) pilhas AAA, Divisão:0,1 kg / 0,2lb, Capacidade 90Kg
8	Divã Clínico Ginecológico	Descrição: Gaveteiro System 0,50m: Gaveteiro Composto por 02 gavetas de 12cm, 01 gaveta de 18 cm com bojo em PS sem cantos vivos e 01 gaveta de 24 cm, com bojo em MDF revestido em laminado branco. Gaveteiro Aparelhos 0,50m + 0,30m: 01 compartimento para aparelho com porta basculante e prateleira corrediça, 02 gavetas de 12cm de altura, com bojo em PS sem cantos vivos e degrau embutido (120kg). Acessórios: Inclui ferragens em aço cromado, perneiras almofadadas, bandeja frontal tipo gaveta em inox, degrau frontal, suporte para rolo de lençol descartável e 03 colchões injetados. Capacidade: 250kg
4	Eletrocardiograma c/ 12 derivações	Equipamento: Eletrocardiógrafo 3 canais / 12 derivações Especificação técnica mínima: - Apresentação de ECG em papel milimetrado comum ou termossensível tamanho carta, ofício ou A4 ou formulário contínuo 80 colunas tamanho ofício, com impressão das 12 derivações simultâneas em uma única página; - Derivações: DI a V6; - Identificação automática de todas as derivações; - Identificação de sinal de marcapasso - Identificação de data e hora do exame - Velocidades de impressão ajustável minimamente entre 10 e 50 mm/s; - Ganho ajustável minimamente entre: 2.5, 5, 10 e 20 mm/mV; - Modos mínimos de funcionamento: automático (aquisição das 12 derivações com o acionamento de uma única tecla) e ritmo; - Sistema para



Prefeitura Municipal de Cajamar

		<p>monitoração/verificação de eletrodos com indicação visual do eletrodo solto ou mal conectado; - Display LCD que possibilite minimamente a pré-visualização do exame e indicação do posicionamento dos eletrodos; - Capacidade incorporada para exportação de exames para computador em formato PDF, através de porta USB ou cartão de memória; - Sistema de proteção contra descarga do desfibrilador. - Corrente de fuga máxima: 5uA; - Circuito pré-amplificador flutuante, isolado; - Filtros digitais mínimos inclusos: Filtro para ruídos da rede elétrica (60 Hz), filtro para tremor muscular e correção automática da linha de base. Assessórios inclusos: • 02 Cabos paciente 10 vias com plug tipo clip. • 04 eletrodos tipo clip para membros. • 06 eletrodos de sucção pré-cordiais não descartáveis. • Carro para transporte. . Alimentação Elétrica: 127 AC, 60 Hz (ou 110/220 ou comutação automática 100-240 Vac ou através de fonte de alimentação) com bateria interna recarregável com autonomia mínima de 60 minutos em operação.</p>
1	Elevador para Transposição de Leito	<p>Descrição: O Guincho possui acionamento Hidráulico, ele ajuda na transferência do paciente da cama para cadeiras de roda ou banho, poltronas e sofá facilitando o trabalho do cuidador e proporcionando mais conforto ao paciente. Está é uma opção mais segura e confortável para remoção do paciente, não tem perigo de por um descuido o cuidador deixar o paciente cair e precisa apenas de uma pessoa para manusear o guincho sem esforço e sem prejudicar a coluna. Estrutura em tubos quadrados de aço carbono de 50X50X5mm, Movimento de elevação e regulagem de altura acionados através de macaco hidráulico, Rodízios: Rodízios de 3", sendo dois com freio e dois sem freio, Capacidade máxima: 150 Kg, Dimensões Altura mínima: 650mm até o gancho do cesto, Altura máxima: 1900mm, Largura Total: 560mm, Altura dos pés: 13cm, Medidas para transporte: 100 x 45 x 145cm.</p>



Prefeitura Municipal de Cajamar

2	Eretor Plataforma	ERETOR PLATAFORMA COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE, GARANTE SEGURANÇA DURANTE SEU USO, APOIO PARA CALCANHAR ESTOFADO E AJUSTÁVEL, AUXILIA NA ESTABILIDADE E CONFORTO DO USUÁRIO, APOIO INDIVIDUAL DE JOELHO COM REGULAGEM DE ABDUÇÃO E ALTURA GARANTE EXCELENTE POSICIONAMENTO EVITANDO POSSIVEIS DESCOMPENSAÇÕES, FAIXA DE APOIO DAS NADEGAS E DE TORAX CONFECCIONADA EM POLIÉSTER COM VELCRO PARA FIXAÇÃO E AJUSTE, ADAPTA-SE ÀS NECESSIDADES DO USUÁRIO GARANTINDO A SEGURANÇA DURANTE A SUA UTILIZAÇÃO, POSSUI MESA PARA REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES E PARA AUXILIAR NAS REFEIÇÕES. TAMANHOS P/M/G. DISTÂNCIA CALCANHAR AXILA DETERMINA O TAMANHO DO APARELHO.
100	Escada 2 Degraus	Estrutura construída em tubos pintados 7/8", Dois degraus em chapa com piso antiderrapante, Pés com ponteiros de borracha, Tratamento anti-ferruginoso, Pintura eletrostática à pó, Dimensões aprox.: 0,35 x 0,40 x 0,45cm (LxAxC)
3	Escada Digital em Madeira para Reabilitação	A Escada Digital para Dedos, ideal para tratamentos de Reabilitação de membros superiores, possui 34 degraus que auxiliam no aumento de amplitude de movimento de ombro, dedos e punhos, desenvolvida em madeira natural, possui ainda uma camada de verniz, que além de proporcionar impermeabilização da madeira, elimina porosidade, isola a umidade do meio e realça sua beleza. É de uso vertical, fixável em parede, acompanha itens para fixação.
4	Escada Linear para Marcha - sem rampa	Escada com 03 degraus de um lado e 02 degraus do outro, possui 01 par de corrimões laterais (adultos e infantil), estrutura fabricada em madeira, envernizada



Prefeitura Municipal de Cajamar

		ao natural, piso revestido anti-derrapante. O objetivo é proporcionar treino de marcha na escada, estimulando equilíbrio estático e dinâmico, e ainda, a coordenação e a resistência muscular dos membros inferiores.
20	Esfigmomanômetro de Pedestal	Braçadeira tamanho adulto, Montagem em Pedestal de altura ajustável com 05 rodízios, Possui compartimento para armazenamento seguro do sistema de inflação, Escala ampla de fácil leitura, Livre de mercúrio, Verificado, calibrado e aprovado pelo INMETRO, Equipamento registrado na ANVISA, acompanha: Pêra, Válvula de Deflação, Manômetro, Braçadeira, Tubo Helicoidal, Braçadeira adulto: 52cm x 14,5cm, Circunferência de braço: 18-35cm, Faixa de medição: 0 - 300 mmHg, Valor de uma divisão 2 mmHg, Graduação mínima e máxima 2 mmHg e 304 mmHg, Tolerância +/- 3 mmHg, Dimensões manômetro 16cm x 17cm x 14cm (AxLxP)
150	Estação de Trabalho Individual em L	Mesa para Escritório em L, Estação de Trabalho 120 x 120 x 74 x 61,5 (L x L x A x P), Corpo Cinza, Tampo Azul, perfil pvc, Pés Niveladores, Pés tubo, pintura epoxi
60	Foco Refletor Ambulatorial	O Foco Clínico LED é um equipamento que auxilia a equipe médica durante os procedimentos clínicos e ambulatoriais, pois ilumina o campo sob visualização através da luz de alta qualidade, emitida pelo Led. Equipamento projetado com rodízios, que facilitam o deslocamento, e com regulagem e altura, que propicia o direcionamento do foco de luz. Pode ser utilizado em qualquer ambiente físico e é destinado a hospitais, consultórios e clínicas onde se faz necessária iluminação adicional. Descrição: Cabeçote: aloja o Led, a fonte eletrônica e o cabo de alimentação; Haste telescópica flexível: permite movimentação e aplicação do foco de luz em várias direções; Base com rodízios: permite o deslocamento do equipamento com maior estabilidade;



Prefeitura Municipal de Cajamar

		Tensão de Alimentação: 115 a 230 V(Bivolt); Corrente: 250 mA; Potência Máxima de Entrada: 14,8VA; Frequência: 50 / 60 Hz; Fusíveis: F0,5AL / 250 V; Ajuste de Altura: 0,95cm até 1,32cm; Especificações do Led: LED Dicroico: 12 V / 3 W; Fluxo Luminoso: 80 a 100 lumens; Ângulo: 28°; Vida útil 15.000 horas; Temperatura de cor: 5000-6000 K;
10	Fogão Elétrico Portátil 2 Bocas	Fogão Portátil, INOX, Tipo COOK, Elétrico 2 bocas, 2000W, 110/220v(conforme solicitação)
15	Fotopolimerizador	Características do Fotopolimerizador: Display digital, Corpo feito em ABS injetado, 3 modos de uso: Contínuo, Ortho, High, Temporizador para polimerização modo Contínuo: 05, 10, 15, 20 segundos, Tempo máximo de uso Contínuo: 300 segundos, Temporizador para polimerização modo High e Ortho: 03 segundos, Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação, Intensidade de luz constante, independente do nível de carga da bateria, Lente da ponteira substituível, Ponteira de polimerização metálica removível, com giro de 360°, autoclavável, Comandos de programação na própria caneta, Sistema de economia de energia, desligando o equipamento após ficar mais de 2 minutos sem ser utilizado, Comprimento de onda na faixa de 420nm – 480nm, Tempo de uso com carga total: 120 minutos, Comprimento sem a ponteira: 16,8 cm, Comprimento com a ponteira: 24,0 cm, Alimentação: Bivolt automático 100 – 240 V, Frequência: 50/60 Hz, Comprimento de onda: 420 à 480 nm, Emissor de luz: LED (Light Emiting Diode), Bateria: 3,7V – 1400 mA.
13	Frigobar	Capacidade 124 LT, Espaço para Garrafa Pet 2L: Compartimento Gela Rápido, Termostato: Prateleira Interna, Sistema de Refrigeração por Compressor, Classificação Energética: A++, Voltagem (V): 127V/220V"



Prefeitura Municipal de Cajamar

8	Gangorra de Equilíbrio	A Gangorra de Equilíbrio é perfeita para o trabalho equilíbrio e coordenação, Fabricada em madeira eucalipto de lei envernizada, piso revestido de borracha anti-derrapante, 150 x 25 x 22cm.(Comp. x Alt. x Larg.).
2	Lavadora de Alta Pressão (Tipo WAP)	Lavadora de Alta Pressão 2200 W 220V é a opção para limpar sujeiras pesadas e profundas de grandes áreas com rapidez e agilidade. VOLTAGEM: 220V MOTOR: Indução POTÊNCIA: 2200W PRESSÃO MÁXIMA: 2000 PSI VAZÃO: 500 L/h FREQUÊNCIA: 60 Hz CLASSE DE ISOLAÇÃO: 1 CABO ELÉTRICO: 5 m MANGUEIRA: 7,5 m MANGUEIRA DESENTUPIDORA: SIM, ACESSÓRIOS: 1 Pistola de alta pressão com trava de segurança. 1 Lança com engate rápido. 1 Bico leque 15°. 1 Mangueira de alta pressão com 7,5 metros. 1 Mangueira desentupidora de 2 metros. 1 Engate rápido. 1 Agulha de limpeza para bico, COMPONENTES: Bomba axial com cabeçote de alumínio. Pistões em aço inox. Cabo elétrico de 5 metros. Suporte para acessórios. 2 Rodas de borracha para transporte. Alça removível para transporte. Sistema Stop Total."
130	Longarinas 4 Lugares	A Longarina sem braços, com 4 lugares e assentos em polipropileno, oferece o conforto necessário, permite o encosto correto das costas, sendo muito leve para alterá-la de lugar. Sua base é em formato "T", em aço, na cor preta, assento em polipropileno na cor Azul, Medida do assento até o chão: 46 cm, Altura: 81,00 Centímetros, Largura: 2,20 Metros, Profundidade: 54,00 Centímetros
6	Lousa Interativa	Dimensões Diagonal: 83'' (polegadas), Área Ativa: (80''), Aspecto: 4:3 (Padrão), Tecnologia Touch Infravermelho (10 Toques Simultâneos), Precisão das Coordenadas 1mm, Velocidade do Rastro 8 m/s, Velocidade de Transmissão 12M/s, Velocidade do cursor 180 pps, Tempo de Resposta 10 ms primeiro clique, 3 ms demais



Prefeitura Municipal de Cajamar

		<p>cliques, Metodo de Entrada Dedos e Marcadores de ponta opaca Interface USB 2.0 / 3.0, Sistema Operacional Windows (Vista / 7 / 8 / 10) Mac, Linux e Android, Material Nanômetro alto polímero / superfície de porcelana + XPS / alumínio alveolado médio Efeito de Projeção Excelente com pouco brilho. Ângulo de Visualização Esquerda e Direita 170° Cima e baixo 170°, Temperatura de Trabalho -15°C ~ +55°C, Fonte de Energia DC 5V via, Porta USB do PC, Voltagem DC 4.6V – DC5V, Acessórios: Marcadores Preto, Vermelho, Verde, Suporte de Parede 1 Jogo (Incluso parafusos e buchas), CD com Software 1 Peça – (Driver e Softwares disponíveis para Download quando solicitados), Cabo USB 01 Extensor de 5 metros, Guia de Instalação 1 Unidade</p>
64	Maca Tipo Divã Clínico	<p>Maca/Divã Clínico, Fixa com balcão em MDF 15mm, Amadeirado com 3 portas e 3 GAVETAS, 5 Níveis de elevação de troco, Estrutura reforçada, fácil higienização, DEGRAU GAVETA, Medidas Máxima Aberta: 1,80 cm x 60 cm x 80 - (C X L X A), Altura do estofado: 5 Cm / Apoio para cabeça 55x60/ Colchão 125x60, Densidade D-28, Revestimento: Corino, Capacidade de Carga: 350 kg, Ferragens: Corrediças Telescópicas , Dobradiças caneco 35mm super alta, Puxador de alumínio Gola, Suporte para Lençol descartável, Cor Azul Royal(Mais escuro)</p>
7	Máquina de Lavar Roupas	<p>Lavadora de Roupas, Capacidade de 11-12 kg de roupas, possui vários ciclos, com Ciclo rápido, sistema de reuso de água, filtro anti-fiapos, Voltagem 110v, Temperatura de água Fria, Separador de Sabão e Amaciante, Cor Branca</p>
2	Mesa (Maca) Ortostática	<p>A maca ortostática elétrica, também conhecida como divã ou mesa tubular, possui regulagem de altura e possibilita a colocação do paciente na posição em pé</p>



Prefeitura Municipal de Cajamar

		<p>(posição ortostática ou angulação ortostática desejada para fins terapêuticos), sem que haja necessidade de nenhuma colaboração ativa do paciente seja ele tetraplégico, paraplégico, esteja em quadro de coma e outros. Seu mecanismo, estrutura e componentes foram duramente testados, objetivando a segurança, operacionalidade e conforto do uso. Indicações: Pacientes com lesão medular; Pacientes com acidente vascular cerebral; Pacientes hemiplégicos; Colocação do paciente na posição de pé (posição ortostática ou angulação ortostática desejada para fins terapêuticos), sem que haja necessidade de nenhuma colaboração ativa do paciente seja ele tetraplégico, paraplégico, esteja em quadro de coma e outros; Propriocepção nas articulações de quadril e em membros inferiores; Diferenciais e benefícios, Sistema de inclinação elétrica de 0° a 90°; Fácil higienização; Favorece o retorno venoso, função gastrointestinal e urinária; Realiza descarga de peso nos membros inferiores; Prevenção da osteoporose em pacientes lesados medulares e/ou com acidente vascular cerebral; Cintas de segurança: garante maior segurança ao paciente; Rodas com travas e base de apoio para os pés: proporcionam conforto e segurança durante seu uso; Controle remoto (regulagem de subida e descida da maca): confere praticidade ao profissional ao posicionar o paciente na altura adequada ao tratamento desejado; Voltagem: Bivolt (Automático), Estrutura em aço carbono; Possui faixas de segurança; Controle manual; Estofamento em courvin náutico; Alimentação Elétrica; Potência: 150 VA; Rodas com travas; Inclinação de 0 a 90°; Altura: 0,76m; Inclinação máxima: 2,35m; Largura da maca em pé: 0,62m; Peso máximo: 150kg; 01 Cabo de alimentação 1,5m plug tripolar; 01 Controle para maca elétrica; REGISTRO ANVISA</p>
70	Mesa Auxiliar em INOX com Rodízios	<p>Estrutura em aço inox, com pés em tubo de aço inox redondo 7/8, tampo e prateleira em chapa de aço inox 0.80mm, sem arestas cortantes, pés com rodízios</p>



Prefeitura Municipal de Cajamar

		giratórios de 2" de diâmetro, dimensões externas aproximadas: Comprimento 40cm, Largura 80cm, Altura 80cm.
13	Mesa de Canto (Lateral)	Tampo em MDF de 15mm, Pés em madeira maciça, 45-50cm de largura, Circular, Cor Azul
2	Mesa de Canto (Lateral)	Tampo em MDF de 15mm, Pés em madeira maciça, 45-50cm de largura, Circular, Cor Preta
110	Mesa de Escritório 2 Gavetas	Material: Estrutura Em Aço Carbono, Tampo Em MdP, 2 Gavetas, Altura:76Cm, Largura:120 Cm, Profundidade: 60Cm, Com Borda Flexível. Necessita Montagem. Porém Já Vem Com Ferragens Para Montagem, Corpo em Cinza e Tampo em Azul
02	Mesa de Escritório em Madeira	Tampo em MDP BP 40 mm com acabamento de Bordas em ABS de 1mm, Caixas para Tomadas de Energia e USB acima do tampo 40 mm, Compartimento Central abaixo do tampo 40 mm para Conexões e Passagem de Fios e Cabos de Energia, Telefonia e Informática, Dimensões do produto: Altura: 78 cm, Largura: 240 cm, Profundidade: 110 cm, Pés: Sim, Pés com Niveladores de Altura, Cor: Preto
06	Mesa de Lanchonete com 10 Lugares	Tampo produzido em MDF com 15 mm, reengrossado com mais 15 mm, totalizando 30 mm de espessura, Revestido com laminado de alta resistência, Acabamento da borda em fita de PVC Assento produzido em MDF com 15 mm de espessura, com acabamento das bordas em perfil de PVC, Encosto produzido em MDF com 15 mm de espessura, com acabamento das borda em perfil de PVC, Estrutura montada para bancos fixos, formada por tubos de aço carbono de seção retangular



Prefeitura Municipal de Cajamar

		50 x 30 mm x 1,20 mm de espessura, Medidas: 1,00 x 0,70 m. – 10 lugares.
4	Mesa de Lanchonete com 6 Lugares	Tampo produzido em MDF com 15 mm, reengrossado com mais 15 mm, totalizando 30 mm de espessura, Revestido com laminado de alta resistência, Acabamento da borda em fita de PVC Assento produzido em MDF com 15 mm de espessura, com acabamento das bordas em perfil de PVC, Encosto produzido em MDF com 15 mm de espessura, com acabamento das borda em perfil de PVC, Estrutura montada para bancos fixos, formada por tubos de aço carbono de seção retangular 50 x 30 mm x 1,20 mm de espessura, Medidas: 1,00 x 0,70 m. – 6 lugares.
4	Mesa de Lanchonete com 8 Lugares	Tampo produzido em MDF com 15 mm, reengrossado com mais 15 mm, totalizando 30 mm de espessura, Revestido com laminado de alta resistência, Acabamento da borda em fita de PVC Assento produzido em MDF com 15 mm de espessura, com acabamento das bordas em perfil de PVC, Encosto produzido em MDF com 15 mm de espessura, com acabamento das borda em perfil de PVC, Estrutura montada para bancos fixos, formada por tubos de aço carbono de seção retangular 50 x 30 mm x 1,20 mm de espessura, Medidas: 1,00 x 0,70 m. – 8 lugares.
7	Mesa Odontológica Auxiliar	Uma mesa auxiliar com 5 gavetas em MDF é um móvel compacto e funcional, Largura 51 cm, Altura 63 cm, Profundidade 53 cm, 3 Tamanhos de Gavetas, 4 Rodízios,
2	Mesa Reunião Retangular 12 lugares	Elaborado em MDP 40 mm com acabamento de Bordas em ABS de 1mm, Conta com caixas para tomadas de energia e usb acima do tampo 40mm, Compartimento central abaixo do tampo 40 mm para conexões e passagem de fios e cabos de energia, telefonia e



Prefeitura Municipal de Cajamar

		informática, Dimensões do produto: Altura: 78 cm, Largura: 360 cm, Profundidade: 110 cm, Pés: Sim, Cor: Preto, Compartimento Central: Sim
10	Mesa Reunião Retangular 06 Lugares	Dimensões do Produto: - Largura: 1,80m - Profundidade: 90cm - Altura: 74cm Padrão NR17 (pés com regulagem de altura) Características: - Produto dentro das normas para escritório, pois possui as bordas com os cantos arredondados (NR 17); - Mesa com Tampo de 30mm; - Mesa suporta até 100kg Material: - Possui estrutura em madeira MDP 40mm garantindo melhor estabilidade, evitando que as peças entortem ou empenem, suportando mais peso que o MDF; - Maior resistência à umidade; - Acabamento mais resistente à riscos na sua superfície, facilitando a limpeza em seu uso diário (tecnologia anti-riscos e manchas); Acabamento: Melamínico de baixa pressão BP: Cores disponíveis: Sevilha com Preto
12	Mesa Reunião Retangular 8 Lugares	Dimensões: 2000(L) x 900 (P) x 755 (A), Material: Tapos engrossurados de 40mm; Laterais em MDP 25mm; Encabeçamento sem borda; Cor Sevilha com Preto
14	Mesa Redonda para lanchonete	A Mesa Composta por Base Fixa em Aço 12 mm e Tampo em Aglomerado 45 mm na Cor Bege, Possui Acabamento Brilho, Tamanho: Altura 77 cm, Largura 90 cm, Profundidade 90 cm, Formato Redonda, 4 Pés fixos em aço
15	Micro-ondas 55 Lt	Possui porta espelhada, Capacidade: 55 litros, Prato com diâmetro de 42cm, Teclas fáceis: Tipos Kids, Lasanha, Pipoca, Pizza, Brigadeiro, Sopa, vegetais, Batata, Reaquecer Bebidas, Massa, Prato de comida, pizza, Cozinhar por tempo e funções Auto cozinhar, descongelar por tempo e Descongelar por Peso, função Potência, função Relógio, 1500W de potência, Classe "A" em eficiência energética, 110/220V(conforme solicitação), Cor Branca



Prefeitura Municipal de Cajamar

25	Mocho Giratório	Giratório e com Regulagem de altura por pistão a gás, Aro de apoio de pés em Nylon, Estofado em Courvin, Estrutura do mocho apenas na cor preta, diâmetro do assento: 38 centímetros, diâmetro do encosto: 35 centímetros, Assento espuma injetada 8 cm espessura, Encosto espuma 5 cm espessura, Este mocho suporta até 120 Kg, Altura Regulável, sendo que do chão ao assento - mínima 53cm - máxima 65cm, Cor Azul Claro
8	Motor Endodôntico	Peça de mão Wireless (sem fio) na Preparação do Canal Radicular. Maior praticidade de manuseio. Contra ângulo com iluminação por LED: Garantindo a máxima visualização do campo de trabalho 3 sistemas de funcionamento: Preparação do Canal Radicular: Modo Contínuo, Modo Reciprocante e 8 Modos Personalizáveis, Medida do Comprimento do Canal Radicular: Função de personalização do aviso de limite do forame apical. Função Integrada (Preparação + Medida do Comprimento do Canal Radicular): Funções Apical Reverso/Stop, Auto Início, Apical Slow Down. Acionamento do motor na peça de mão. Bateria da peça de mão de alta capacidade com carregamento wireless ou por cabo. Medição do comprimento de trabalho não influenciada pela espessura da lima. Reversão automática de sentido de giro por torque e por aproximação do ápice apical. Ampla faixa de rotação: 100-1000RPM. Possibilidade de ajuste manual no sentido de rotação, horário/anti-horário. Redução da velocidade de giro por aproximação do ápice apical e início de funcionamento automático na detecção da entrada do canal radicular. Sistemas de lima pré-definidos facilitando a utilização, permitindo também a personalização de parâmetros do equipamento como torque e velocidade de rotação. Dispensa a utilização de métodos convencionais radiográficos. Menor tempo para a obtenção do comprimento de trabalho. Tela frontal LCD de alta resolução brilhante e colorida. Modo Standby automático de economia de energia da base e da peça de mão. Teclado touch capacitivo. Alta



Prefeitura Municipal de Cajamar

		<p>sensibilidade e excelente resposta. Corpo da peça de mão e base de apoio injetados em ABS de alto impacto. Indicador sonoro quando a lima é colocada no canal da raiz dentária. Intensidade ajustável do indicador sonoro. Base com indicadores de bateria, modo de rotação e estado de conexão. Peça de mão com indicadores de bateria e estado de conexão. Base do equipamento energizada por bateria recarregável de grande autonomia. Portátil: Permite ciclos de recarga da peça de mão sem que a base esteja ligada a fonte de energia. Permite que nas funções Comprimento do Canal Radicular e Função Integrada o profissional defina uma distância de segurança de aviso antes da zona de limite do forame apical. Peça de mão em funcionamento com baixo nível de ruído e vibração, proporcionando maior conforto ao paciente e operador. Autonomia da bateria da peça de mão: 2 horas em uso Wireless (sem fio). Autonomia da bateria da base: 3 ciclos de recarga da peça de mão.</p>
90	Negatoscópio	<p>Negatoscópio com 1 corpo led, para fixação em parede ou mesa, Visor em plástico acrílico, translúcido e flexível, prendedor de radiografia com moldura em chapa de aço pintada após tratamento anti-ferruginoso, bivolt, Medidas: 65x10x38</p>
12	Notebook (descritivo TI)	<p>Notebook; microcomputador portátil (notebook); com processador de , no mínimo, 04 núcleos e 04 threads; com frequência de clock real, igual ou superior a 2,5 ghz; memória ram ddr3 - 1333 mhz ou superior; de 04 gb ou superior; cache 03 mb ou superior; controladora de disco padrão sata ou superior; com 1 hd; de 500 gb - 5400 rpm; padrão sata ou superior; barramento da controladora de vídeo padrão pci; controladora de vídeo vga ou superior - 128 bit; de 1 gb ou superior; teclado iluminado em português; com gravador de dvd/cd; tela de tecnologia led, de no mínimo 15 polegadas, anti-reflexo; resolução de no mínimo 1366 x 768; placa de</p>



Prefeitura Municipal de Cajamar

		rede wireless padrão 802.11 b/g/n; embalagem com proteção apropriada; sistema operacional nao acompanha o produto; com bateria de íon de lítio de 09 células; garantia mínima de 12 meses, onsite, atendimento em 03 dias; com fonte de alimentação, manuais e drivers de instalação.
21	Otoscópio LED 6 Espéculos	Conjunto de Otoscópio diagnostico, cabeça em plástico policarbonato alto impacto, janela giratória de fecho hermético, vidro anti risco e visão de largo diâmetro, aumento de 3x, com 6 espéculos reusáveis, nos tamanhos 2.2 – 2.5 – 3.5 – 4.5 – 5.5 e 10 mm com conexão metálica tipo baioneta e 1 lâmpada sobressalente. Acompanha cabo e metal cromado com proteção contra curto circuito, variador contínuo de luminosidade, acomoda duas pilhas médias tipo C e bolsa macia em nylon.
6	Oxímetro de Pulso Portátil	Tipo de Tela: LED, Baixo consumo de energia. Menos que 25mA, Bateria até 30hrs, Alta precisão, Desliga automaticamente, Funciona com 2 Pilhas alcalinas AAA, Acompanha cordão, Sensor de direção da tela para facilitar a leitura, Faixa de medição: 36% a 99% de saturação de oxigênio, SpO2 Variação de Tela: 0-100%, SpO2 Faixa Medição: 70-99%, SpO2 Ocorrência: 70%-99% - +- 3% / 0-69% - Não Definido, FC Variação de Tela: 0-254bpm, FC Faixa de Medição: 30-235bpm, FC Ocorrência: 30-99bpm +- 2bpm/100-235 +- 2%
2	Plataforma para Fundo de Piscina	Contém 1 peça em Material de PVC, com tapete antiderrapante na superfície, possui peso suficiente para se manter submersa; Medidas do produto: Dimensões 43cm de altura ; 42cm largura; 82cm comprimento, Cor: Amarela



Prefeitura Municipal de Cajamar

2	Podoscópio	Este aparelho é usado para avaliar a impressão plantar de modo estático, com ele é possível analisar as características da pisada do paciente, como neutra(normal), supinada (pé cavo) e pronada (pé plano). Indicações para o diagnóstico: Artrite; Atrofia do Coxim; Bursite do Tendão; Calos Interdigitais; Calosidades Plantares; Deformidade dos Dedos; Joanetes; Entre outros.
40	Poltrona Hospitalar	Construída em estrutura tubular com acabamento em pintura epóxi, Encosto assento pernas e braços com estofamento anatômico revestido em corino, Braços e pernas articuláveis que se movimentam junto com a inclinação do encosto (concomitantes), movimentos de fácil manuseio feitos por meio de pistão a gás, Dimensões Aprox. Aberta 1,63cm Comprimento x 0,75 cm Largura x 0,74 cm Altura, Dimensões Aprox. Fechada 0,84cm Comprimento x 0,75cm Largura x 1,17cm Altura, Dimensões externas aproximadas: Comprimento: 110cm, Largura: 80cm, Altura: 100cm, REGISTRO ANVISA, Cor Azul
100	Poltronas Fixas para Auditório	Tipo: ENCOSTO: Fixo e espuma injetada, contra capa em polipropileno, ASSENTO: autorretrátil, espuma injetada, ESTRUTURA: Em aço, Suporte de Braços, REVESTIMENTO: Couro ecológico. Cor A poltrona estofada para auditório oferece encosto com espuma injetada de grande espessura, Apoio de braços com material: poliuretano. Prancheta embutida, Sistema automático de basculamento, com rebatimento simultâneo do assento e encosto, O sistema de absorção acústica da poltrona estofada para auditório se dá através de orifícios incorporados nas capas do assento, encosto e pés laterais, fazendo com que o índice de reverberação baixe consideravelmente, adequando-se às exigências de ambientes com baixo nível de ruídos, ALTURA 900MM, LARGURA 560MM, COMPRIMENTO 703MM, LARGURA ASSENTO 490MM, MÍN. ALTURA



Prefeitura Municipal de Cajamar

		900MM, MÍN. ALTURA ASSENTO 430 MM, MÁX. ALTURA ASSENTO 430MM, COR BORDÔ
20	Prancha de Resgate com Cintos	PRANCHA PARA RESGATE E IMOBILIZAÇÃO EM POLIETILENO, ADULTO. CARACTERÍSTICAS: DIMENSIONADA PARA SUPORTAR VÍTIMAS COM PESO ATÉ 200 KG, 185 CM DE COMPRIMENTO X 44 CM DE LARGURA X 65MM DE ALTURA, RÍGIDA, LEVE E CONFORTÁVEL. POSSUIR PEGADORES AMPLOS PARA FACILITAR O USO COM LUVAS. TRANSLÚCIDA, PARA O USO EM RAIO-X E RESSONÂNCIA MAGNÉTICA. POSSUIR ABERTURAS ESPECÍFICAS PARA FACILITAR A IMOBILIZAÇÃO DA VÍTIMA. PRODUZIDA EM POLIETILENO COM ALTA RESISTÊNCIA A IMPACTOS. ACOMPANHAR JOGO COM 03 (TRÊS) UNIDADES DE CINTO DE SEGURANÇA. PRODUTO CERTIFICADO PELA ANVISA E INMETRO.
5	Rampa com Degraus	Material: madeira maciça natural, Possui adaptação para direita, esquerda e longitudinal, Ajuste das barras em 2 níveis para utilização infantil, Piso antiderrapante na rampa com revestimento de ravena preta, Lixa antiderrapante nos degraus, Peso máximo suportado: 140 kg, Altura mínima do corrimão: 90 cm, Altura máxima do corrimão: 139 cm, Pode ser montada no formato de canto (ou "L") ou reta, Dimensões e peso montada no formato de "L" ou "Canto": Largura: 1,29 m, Comprimento: 1,89 m, Dimensões e peso montada no formato de "Reta": Largura: 74 cm, Comprimento: 2,44 m, Dimensões do degrau superior: 77,5x76,5x15 cm, Altura dos degraus: 100mm
10	Refrigerador Duplex	Refrigerador duplex, capacidade refrigeração: 410-450 l, sistema degelo: frost free, Nº de Portas: 2, tensão alimentação: 110 v/220v(conforme solicitação), Cor Branca



Prefeitura Municipal de Cajamar

6	RX odontológico 70K	Este equipamento destina-se a radiografia intra-oral da dentição do paciente com objetivo de diagnóstico. É uma unidade de Raios-X para uso odontológico, com tensão nominal de 70kVp e corrente no tubo de 7,0 mA, Dotado de temporizador digital centesimal, especialmente desenvolvido para utilização com sensores radiográficos digitais, proporciona redução no tempo de exposição à radiação e também é indicado para filmes convencionais, Coluna móvel com base em 04 rodízios; colunas super estáveis, pintadas em epoxi a 250 graus Celsius, e opção de base para montagem na parede construída em aço, pintada em epoxi e recoberta por capa em poliestireno de alto impacto, Composto por braço tipo pantográfico (quando modelo pantográfico), que permite maior alcance e utilização nas mais variadas posições, Filtração com equivalência de alumínio maior que 2.61mm, direcionador cilíndrico, enrolamento totalmente imerso em óleo especial, Disparador manual à distância de 5m., cabeçote blindado conforme normas de proteção radiológicas vigentes.
5	Secadora de Roupas Elétrica	Capacidade 10-11 kg, Cor Branca, Tipo de Abertura da Porta Frontal, Alças laterais, Painel Digital, Pés Niveladores, Sistema de secagem por Tombamento, Função Passa Fácil, Filtro Elimina Fios, 15-20 Programas de Lavagem, Voltagem 220v
10	Seladora	Área de selagem: 21cm; Largura de selagem: 13mm; Bivolt Automático: 110/200V.
3	Serra para Gesso	Peso reduzido facilita o movimento do operador potência ideal, garante corte rápido e progressivo até partes mais densas do gesso, Cabo de 3 metros, permite maior mobilidade para o corte, Cabo anatômico, maior segurança no manuseio, Motor de escovas, Potência: 180w, Rotação do Motor: 1800 rpm, Câmbio em aço



Prefeitura Municipal de Cajamar

		especial com lubrificação permanente , Lâminas de corte em aço com tratamento superficial, 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
2	Simetrógrafo	O Simetrógrafo é utilizado para avaliar desvios posturais através da observação de pontos anatômicos. Com ele é possível detectar alguns desvios de postura mais acentuados como a Escoliose e a Hiperlordose. O Simetrógrafo possui números e letras localizados na lateral e na parte superior do equipamento facilitam as interpretações do avaliador, além de ser do tipo banner que pode ser pendurado em qualquer parede ou outro local do ambiente de trabalho para a avaliação do paciente. Medidas aproximadas do produto: 2,15m X 1m (A x L)
33	Sofá 3 Lugares	Sofá 3 Lugares Couro Sintético Preto, Especificações: Pés de madeira revestido Corino, Dimensões: 80cm altura, 70cm profundidade, 180cm largura, Cor Preta
26	Suporte de Soro	Base em quadripé confeccionado em aço carbono, Coluna em tubo de aço carbono, Haste superior em tubo de aço inox com polimento de alto brilho, Regulagem de altura através de mandril com sistema de trava semi giratória, 4 ganchos confeccionados em inox em formato cruz, para pendurar bolsas de soro, Base com rodízios com freio em diagonal, acabamento em Pintura eletrostática a pó epóxi, Soldas reforçadas, Tratamento anti-ferruginoso, Polimento de alto brilho
3	TENS	Equipamento para aplicação das Correntes Elétricas TENS, FES, Russa via eletrodos em contato direto com o paciente, para Terapia de Disfunções Neuromusculares. Possui 32 protocolos de tratamentos pré-programados e 20 particulares, apresenta 4 canais de saída com



Prefeitura Municipal de Cajamar

		<p>controle independente de intensidade através de teclas soft touch. Display LCD, o que facilita a identificação dos protocolos e programações. Acompanha bolsa para transporte, Possui quatro canais com ajustes de intensidade independentes, Possibilita a escolha de T (duração do pulso) de 50us a 500us e de R (frequência de repetição dos pulsos) de 0,5Hz a 250Hz, A seleção destes parâmetros (T e R) é feita via teclado de toque e as informações são mostradas em display de cristal líquido, Trabalha três correntes: TENS, FES e Russa, TENS: Convencional, Acupuntura e Breve Intensa, TENS VIF ? com Variação Automática de Intensidade e Frequência, TENS B ? BURST, modulado em Trens de Pulso a 2Hz, FES S ? Sincronizado, FES R ? Recíproco, FES S VIF? Sincronizado com variação automática de intensidade e frequência, FES R VIF? Recíproco com variação automática de intensidade e frequência, Corrente Russa: Modos Contínuo, Sincronizado e Recíproco.</p>
3	TENS e FES	<p>MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO APARELHO TENS/FES, APLICAÇÃO FISIOTERAPIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS OPERAÇÃO EM BURST/NORMAL,CONTROLES R/T E MODO FES, COMPONENTES C/4CANAI,PARÂMETROS FIXOS P/RISE/DECAY</p>
7	Tubo Fisioterápico	<p>Possui cravos para estímulos sensoriais e massagem, está disponível em diversas cores, no comprimento de 13cm, 100% polivinilcloreto. Ativa a Circulação Sanguínea. Terapia Ocupacional. Alivia a Dor e Tensão Muscular. Pé Plano e Fascite Plantar, Fortalecer Musculatura das Mãos, Punho e Antebraço. Massagem e Relaxamento para Pés, Mãos e Costas. Sequelas de AVC.</p>



Prefeitura Municipal de Cajamar

20	TV 55 Polegadas (descritivo TI)	Televisor de 55 polegadas, SMART, 4K/Ultra HD - Características do Produto: Bivolt. Tela de LED com Resolução 4k, tipo full Screen/ Widescreen. 55 polegadas. Smart TV. Eficiência energética 'A' (INMETRO). Painel RGB. Painel de 8 bits. Frequência da Tela (Hz - MR): 120 HDR (High Dynamic Range). Conversor digital, controle remoto (com baterias inclusas), cabo de força, manual em português, garantia de no mínimo de 1 ano.
10	Ultrassom e Jato de Bicarbonato (c/ Bomba)	O Ultrassom e Jato de Bicarbonato conjugado, Além de bomba peristáltica embutida, ainda possui regulagem de potência ultrassônica em 10 níveis, O aparelho possibilita limpeza eficiente dos dentes, sem danificar o esmalte, através de um transdutor com cerâmicas pizoelétricas de frequências entre 29 KHz e 32 KHz.
3	Ultrassom para Fisioterapia	Equipamento de Ultrassom digital microcontrolado na frequência de 1 MHz e 21W de potência, Apresenta aplicador ergonômico e à prova d'água com ERA de 7cm ² , Modo de emissão contínuo e pulsado multifrequencial, Indicado para as principais afecções terapêuticas e reabilitação, Oferece, ainda, protocolos de tratamento para auxiliar as aplicações e cabo para terapia combinada, Registro Anvisa
2	Ventilômetro/Respirômetro	O Ventilômetro digital fornece leitura direta, facilidade de uso e durabilidade, permitindo a realização de medições de TV, MV e Fluxo de ar. Separável em duas partes, é vendido completo e pronto para uso com bateria de 9v, adaptador de 22mmF x 22mmF e manual. Separável, fornecendo facilidade de uso, limpeza e reprocessamento (por ETO / Glutaraldeído), Medição:



Prefeitura Municipal de Cajamar

		Fluxo de volume ar/gás (LPM) Alcance: 0 a 200 litros (199.98), Resolução: 0.02 Litros Precisão: ±2% a 15 lpm (outros fluxos são por curva publicada), Taxa de Fluxo : 5 lpm mínimo / 150 lpm máximo, Resistência de Fluxo: < 2cmH2O a 100 lpm, DISPLAY: LCD com luz de fundo, Fonte de Energia: Bateria padrão 9v, ENTRADA/SAÍDA: 22mmM x 22 mmM, Registro na ANVISA
1	Vídeo Laringoscópio	VIDEORRINOLARINGOSCÓPIO CMOS COM MONITOR, DIREÇÃO VISUAL 0°, ÂNGULO DE ABERTURA 100°, 30 CM DE COMPRIMENTO ÚTIL, 2,9 MM DE Ø EXTERNO, DEFLEXÃO PARA CIMA/PARA BAIXO 140°/140°, CONSTITUÍDO POR: 11102 CMK VIDEORRINOLARINGOSCÓPIO CMOS, 2,9 MM KI
07	Aparelho para Fisioterapia das mãos	Estrutura incolor/branco, Ogiva Azul, Resistência baixa, Material: Q.S.P. 100% Silicone, Tamanho: único compatível com uma mão adulta
10	Argolas Natação lastro- kit	KIT de 4 Argolas de 19 cm de diâmetro (7,5 polegadas), 4 Cores, Saco para guarda
5	Bastão em EVA para Piscina	Material EVA, Diâmetro 19 cm, Comprimento 1 metro, Peso submerso de 6 kg
5	Bastão em EVA para Piscina 2 Kg	Material EVA, Diâmetro 19 cm, Comprimento 1 metro, Peso submerso de 2 kg
10	Bocal Descartável para espirometria	Bocal para Espirometria, confeccionado em papel de alta qualidade, com película plastificada na parte externa, evitando que o Bocal cole nos lábios durante a espirometria. Embalados individualmente em pacotes de 50 unidades, compatível com os Espirômetros MIR Minispir, 28mm x 30mm



Prefeitura Municipal de Cajamar

20	Bocal Descartável para espirometria	Bocal para Espirometria, confeccionado em papel de alta qualidade, com película plastificada na parte externa, evitando que o Bocal cole nos lábios durante a espirometria. Embalados individualmente em pacotes de 50 unidades, Compatível com os Espirômetros MIR Minispir, BD (diâmetro menor)
07	Bola Feijão para Fisioterapia	Bola Feijão 90x45cm, produzidas em Latex, possui capacidade para suportar até 200 kg. Possui Bico Reserva e tecnologia anti-estouro, Ideal tanto para exercícios de reabilitação quanto para atividades de condicionamento físico, pode ser usada individualmente ou em par no treinamento de diversos esportes. Os exercícios contribuem para o aumento da força, agilidade e velocidade, Cor: Qualquer cor
10	Bolas para Hidroginástica	Bola para atividade aquática com aderência para evitar deslizamento no contato com as mãos. Matrizada, miolo Removível e Lubrificado. Produto em borracha Inflável impermeável, tamanho aprox. Diâmetro 14 cm
10	Bolinha de Gel	Bola de Gel, Medida: 4,5 cm, Elastômero Termoplástico
5	Caixa de Tato, feita em madeira	Caixa feita em madeira de reflorestamento, envernizada com uma de suas faces removíveis para a utilização, Medida: 20 x 20,5 x 30cm. (Prof. x Alt. x Larg.), A caixa de tato é usada para restaurar, desenvolver a sensibilidade, estimular o conhecimento ou reconhecimento do meio físico através dos sentidos, melhorando e treinando os sentidos e o contato com o mundo exterior e assim melhorando a qualidade de vida.
14	Caneleiras 1 kg	Desenvolvida para ajudar no fortalecimento e tonificação da musculatura dos membros inferiores e superiores, a Caneleira de Peso apresenta enchimento em areia e revestimento em poliéster, Peso 1 KG



Prefeitura Municipal de Cajamar

14	Caneleiras 2 kg	As caneleiras hidrogenásticas são utilizada em atividades de piscina como a natação e a hidrogenástica, Auxilia em exercícios de resistência, trabalhando os membros inferiores e glúteos, Feita em material EVA leve, flexível, atóxico e lavável. Possui fita em velcro para melhor fixação, Medidas (CxAxL): 29,0 x 3,0 x 13,5
10	Cavalo em EVA	Cavalo é desenvolvido em EVA, oferece maior estabilidade e resistência durante a flutuação nos exercícios aquáticos, proporcionando maior segurança ao usuário. O Cavalinho é utilizado para os exercícios de equilíbrio, alongamento e relaxamento na linha d'água. Especificações Técnicas: Cavalo em EVA, Material: EVA (etileno acetato de vinila), Tamanho: 95x15x9 cm - Capacidade suportada para pessoas acima de 80 Kg."
2	Cicloergometro	O mini cicloergômetro, além de auxiliar no condicionamento físico, é um excelente equipamento para exercitar e reabilitar braços e pernas de maneira suave e com baixo impacto nas articulações e joelhos. Dimensões aproximadas: - Largura: 40 cm - Profundidade: 41 cm - Altura: 25 cm
28	Colar Cervical para Resgate tamanho G	COLAR CERVICAL TAM G, CONFECCIONADO EM POLIETILENO, DE ALTA DENSIDADE, COM ESPESSURA MÍNIMA 1,5MM, PERMITINDO UMA MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO; REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO E.V.A. (ETIL VINIL ACETATO) ESPECIAL; FECHO EM VELCRO DE 05MM EM UM DOS LADOS; POSSUI UM BOTÃO PRETO, QUE PERMITE A MONTAGEM, BEM COMO O TAMANHO DO COLAR, PELA FORMA UNIVERSAL DE MEDIDA NOS DEDOS; PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI 02 ABERTURAS PARA A PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA; ABERTURA FRONTAL QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUÉIA
28	Colar Cervical para Resgate tamanho M	COLAR CERVICAL TAM M, CONFECCIONADO EM POLIETILENO, DE ALTA DENSIDADE, COM ESPESSURA MÍNIMA 1,5MM, PERMITINDO UMA MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO; REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO E.V.A. (ETIL



Prefeitura Municipal de Cajamar

		VINIL ACETATO) ESPECIAL; FECHO EM VELCRO DE 05MM EM UM DOS LADOS; POSSUI UM BOTÃO PRETO, QUE PERMITE A MONTAGEM, BEM COMO O TAMANHO DO COLAR, PELA FORMA UNIVERSAL DE MEDIDA NOS DEDOS; PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI 02 ABERTURAS PARA A PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA; ABERTURA FRONTAL QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUÉIA
28	Colar Cervical para Resgate tamanho P	COLAR CERVICAL TAM P, CONFECCIONADO EM POLIETILENO, DE ALTA DENSIDADE, COM ESPESSURA MÍNIMA 1,5MM, PERMITINDO UMA MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO; REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO E.V.A. (ETIL VINIL ACETATO) ESPECIAL; FECHO EM VELCRO DE 05MM EM UM DOS LADOS; POSSUI UM BOTÃO PRETO, QUE PERMITE A MONTAGEM, BEM COMO O TAMANHO DO COLAR, PELA FORMA UNIVERSAL DE MEDIDA NOS DEDOS; PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI 02 ABERTURAS PARA A PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA; ABERTURA FRONTAL QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUÉIA
10	Colchão Solteiro	Colchão para solteiro; de espuma; medindo aproximadamente 188 x 78 x 17) cm= (cxlxa) com densidade de D-33; revestido em tecido 100% poliéster; acabamento reforçado nas bordas; fabricado conforme normas NBR/ABNT vigentes; com prazo de garantia de no mínimo 12 meses; acondicionado em saco plástico transparente individual
5	Colete Plumblífero Completo Adulto	Avental Plumblífero Odontológico com Protetor de Tireoide, Avental de uso exclusivo de pacientes, Medidas: 0,75 X 0,60m, Borracha Plumblífero com equivalência de 0,25 mmPb, Uso para Paciente Adulto, Fabricado em Nylon emborrachado, Acabamento em Deblum, Proteção interna com Borracha plumblífera flexível - Certificado ISO 9001:2000, Proteção Interna de 0,25 MMPB.
10	Coletes Cervicais de EVA para Piscina	Utilizado sentado, Com protetor de tireoide, Tamanho 60x50cm com 0,25mm PB, Acabamento em polikroy (corino especial), Sem proteção nas costas, fechamento em velcro



Prefeitura Municipal de Cajamar

		pode ser utilizado do lado estampado ou do liso, Validade indeterminada, vida útil médica de 5 anos se conservado corretamente.
10	Coletes de EVA Adulto para Piscina	Colete adulto em EVA e Nylon, Fecho ajustável em Velcro, Suporta até 120 KG, Cores Sortidas, Medidas: 34 x 68 x 4,3
10	Coletes de EVA Infantil para Piscina	Colete EVA Infantil(Parte Frontal mais Elevada), Cores Sortidas, Fecho Ajustável em Nylon, Capacidade Aaté 30 KG
5	Cunha com apoio de cabeça	Descrição: A Cunha com apoio de cabeça é ideal para o conforto e recuperação em pós-operatórios. Ela permite ficar em uma posição elevada, garantindo assim a circulação sanguínea ideal para todas as áreas de cura vitais, redução de inchaços e maior conforto, feito em Espuma com densidade D28 e revestido em courvim; possui respiro nas laterais, Dimensões: Apoio de costas: 70 x 45 x 40 cm; Apoio de cabeça: 45 x 20 x 10 cm; Peso total: 3,15kg kg; Peso suportado: 130 kg.
150	Dispenser para papel higiênico rolo de 300m	Produzido em plástico resistente de primeira linha (ABS), designer moderno, na cor branca, com fechamento através de travas de segurança ou chave, dimensões aproximadas de 270mm de largura x 292mm de altura x 122mm de profundidade, podendo ser fixado na parede através de fita adesiva para fixação em azulejos ou através de parafusos.
300	Dispenser para sabonete líquido com reservatório	Produzido em plástico resistente de primeira linha (ABS), designer moderno, com visor transparente que permite a visualização do nível do sabonete, na cor branca, com fechamento através de travas de segurança ou chave, dimensões aproximadas de 125mm de largura x 280mm de altura x 120mm de profundidade, podendo ser fixado na parede através de fita adesiva para fixação em azulejos ou através de parafusos.



Prefeitura Municipal de Cajamar

150	Eletrodos Compatíveis Modelo DEA	ELETRODO, TIPO: DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO (DEA), FIXACAO: AUTOADESIVA, MODELO: N/D, CABO: COM, TAMANHO: ADULTO, COMPATIVEL: N/D, FORMA FORNECIMENTO: PAR
60	Esfigmomanômetro Adulto	Material do manguito: PVC, Material da braçadeira: Nylon, Medição: Pressão arterial, pressão diastólica, pressão sistólica, Precisão: +/- - 3mmHg, Funcionalidades: Inflagem Manual e Desinflagem Manual, Registros e certificados: INMETRO, Manguito: com pera, Circunferência aprox. do braço: para adulto 22-28cm
30	Esfigmomanômetro infantil	Manguito e pêra em PVC, Braçadeira em nylon, com fecho de velcro, Estojo para viagem, Maior precisão par uso hospitalar e doméstico, verificado e aprovado pelo INMETRO, Esfigmomanômetro Aneroide - Infantil - Fecho em Velcro, Circunferência de braço: 10 - 18cm, Tamanho do manguito: 18x36,5 cm, Faixa de medição: 0 - 300mmHg, Valor de uma medição: 2mmHg, Graduação mínima e máxima: 2mmHg e 304 mmHg, Tolerância: +/- 3mmHg, Braçadeira em nylon, Fecho em velcro;
30	Esfigmomanômetro para obeso	Material do manguito: PVC, Material da braçadeira: Nylon, Medição: Pressão arterial, pressão diastólica, pressão sistólica, Precisão: +/- - 3mmHg, Funcionalidades: Inflagem Manual e Desinflagem Manual, Registros e certificados: INMETRO, Manguito: com pera, Circunferência aprox. do braço: (Circunferência de 35 até 51 cm)
60	Espelhos para Banheiros	Medida: 50 x 70 cm, Cor Espelho: Prata, Espessura: 3mm, espelho 100% nacional de ótima qualidade, Fixação do Espelho: Vem fixado com "Pendurador de Parafuso" atrás do espelho
4	Estesiômetro (Multifilamento)	Utilizados no diagnóstico e avaliação de lesões sensoriais em todo o corpo; possibilitam mensurar a gravidade por meio da sensibilidade da pele; Kit acompanha filamentos: permitem detectar alterações funcionais nos pés e nas mãos. Itens inclusos: 01 Kit monofilamento estesiometro neurologico,



Prefeitura Municipal de Cajamar

		com: Conjunto de monofilamentos de nylon, em seis diâmetros calibrados para exercer forças específicas, entre 0,05g e 300g, quando aplicados sobre a pele; Verde: nominal 0,05g; Azul: nominal 0,2g; Violeta: nominal 2,0g; Vermelho escuro: nominal 4,0g; Laranja: nominal 10,0g; Vermelho magenta: nominal 300g.
50	Estetoscópio Adulto	Estetoscópio Adulto standard (simples) é um aparelho utilizado realizar a ausculta cardíaca, com anel de metal cromado para sistema de trava do diafragma/membrana em PVC atóxico, com excelente sensibilidade e facilidade de desinfecção, Auscultador simples, fechado com diafragma, Tubo em "Y" de PVC, Par de olivas em PVC, Mola de aço cromado, Auscultador, Registro ANVISA, Cor Preto
30	Estetoscópio Duplo Pediátrico	Estetoscópio Duplo Pediátrico, Possui dois tipos de auscultadores, Fechado com membrana de plástico rígido (Diafragma): usado para detectar sons de baixa frequência com maior distinção, Aberto (Sino): usado para localizar com maior precisão os sons obtidos, Gire o auscultador 180º para trocar o diafragma a ser utilizado, Tubo com design que elimina ruídos, Auscultador pediátrico em aço inoxidável, Diâmetro do diafragma: 3,8cm, Diâmetro da campanula (sino): 3,0cm, Peso aproximado do estetoscópio: 390 g, Anel e membrana mais confortáveis aos pacientes, Acompanha olivas e diafragma sobressalente, Registro ANVISA, Cor: Preta;
7	Extensor com 5 Elásticos	5 bandas elásticas removíveis, permitindo o ajuste da intensidade com 1, 2, 3, 4 ou 5 elásticos, Manoplas moldadas em polietileno preto, Tensão: Variável, de acordo com o número de tubos, Material: Borracha, Medidas aproximadas: Sem esticar: 72 cm de um pegador ao outro, Esticado: passa de 1,05cm dependendo da força
12	Extensor elástico para dedos	KIT Extensor Elástico para Fortalecimento de dedos oferece uma variedade de 3 níveis de exercício: leve (3kg), moderado (4kg) e avançado (5kg), Indicado para portadores de túnel do carpo, tendinite, artrite, cotovelo de tenista (epicondilite lateral) ou até mesmo para pessoas que estão se



Prefeitura Municipal de Cajamar

		recuperando de um pulso fraturado, Pode ser utilizado também para o fortalecimento das mãos de idosos, atletas e musicistas, Seu design ergonômico é adequado para todas as idades e tamanhos de mão.
500	Filtros Descartáveis	Filtro Descartável para Espirômetria, demonstram claramente a eficiência como uma barreira viral e bacteriana superior a 99,9%, para a realização das avaliações respiratórias, Compatível com os Espirômetros MIR Minispir
400	Filtros para o incentivador respiratório	O filtro POWERbreathe permite o uso múltiplo dos exercitadores respiratórios como avaliador dos progressos do treinamento respiratório. Possui tela anti-bacteriana e adapta-se a todos os modelos POWERbreathe, Compatível Marca Power Breathe - Medic Plus+
7	Fita de Alongamento	A Fita de Alongamento confeccionada em nylon, com 1,9 metros, possui 06 elos de encaixe para pés ou mãos, auxiliando os exercícios de alongamento, com o usuário controlando o grau e intensidade do alongamento. Por não apresentar nenhuma elasticidade no tecido oferece estabilidade e segurança na execução nos movimentos, trabalhando a elasticidade do corpo de maneira eficiente, aumentando a capacidade de concentração e o controle dos alongamentos, minimizando possíveis dores musculares e os riscos de lesões na musculatura e nos tendões. Além de proporcionar aumento da circulação sanguínea, linfática e oxigenação do tecido, controle cardiorrespiratório. A Fita de Alongamento é extremamente leve, portátil, facilitando a utilização em qualquer lugar que você esteja, bastando posicionar as mãos e/ou os pés nas alças desejadas, de acordo com a resistência que o usuário possuir. Especificações Técnicas, Fita de Alongamento - ACTE; Material: Nylon; 06 elos para encaixe das mãos e/ou dos pés; Cor: Preto; Comprimento: 1,9 m; Largura: 04 cm.
20	Flutuador de Perna	O auxiliador de pernas pull boy é um acessório ideal para nadadores que visam melhorar seu desempenho. Ele deve ser colocado entre as pernas para promover a flutuação na água, desta forma, deixa os braços livres para realizar os



Prefeitura Municipal de Cajamar

		movimentos de forma ordenada e eficaz e assim trazer um melhor desenvolvimento para os membros superiores. Medidas 24 x 8 x 14 cm
12	Flutuador Pélvico	O Flutuador Pélvico Aberto é um acessório indicado para hidroginástica, hidroterapia e fisioterapia. Por ser de grande flutuação, proporciona uma grande variedade de exercícios e alongamentos na piscina. Feito em EVA, material durável, é fácil de lavar e melhora o desempenho nos treinos de esportes aquáticos. É leve, durável e lavável. Medidas: (52x35x3cm).
20	Gancho para Toalheiro	Altura: 5 cm, Comprimento: 5 cm, Largura: 4 cm, Dupla Fixação: acompanha 2 parafusos, 2 buchas, canopla para acabamento aço inox
2	Goniômetro	Material: Alumínio, Escala: 0º a 180º e 180º a 360º, Tamanho da Haste: 300 mm, Largura: 85 mm, Comprimento: 170 mm
14	Halteres 1 kg	O Halter possui formato anatômico e o revestimento protege a pele das mãos do atrito e oferece maior aderência no uso e conforto na prática. O acessório é ideal para treinos com o objetivo de condicionamento físico e fortalecimento muscular. Especificações Técnicas: Halter Emborrachado – Unidade, Composição: ferro fundido; Anatômico; Emborrachado em PVC; Revestido contra oxidação; Dimensões (C x L x A) 21 X 6 X 6 cm; Peso 1 KG
20	Halteres para Piscina Kit c/ 2(G e M)	Halter para hidroginástica em EVA, possui formato triangular e tem como principal objetivo a tonificação dos músculos superiores. É um acessório para ser utilizado dentro da água com a finalidade de obter resistência e condicionamento físico. Ideal para a prática de hidroginástica, hidroterapia e demais recreações aquáticas, pois trabalha o equilíbrio, coordenação e o tônus muscular. Indicado para escolas de natação, clínicas, academias, etc. O peso do halter varia de acordo como ele é afundado. Quando um halter com peso



Prefeitura Municipal de Cajamar

		<p>de 1 a 2kg é afundado por exemplo, o mesmo impulsionará uma força reversa em baixo d'agua que pode variar de 1 kg até 2 Kg dependendo da profundidade, ou seja, quanto mais fundo, mais pesado o halter ficará. Par de Halter 1 a 2kg, Dimensões Aproximadas do Halter Tamanho P: Comprimento Aproximado: 23cm; Largura Aproximada: 10cm; Altura Aproximada: 10cm; Comprimento dos Pegadores: 12cm; Cores Disponíveis: Azul/Amarelo OU Azul/Rosa; Peso do Par de Halter: 230g; Material de Composição: Eva.</p>
7	Jogo de encaixe com bolas coloridas	Jogo de encaixe com bolas coloridas, Medida: 12 x 25 x 36cm. (Prof. x Alt. x Comp) 4 Cores
7	kit 3 elásticos	Kit de Elásticos com 6 intensidades progressivas, Indicado principalmente para o aumento da força muscular e controle de movimento do quadril, joelho e cintura escapular, são extremamente duráveis e confortáveis no contato com a pele. Não enrolam e nem arrancam pelos, Com infinitas possibilidades de aplicação, tem cargas máximas que variam de 2,7Kg até 9,5Kg, e é indicado para todas as fases de programas de reabilitação e de condicionamento físico em geral, Características Técnicas: Comprimento x Largura: 25cm x 5cm, Alongamento máximo recomendado: 300%, Carga Máxima: 2,7Kg, 4Kg, 5,4Kg, 6,8Kg, 8,1Kg, 9,5Kg
5	KIT Comando Power Web	Cor: Vermelho, Média Resistência, Cor: Amarelo, Baixa Resistência, Cor: Verde, Alta Resistência, Material: Borracha, Liga de aço, Estilo: Wrap, Teia de borracha natural com anel de aço de 35,5 cm de diâmetro, Projetado para fortalecer e condicionar os músculos e as articulações do dedo, pulso e antebraço.
5	Kit Disco Multi Trainer	Livre de Látex, é ideal para a pele sensível e pode ser submetido em refrigerador para terapia de frio, auxilia na reabilitação de patologias; Disfunções e fortalecimento muscular para dedos; Prevenção e tratamento de LER; artrite e tendinite; não deforma nem cede com o uso; Níveis progressivos de resistência; Livre de Látex. Composição:



Prefeitura Municipal de Cajamar

		Borracha Termoplástica 100% TPR, Resistências: Verde Suave, azul médio, Vermelho forte, Preto extra forte
20	KIT Espaguete Coloridos para Piscina	MATERIAL: Polietileno, CORES: Sortida (azul, rosa, amarelo, verde, vermelho e lilás), ALTURA: 6,00 Centímetros, COMPRIMENTO: 160,00 Centímetros, KIT c/ 10 Peças
14	KIT Exercitador de Mãos e Dedos	KIT Exercitador de mãos e dedos, para fortalecimento da musculatura dessa região, mobilidade e coordenação, seletividade dos dedos, Construído em plástico de alta resistência, Capaz de realizar as manobras para cada dedo individualmente, de modo global, ou com a combinação de dedos que for mais conveniente, Disponível em cinco cores e resistências diferentes: (extra fraco): 1.5 lbs - 0,7 kg, (fraco): 3.0 lbs - 1,4 kg, (médio): 5.0 lbs - 2,3 kg, (forte): 7.0 lbs - 3,2 kg, (extra forte): 9.0 lbs - 4,1 kg
12	Kit Faixa Elástica 3 Intensidades (cores)	As faixas elásticas são bastante utilizadas para exercícios de fortalecimento e alongamentos, ajudam a melhorar a coordenação motora, aumento de mobilidade e flexibilidade. Muito indicada para prevenção e reabilitação de lesões e uso pós cirúrgico. Especificações do Kit Faixa Elástica com 3 Intensidades : Material: Borracha Natural Látex, o kit inclui: Leve: 1,5m comprimento X 15cm largura X 0,35mm espessura; Médio: 1,5m comprimento X 15cm largura X 0,45mm espessura; Forte: 1,5m comprimento X 15cm largura X 0,55mm espessura.
12	Kit Massa de Silicone (4 Cores)	Promove aumento da amplitude de movimento, fechamento da mão, deslizamento de tendão e força manual, O silicone fornece resistência e permite ao paciente sentir totalmente os dedos. As consistências variam de super suave a extra firme permitindo um programa de fortalecimento gradual. Amarela - Densidade Extra Leve, Vermelha - Densidade Leve, Azul - Densidade Media, Verde - Densidade Forte
70	Lixeiras com Tampa a pedal 100 LT	A Lixeira Plástica Quadrada com Pedal é fabricada em plástico polipropileno injetado, com a tampa sendo acionada através de um pedal, manopla para condução, capacidade de



Prefeitura Municipal de Cajamar

		100 litros, Possui 2 rodas que facilitam a locomoção do cesto, Cor: Preta, Medidas: Altura: 93cm, Comprimento: 55cm, Largura: 51cm
10	Lixeiras cromadas 20 lt	Lixeira em inox com pedal e tampa articulável, com capacidade de 20 litros, Acabamento em inox, possui cesto interno removível, com alça de metal para dar mais praticidade no uso e facilidade ao colocar o saco de lixo
350	Lixeiras Plásticas 12 LT	Lixeira em inox com pedal e tampa articulável, com capacidade de 12 litros, Acabamento em inox, Possui cesto interno removível, com alça de metal para dar mais praticidade no uso e facilidade ao colocar o saco de lixo
4	Maleta para Notebook	Compartimento acolchoado para notebooks ou ultrabooks de até 15,6 polegadas, Divisão para documentos, Fechamento em zíper, bolso frontal para carregador e acessórios com fechamento em zíper, Alça de ombro removível com ombreira macia, Cor: Preta, Medidas (A x L x C): 5,00 x 28,00 x 37,70 cm
2	Mangueira de Borracha reforçada	Mangueira Reforçada, Confeccionada em borracha, anti torção parede interna 2,5mm, Anti torção e flexível, 30 Mt
6	Martelo de Reflexo	O Martelo Neurológico de Buck foi desenvolvido para avaliação do reflexo neurológico e sensibilidade do paciente. A cabeça do martelo de reflexo tem dois lados com borracha, um lado grande e outro pequeno, para avaliação do reflexo mais profundo, onde ativa o sistema neurológico. Confeccionado em aço inoxidável. Dimensões: martelo 18cm, Cabeça 6 cm, Pínel 4cm, Agulha 4cm:
4	Nebulizador Portátil	Funcionamento: Pilhas ou pode ser ligado na tomada, via cabo USB, Autonomia: 2,5 Horas, Capacidade de nebulização: 6ml, Conteúdo da Embalagem: 01 Nebulizador, 01 Tampa Protetora, 01 Câmara Para Medicamentos, 01



Prefeitura Municipal de Cajamar

		Mascara Tamanho Adulto + Adaptador, 01 Mascara Tamanho Infantil + Adaptador, 01 Inalador Bucal, 01 Bolsa de Transporte
15	Pranchas para Piscina	A Prancha para Piscina Grande foi projetada para a realização de exercícios na água, facilitando os movimentos e auxiliando na postura correta durante os treinos. É indicada especialmente para quem busca iniciantes na prática de natação ou que não sabem nadar, pois sua base facilita o equilíbrio e flutuação dentro da piscina. Dimensões: Largura 29cm, Altura 40cm, Espessura 3cm, Material EVA.
28	Reanimador Pulmonar Manual Adulto	Balão de silicone macio com excelente expansão e flexibilidade, permite utilizar com a ponta dos dedos, conexão rotativa evita que o tubo endotraqueal se desconecte quando o operador mudar de posição, fabricado em polímeros altamente estáveis ao processo de esterilização que proporcionam vida útil duradoura, Máscaras verde-transparentes: permitem melhor visualização das secreções e verificação da respiração, Conforto: almofada de silicone proporciona melhor vedação e conforto, Reservatório: quando conectado à válvula fornece elevada concentração de oxigênio, Regulagem: válvula Pop-Off com limite de pressão ajustada e quando necessário, permite regulagem ou bloqueio, Válvula unidirecional em Policarbonato e membrana de Silicone com acoplamento externo para máscara de usos Adulto, Norma Internacional com diâmetro 22,0 mm, Conector universal com diâmetro 15,0 mm para sonda endotraqueal e máscara, Válvula de escape em Policarbonato com 01 (uma) membrana de Silicone (pop-off), Válvula traseira para conexão do reservatório, Válvula de Escape: pressão 60 cm H ₂ O +/- 5 cm H ₂ O, 01 Saco Reservatório (Descartável); (ADULTO: 1700ML), 01 Extensão com conector em PVC (Descartável), 01 Máscara de silicone adulto, 01 Balão de silicone auto inflável de 1600ml, 01 Membranas em Silicone, 01 Válvula de reinalação (Pop-off), 01 Válvula para bolsa de ar



Prefeitura Municipal de Cajamar

25	Reanimador Pulmonar Manual Pediátrico	Balão de silicone macio com excelente expansão e flexibilidade, permite utilizar com a ponta dos dedos, conexão rotativa evita que o tubo endotraqueal se desconecte quando o operador mudar de posição, fabricado em polímeros altamente estáveis ao processo de esterilização que proporcionam vida útil duradoura, Máscaras verde-transparentes: permitem melhor visualização das secreções e verificação da respiração, Conforto: almofada de silicone proporciona melhor vedação e conforto, Reservatório: quando conectado à válvula fornece elevada concentração de oxigênio, Regulagem: válvula Pop-Off com limite de pressão ajustada e quando necessário, permite regulagem ou bloqueio, Válvula unidirecional em Policarbonato e membrana de Silicone com acoplamento externo para máscara de usos Pediátrico, Norma Internacional com diâmetro 22,0 mm, Conector universal com diâmetro 15,0 mm para sonda endotraqueal e máscara, Válvula de escape em Policarbonato com 01 (uma) membrana de Silicone (pop-off), Válvula traseira para conexão do reservatório, Válvula de Escape: pressão 60 cm H ₂ O +/- 5 cm H ₂ O, 01 Saco Reservatório (Descartável); (PEDIÁTRICO: 1700ML), 01 Extensão com conector em PVC (Descartável), 01 Máscara de silicone adulto, 01 Balão de silicone auto inflável de 1600ml, 01 Membranas em Silicone, 01 Válvula de reinalação (Pop-off), 01 Válvula para bolsa de ar
6	Step em Polietileno	O Step em Polietileno de Fundo para Piscina é fundamental na melhoria da coordenação motora, agilidade, equilíbrio e condicionamento aeróbico. Possui ventosas na parte de baixo, que fixam no fundo da piscina, Ele pode ser utilizado desde atletas até idosos, crianças e deficientes, também indicado para pacientes em reabilitação de cirurgias e lesões, Tamanho 49 x 35 x 13 cm (comp x largura x altura), Cor: Amarelo, 6 pés com ventosa
40	Suporte de Hamper	Armação Tbular em Aço Inox, Saco em Forte Tecido de Algodão Cru, Pés Providos de Rodízios de 2", Capacidade Aproximada 100 Litros, Dimensões externas aproximadas: Comprimento: 50,5 cm, Largura: 44 cm, Altura: 79 cm



Prefeitura Municipal de Cajamar

5	Tapete Flutuante em EVA	Os tapetes flutuantes são feitos para proporcionar uma adaptação à água mais segura e para tornar o aprendizado da natação ainda mais divertido. Além de estimular a imaginação das crianças, eles proporcionam mais tranquilidade e segurança aos iniciantes. Podem ser utilizados em exercícios de adaptação, equilíbrio e em outras atividades criativas. Os Tapetes Flutuantes para Ponte Pensil da Floty são feitos em espuma de alta qualidade e podem ser encaixados uns nos outros, por meio de aqua tub. Assim, eles podem ser alinhados de maneira a formar uma ponte flutuante. Dimensões: 120 x 5 x 120cm
50	Tapetes de EVA	Os tatames 20mm é ideal para prática de exercícios de solo como pilates, yoga, alongamento e outros mais que necessitam de superfície rígida porém confortável, podendo ser usado em casa, no trabalho, academia ou mesmo ao ar livre. Estão disponíveis em diversas cores no tamanho de 1m x 1m.
40	Termômetro clínico	O Termômetro Clínico Digital é indicado para processos de medição de temperatura por via oral e axilar, Características: Resultado em 1 minuto, Memória, Beep de aviso ao fim da medição, Indicador de bateria fraca, Desligamento automático, LCD de Fácil Visualização.
7	Tubo Fisioterápico	Possui cravos para estímulos sensoriais e massagem, está disponível em diversas cores, no comprimento de 13cm, 100% polivinilcloro. Ativa a Circulação Sanguínea. Terapia Ocupacional. Alivia a Dor e Tensão Muscular. Pé Plano e Fascite Plantar, Fortalecer Musculatura das Mãos, Punho e Antebraço. Massagem e Relaxamento para Pés, Mãos e Costas. Sequelas de AVC.
400	Turbina Descartável	FlowMIR Turbina para Espirômetro MIR Descartável, Sensor para Espirometria, Turbina para Espirometria com bocal acoplado, sem necessidade de limpeza diária. Individualmente embalada, calibrada e testada na fábrica, 100% livre de contaminação cruzada entre os pacientes durante a Espirometria, Sem condensação de vapor e influência do ambiente, pressão do ar, umidade e



Prefeitura Municipal de Cajamar

		viscosidade, Patente Internacional e conformidade com os mais recentes padrões ATS/ERS, Compatível com os Espirômetros MIR.
--	--	---