**MODELO DE DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA**

**DFD 21**

|  |
| --- |
| 1. **Identificação do requisitante**
 |
| **Setor requisitante:** | UPA – Unidade de Pronto Atendimento , UBS’s -Unidades Básicas de Saúde, Farmácias(rename, especiais e remune) , Núcleo Municipal Saúde , CAPS I E CAPS AD e Vigilância Epidemiologica. |
| **Responsável pela demanda:** | Leandra de Fátima Silva CostaLúcia Maria Queiroz GuimarãesAlessandra Cristina S. AndradeMara Tuanny de OliveiraJosue Jamerson Oliveira MotaAlex Ferreira LealDaiane Brandão Almeida |
| **Matrícula:** | Leandra 2267Lúcia 2057Alessandra 3513Mara 5641Josue 3965Alex 2946Daiane 3055 |
| **E-mail institucional:** | comprassaude@carmodoparanaiba.mg.gov.br |
| **Telefone:** | *(34) 3851-2063* |

|  |
| --- |
| 1. **Identificação da demanda**
 |
| **Objeto:** | Aquisição de materiais médico hospitalares e medicamentos para atender à demanda dos pacientes em todas as unidades de saúde com referência à Secretaria de Saúde de Carmo do Paranaíba. |
| **Quantidade:** | EM ANEXO |
| **Unidade de medida:** | EM ANEXO |

|  |
| --- |
| 1. **Justificativa**
 |
| A disponibilidade de material médico adequado e moderno contribui para a eficiência e a precisão durante procedimentos clínicos, melhorando a qualidade dos cuidados prestados. A principal razão para adquirir medicamentos é proporcionar tratamento adequado aos pacientes. Medicamentos são fundamentais para controlar e tratar uma variedade de condições de saúde, aliviar sintomas e promover a recuperação. A disponibilidade de medicamentos apropriados contribui para a melhoria geral da qualidade do atendimento. Isso impacta positivamente os resultados do tratamento e a satisfação dos pacientes.Aquisição de testes de covid é parte de uma estratégia mais ampla de vigilância epidemiológica, permitindo que as autoridades de saúde ajam proativamente para evitar a propagação da doença. |

|  |
| --- |
| 1. **Alinhamento estratégico**
 |
| Não se aplica. |

|  |
| --- |
| 1. **Previsão no Plano de Contratação Anual (PCA)**
 |
| A presente demanda está prevista no PCA nº 61/2023 |

|  |
| --- |
| 1. **Indicação do(s) integrante(s) da equipe de planejamento**
 |
| Nome: Cristina Maria Canuto OliveiraCargo: Auxiliar AdministrativoMatrícula: 2328E-mail institucional: comprassaude@carmodoparanaiba.mg.gov.brTelefone: 34-3851-2063Nome: Rosimeiry Amaral Goulart de DeusCargo: Auxiliar administrativoMatrícula: 2328E-mail institucional: comprassaude@carmodoparanaiba.mg.gov.brTelefone: 34-3851-2063 |

|  |
| --- |
| 1. **Estimativa preliminar do valor da contratação**

**(procedimento simplificado)** |
| Estimativa do valor da aquisição será :UPA:R$ 102.724,40**FONTE:01.0621.0000.0604 Resolução 8008**UBS’s : R$ 252.553,22**FONTE:01.0621.0000.0501**NÚCLEO MUNICIPAL SAÚDE: R$ 22.126,26**FONTE:01.0600.0000.0049**RENAME: R$ 96.272,00**FONTE:01.0500.000.0002**ESPECIAIS: R$ 13.949,20**FONTE:01.0500.0000.0002**REMUNE: R$ 47.484,00**FONTE:01.0500.0000.0002**CAPS I: R$ 2.700,00**FONTE:01.0621.0000.0631 Resolução 8633**CAPS AD: R$2.925,00**FONTE:01.0621.0000.0631 Resolução 8633**VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA:R$ 18.700,00**FONTE:01.0600.0000.518** |

|  |
| --- |
| 1. **Indicação da dotação orçamentária**
 |
| UPA:R$ 102.724,40**DOTAÇÃO: 138**UBS’s : R$ 252.553,22**DOTAÇÃO:52**NÚCLEO MUNICIPAL SAÚDE: R$ 22.126,26**DOTAÇÃO:94**RENAME: R$ 96.272,00**DOTAÇÃO:208**ESPECIAIS: R$ 13.949,20**DOTAÇÃO:**REMUNE: R$ 47.484,00**DOTAÇÃO:208**CAPS I: R$ 2.700,00**DOTAÇÃO:124**CAPS AD: R$2.925,00**DOTAÇÃO : 171**VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA:R$ 18.700,00**DOTAÇÃO:237** |

|  |
| --- |
| 1. **Data pretendida para a conclusão da contratação**
 |
| A presente contratação deverá ser formalizada até 20/06/2024, de modo a permitir o início da execução do objeto em tempo hábil. |

|  |
| --- |
| 1. **Vinculação ou dependência com outra contratação**
 |
|  Não há vinculação ou dependência desta contratação em relação a outra; ou Há vinculação ou dependência desta contratação em relação a seguinte:*(especificar)* |
| 1. **Prioridade da contratação**
 |
| A contratação possui o seguinte grau de prioridade: Alta; Média; ou Baixa. |

|  |
| --- |
| 1. **Autorização**
 |
| Submeto este documento de formalização de demanda para análise e deliberação acerca de seu o prosseguimento.\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Talita Gontijo Mendes**Secretária Municipal de Saúde*Considerando a pertinência da demanda, **AUTORIZO** a continuidade do procedimento destinado à contratação em tela.\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*(Autoridade competente)* |

UPA

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QTD** | **UND** | **MATERIAL** | **VALOR MÉDIO** | **VALOR TOTAL** |
| 1 | 5 | UND | Ambu pediátrico - balão em silicone translúcido autoclavável, pediátrico 500 ml . Máscara facial em silicone válvula unidirecional (bico de pato). Reservatório (não autoclavável) pediátrico 1000ml, extensão plástica 2,0m (não autoclavável) com conexão para oxigênio.com registro no órgão competente | R$ 175,40 | R$ 877,00 |
| 2 | 5 | UND | Bolsa térmica confeccionada em borracha, capacidade aproximada 2,0 litros,. Com registro na anvisa. | R$ 22,01 | R$ 100,05 |
| 3 | 4 | CX | Fio cat gut simples, 0,70 m com agulha 2 cm cortante 2-0, cx com 24 unidades. | R$ 150,75 | R$ 603,00 |
| 4 | 5 | CX | Fio cat gut simples, 0,70 m com agulha 2 cm cortante 3-0, cx com 24 unidades. | R$ 197,57 | R$ 987,85 |
| 5 | 36 | UN | Kit para acesso venoso central, contendo 01 cateter de poliuretano 7 fr x 30 cm com oclusores , 01 aba sutura, 01 braçadeira, 01 um fio guia pontas reta e j, 01 agulha, 02 tampas luer, 01 seringa de 5 ml com agulha hipodérmica 30x7 e dilatador de vaso 8 fr x 4. Registro na anvisa | R$ 165,85 | R$ 5.970,60 |
| 6 | 20 | UN | Lâmpada halogênea para foco cirúrgico 12 v x 25w | R$ 43,75 | R$ 875,00 |
| 7 | 2000 | Rolos | Lençol de papel 70 cm x 50 cm, cor branca produzido com 100% fibras de celulose virgem, ou seja, não consta em sua composição nenhuma partícula de papel reciclável, a vantagem dessa pureza é a ausência de contaminantes, normalmente encontrados nos papéis reciclados, que são produzidos a partir de papéis provenientes de fontes desconhecidas, como lixões e sucatas sem qualquer controle higiênico. Folhas picotadas, facilitando o manuseio. | R$ 14,90 | R$ 29.800 |
| 8 | 30 | UND | Manômetro - válvula reguladora com fluxômetro: válvula reguladora de pressão para cilindro de o2 mais fluxômetro com elemento cápsula e tubo de bourdon para visualização de pressão. Resistente a pressões positivas, com correção do ponto zero para gás e ar.escala de pressão do manômetro: 0 à 31,5 mpa (0 à 315kgf/cm²); corpo em latão cromado; conexões de entrada e saída em latão cromado; saída do gás calibrado: 3,5 + 0,3kgf/cm²; conexões de entrada e saída conforme normas abnt. | R$ 331,36 | R$ 9.940,80 |
| 9 | 60 | UND | Pvpi dergermante iodopovidona (polivinil pirrolidona iodo) – p.v.p.i 10% (1% de iodo ativo), frasco com 1000 ml 1000 ml | R$ 68,86 | R$ 4.131,60 |
| 10 | 20 | UN | Sonda nasoenteral 08 fr fabricada em poliuretano e silicone, flexíveis e maleáveis, com calibre fino, ogiva distal e esfincter piloro. | R$ 8,98 | R$ 179,60 |
| 11 | 50 | UND | Sonda para aspiração traqueal nº 14, em tubo pvc, estéril , com válvula (conector para controle da aspiração) | R$ 0,73 | R$ 36,50 |
| 12 | 30 | UN | Sonda para gastrostomia 18 fr, 7-10 ml, de silicone grau médico com fita radiopaca em todo seu comprimento. Kit com: 01 sonda botton para gastrostomia; 01 seringa 6 ml; 01 seringa com ponta de tipo cateter de 35 ml; 01 conjunto de extensão com conector e ângulo reto e bifurcação (y) de 2 orifícios e pinça 12; 01 conjunto extensão alimentar com ponta tipo cateter , conector reto e pinça 12 | R$ 76,05 | R$ 2.281,50 |
| 13 | 10 | PC | Teste bower & dick 135 plus – 3m. Método usado para monitorar diariamente o sistema de pré vácuo em esterilizadores a vapor. Pacote pronto de 13 x 11 x 2,5 cm. Embalagem com 50 pacotes. | R$ 413,48 | R$ 4.134,80 |
| 14 | 30 | UN | Traçados impermeáveis medindo 100x140 cm | R$ 38,36 | R$ 1.150,80 |
| 15 | 100 | RL | Tubo autoclavável de silicone hospitalar 203 para oxigênio rolo 15 metros 6x10mm. espessura 2,00mm. | R$ 180,58 | R$ 18.058,00 |
| **MEDICAMENTOS** |
| 16 | 100 | AMP | Ampicilina sodica 1g pó p/ solução injetável | R$ 3,80 | R$ 380,00 |
| 17 | 100 | Amp | Biperideno lactato de 5mg/ml solução inj ampola de 1ml | R$ 2,47 | R$ 247,00 |
| 18 | 4 | Pc | Carvão ativado, pacote 1 kg | R$ 11,15 | R$ 44,60 |
| 19 | 2000 | AMP | Dimenidrato+ piridoxina 50mg+50mg/ml solução injetável (im) ampolas de 1ml | R$ 3,27 | R$ 6.540,00 |
| 20 | 1000 | Amp | Epinefrina, hemitartarato 1ml sol inj ampola de 1ml | R$ 1,03 | R$ 1.030,00 |
| 21 | 300 | Frasco | Fenoterol, bromidrato 5mg/ml sol p/ inalação, frasco de 20 ml | R$ 7,07 | R$ 212,10 |
| 22 | 500 | Amp | Fentanila 0,05 mg/ml sol injetável ampolas de 10 ml | R$ 2,56 | R$ 1.280,00 |
| 23 | 300 | Tubo | Lidocaína, cloridrato 2% gel tubo com 30 gr | R$ 3,53 | R$ 1.059,00 |
| 24 | 500 | Frasco | Salbutamol, sulfato 100mcg/dose aerossol oral frasco de 200 doses | R$ 11,49 | R$ 5.745,00 |
| 25 | 100 | Amp | Suxametônio, cloreto 100mg suspensão injetável frasco/ampola | R$ 19,92 | R$ 1.992,00 |
| 26 | 4000 | AMP | Odansetrona, cloridrato 2 mg/ml solução injetável ampola de 2 ml | R$ 1,21 | R$ 4.840,00 |
| 27 | 20 | Frasco | Tetracaína, cloridrato + fenilefrina, cloridrato 0,1% soluçãooftálmica estéril com 10ml | R$ 11,38 | R$ 227,60 |
| **TOTAL** | **R$ 102.724,40** |

UBS’s

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QTD** | **UND** | **MATERIAL** | **VALOR MÉDIO** | **VALOR TOTAL** |
| 1 | 350 | Fras | CLOREXIDINE DEGERMANTE 2%. Gliconato de Clorexidina solução a 2% é um antisséptico tópico, indicado para antissepsia da pele no pré operatório. Embalagem 100 ml | R$ 4,75 | R$ 1.662,50 |
| 2 | 350 | Fras | CLOREDIXINE AQUOSA 0,5% Gliconato de Clorexina solução a 2% Aquosa e um antisséptico tópico indicado oara o preparo de mucosas para a realização de procedimentos cirúrgicas , preparo de região genital pre-sondagem vesical, assepsia extrabucal. Embalagem 100 ml | R$ 3,62 | R$ 1.267,00 |
| 3 | 2000 | Rolo | Lençol de papel 70 cm x 50 cm, cor branca produzido com 100% fibras de celulose virgem, ou seja, não consta em sua composição nenhuma partícula de papel reciclável, a vantagem dessa pureza é a ausência de contaminantes, normalmente encontrados nos papéis reciclados, que são produzidos a partir de papéis provenientes de fontes desconhecidas, como lixões e sucatas sem qualquer controle higiênico. Folhas picotadas, facilitando o manuseio. | R$ 14,90 | R$ 29.800,00 |
| 4 | 36 | UND | Manômetro - válvula reguladora com fluxômetro: válvula reguladora de pressão para cilindro de o2 mais fluxômetro com elemento cápsula e tubo de bourdon para visualização de pressão. Resistente a pressões positivas, com correção do ponto zero para gás e ar.escala de pressão do manômetro: 0 à 31,5 mpa (0 à 315kgf/cm²); corpo em latão cromado; conexões de entrada e saída em latão cromado; saída do gás calibrado: 3,5 + 0,3kgf/cm²; conexões de entrada e saída conforme normas abnt. | R$ 331,36 | R$ 11.928,96 |
| 5 | 60 | UND | Pvpi dergermante iodopovidona (polivinil pirrolidona iodo) – p.v.p.i 10% (1% de iodo ativo), frasco com 1000 ml 1000 ml | R$ 68,86 | R$ 4.131,60 |
| 6 | 10 | PC | Teste bower & dick 135 plus – 3m. Método usado para monitorar diariamente o sistema de pré vácuo em esterilizadores a vapor. Pacote pronto de 13 x 11 x 2,5 cm. Embalagem com 50 pacotes. | R$ 413,48 | R$ 4.134,80 |
| **CURATIVO** |
| 5 | 1.500 | PLAC | **Placa de Hidrocolóide** - curativo para feridas que deve fornecer um ambiente cicatrizante úmido, para a proteção da lesão enquanto o processo cicatricial ocorre. O componente deve agir como uma segunda pele. Composto por uma camada interna autoadesiva hipoalergênica, que deve entrar em contato com o exsudato da ferida, a matriz elastomérica deve ser capaz de absorve-lo formando um gel que deve promover o desenvolvimento de um meio úmido otimizando todo o processo de cicatrização da ferida e permitindo a troca do curativo sem causar danos ao tecido recém-formado. A camada externa do hidrocolóide deve ser permeável a gases e vapores de água, funcionando como uma barreira oclusiva perante líquidos e micro-organismos. Placa com tamanho de 10x10 cm. Produto deve ter boa qualidade, com registro na ANVISA | R$ 9,32 | R$ 13.980,00 |
| 6 | 1.500 | BISN | **Hidrogel** - Gel absorvente transparente e viscoso. Composto a base de água purificada, propilenoglicol, carbômero 940, trietanolamina, alginato de cálcio e sódio, conservantes e carboximetilcelulose, sendo umcurativoprimário em: [feridas](https://consultaremedios.com.br/doenca/feridas) secas, queimaduras de segundo grau, úlceras venosas, arteriais e por pressão, abrasões e lacerações. Deve possuir ação altamente absorvente que proporciona melhor [cicatrização](https://consultaremedios.com.br/doenca/cicatrizacao), favorecendo o ambiente úmido ideal para a hidratação da lesão. Além disso, deve ter capacidade de amolecer tecidos inviáveis, facilitando a cicatrização. Produto deve ter boa qualidade, com registro na ANVISA. Bisnaga com 30 gramas. | R$ 21,69 | R$ 32.535,00 |
| 7 | 1.500 | PLAC | **Placa de alginato de cálcio empregnado com prata** - As placas devem ser compostas por fibras de ácido algínico (ácido gulurônico e ácido manurônico) extraído das algas marinhas marrons. Deve contér também íons de cálcio e sódio. As placas devem ter camada externa de poliuretano e camada interna composta de gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica. Deve apresentar-se em forma de placa ou cordão estéreis. Deve promover troca iônica do cálcio do alginato com o sódio do sangue e do exsudato. Sendo necessário promover a hemostasia, absorver exsudato, formar um gel que mantém a umidade, promover a granulação e auxilia o desbridamento autolítico.Indicado para feridas com ou sem infecção, com moderada a intensa exudação, com ou sem tecido necrótico, exceto, em caso de necrose seca e com ou sem sangramento. Placa com tamanho de 15x15 cm. Produto deve ter boa qualidade, com registro na ANVISA | R$ 20,33 | R$ 30.495,00 |
| 8 | 1.000 | PLAC | **Carvão Ativado empregnado com prata** - cobertura estéril, recortável, composta de tecido de carvão ativado impregnado com prata envolto em nylon, selado em toda sua extensão. Deve ser usado em feridas que contém exsudato, por facilitar a passagem do mesmo para um segundo curativo. O curativo deve controlar o odor causado pelo exsudato. O carvão ativado deve exercer uma ação de limpeza e descontaminação ao adsorver e reter na sua estrutura os microrganismos, as endotoxinas bacterianas e os detritos metabólicos, favorecendo a atuação bactericida da prata neste ambiente, contribuindo para a evolução positiva da ferida e a redução da carga bacteriana Placas com tamanho de 10 x 20 cm. Produto deve ter boa qualidade, com registro na ANVISA. | R$ 14,53 | R$ 14.530,00 |
| 9 | 580 | FRA | **Solução de PHMB** - ou polihexametileno biguanida, composto químico utilizado para o [tratamento de feridas](https://ivesmed.com.br/blog/conheca-as-as-principais-cirurgias-vasculares/). Polímero catiônico com propriedades antimicrobianas, o que significa que ele deve ter a capacidade de combater e controlar a proliferação de microorganismos, como bactérias, fungos e vírus.Quando aplicado em [feridas](https://ivesmed.com.br/blog/o-que-e-medicina-hiperbarica-e-como-ela-trata-doencas-e-lesoes-cronicas/), o PHMB deve agir de várias maneiras para promover a cicatrização e prevenir infecções. Deve possuir alta afinidade pelas membranas celulares dos microorganismos, alterando sua estrutura e função, o que resulta em danos e morte desses organismos. O PHMB na ferida deve criar uma barreira protetora, impedindo a colonização e crescimento de novos microorganismos.A ação antimicrobiana do PHMB deve ser ampla e eficaz contra uma gama de bactérias, incluindo aquelas resistentes a antibióticos comuns, como a meticilina-resistente Staphylococcus aureus (MRSA). Ele também deve combater fungos, como Candida spp., e vírus envelopados, como o herpes simplex. Produto deve ter boa qualidade, com registro na ANVISA. Frasco com 350 ml. | R$ 39,53 | R$ 22.927,40 |
| 10 | 300 |  ROL | **Curativo de Filme Transparente -** curativo transparente de composição estéril deve permitir uma aplicação discreta, enquanto sua permeabilidade ao oxigênio e ao vapor úmido favorece a cicatrização da ferida. O filme transparente deve atuar como uma segunda pele, criando uma barreira física que protege a ferida contra agentes externos como bactérias, vírus e poeira. Essa barreira deve impedir a contaminação, reduzindo o risco de infecções e promovendo um ambiente ideal para a cicatrização. O curativo deve permitir que a ferida fique visível o tempo todo, permitindo ao profissional de saúde monitorar a evolução da cicatrização sem a necessidade de remover o curativo. Produto deve ter boa qualidade, com registro na ANVISA. Rolo 10 cm x 2 metros. | R$ 105,11 | R$ 31.533,00 |
| 11 | 750 | FRAS | Creme barreira – tratamento para a pele seca ou irritada, causada pelo exsudato oriundo da pele perilesional. O creme barreira deve repelir a entrada de líquidos suavizando a pele, deve contér um protetor de pH que restaura o pH da pele, prevenindo lesões cutâneas. Deve ser composto por água, parafina líquida, petrolato, cera microcristalina, oleato de glicerol, álcool de lanolina, ácido cítrico, citrato de magnésio, ciclometicone, glicerina, metilparabeno, propilparabeno e propilenoglicol. Produto deve ter boa qualidade, com registro na ANVISA. Frasco com 60 gramas. | R$ 64,61 | R$ 48.457,50 |
| **MEDICAMENTOS** |
| 12 | 300 | FRAS | Dipirona sódica 500 mg/ml, solução oral gotas, frasco 20 ml | R$ 1,39 | R$ 417,00 |
| 13 | 400 | Amp | Epinefrina, hemitartarato 1ml sol inj ampola de 1ml | R$ 1,03 | R$ 412,00 |
| 14 | 140 | UND | Lidocaína cloridrato 20 mg/g, geléia. | R$ 15,99 | R$ 2.238,60 |
| 15 | 140 | Tubo | Lidocaína, cloridrato 2% gel tubo com 30 gr | R$ 3,53 | R$ 494,20 |
| 18 | 140 | Frasco | Salbutamol, sulfato 100mcg/dose aerossol oral frasco de 200 doses | R$ 11,49 | R$ 1.608,66 |
| **TOTAL** | **R$ 252.553,22** |

NÚCLEO MUNICIPAL DE SAÚDE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QTD** | **UND** | **MATERIAL** | **VALOR MÉDIO** | **VALOR TOTAL** |
| 1 | 3 | CX | Fio cat gut simples, 0,70 m com agulha 2 cm cortante 2-0, cx com 24 unidades. | R$ 150,75 | R$ 452,25 |
| 2 | 5 | CX | Fio cat gut simples, 0,70 m com agulha 2 cm cortante 3-0, cx com 24 unidades. | R$ 197,57 | R$ 987,85 |
| 3 | 800 | Rolos | Lençol de papel 70 cm x 50 cm, cor branca produzido com 100% fibras de celulose virgem, ou seja, não consta em sua composição nenhuma partícula de papel reciclável, a vantagem dessa pureza é a ausência de contaminantes, normalmente encontrados nos papéis reciclados, que são produzidos a partir de papéis provenientes de fontes desconhecidas, como lixões e sucatas sem qualquer controle higiênico. Folhas picotadas, facilitando o manuseio. | R$ 14,90 | R$ 11.920,00 |
| 4 | 4 | UND | Manômetro - válvula reguladora com fluxômetro: válvula reguladora de pressão para cilindro de o2 mais fluxômetro com elemento cápsula e tubo de bourdon para visualização de pressão. Resistente a pressões positivas, com correção do ponto zero para gás e ar.escala de pressão do manômetro: 0 à 31,5 mpa (0 à 315kgf/cm²); corpo em latão cromado; conexões de entrada e saída em latão cromado; saída do gás calibrado: 3,5 + 0,3kgf/cm²; conexões de entrada e saída conforme normas abnt. | R$ 331,36 | 1.325,44 |
| 5 | 36 | UND | Pvpi dergermante iodopovidona (polivinil pirrolidona iodo) – p.v.p.i 10% (1% de iodo ativo), frasco com 1000 ml 1000 ml | R$ 68,86 | R$ 2.478,96 |
| 6 | 12 | PC | Teste bower & dick 135 plus – 3m. Método usado para monitorar diariamente o sistema de pré vácuo em esterilizadores a vapor. Pacote pronto de 13 x 11 x 2,5 cm. Embalagem com 50 pacotes. | R$ 413,48 | R$ 4.961,76 |
| **TOTAL** |  | **R$ 22.126,26** |

RENAME

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QTD** | **UND** | **MATERIAL** | **VALOR MÉDIO** | **VALOR TOTAL** |
| **1** | 20000 | COMP | Amitriptilina 25MG | R$ 0,70 | R$ 14.000,00 |
| 2 | 100 | AMP | Benzilpenicilina procaína + potássica 400.000 UI | R$ 5,13 | R$ 513,00 |
| 3 | 30000 | COMP | Carbonato de lítio 300mg | R$ 0,185 | R$ 5.550,000 |
| 4 | 50000 | COMP | Clomipramina cloridrato 25mg Comprimido revestido | R$0,82 | R$ 41.000,00 |
| 5 | 25000 | COMP | Clorpromazina 100mg | R$ 0,25 | R$ 6.250,00 |
| 6 | 10000 | COMP | Clorpromazina 25mg | R$ 0,25 | R$ 2.500,00 |
| 7 | 3500 | FRAS | Dipirona sódica 500 mg/ml, solução oral gotas, frasco 20 ml | R$ 1,39 | R$ 4.865,00 |
| 8 | 1000 | COMP | Espiramicina 500 mg | R$ 4,31 | R$ 4.310,00 |
| 9 | 600 | UND | Lidocaína cloridrato 20 mg/g, geléia. | R$ 15,99 | R$ 9.594,00 |
| 10 | 2000 | COMP | Isossorbida dinitrato 5 mg sublingual | R$ 0,27 | R$ 540,00 |
| 11 | 500 | COMP | Sulfadiazina 500 mg | R$ 3,86 | R$ 1.930,00 |
| 12 | 18000 | COMP | Verapamil cloridrato 80 mg | R$ 0,29 | R$ 5.220,00 |
| **TOTAL** |  | **R$ 96.272,00** |

ESPECIAIS

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QTD** | **UND** | **MATERIAL** | **VALOR MÉDIO** | **VALOR TOTAL** |
| 1 | 2100 | COMP | Divalproato de sódio 500 mg (Depakote ER), comprimido revestido de liberação prolongado | R$ 1,07 | R$ 2.247,00 |
| 2 | 36 | FR | Insulina RÁPIDA (FIASP) 100 UI, frasco de 10 ml , caixa com 01 frasco. | R$ 208,95 | R$ 7.522,20 |
| 3 | 1000 | COMP | Xarelto 20 mg (rivaroxabana), comprimido revestido | R$ 4,18 | R$ 4.180,00 |
| **TOTAL** |  | **R$ 13.949,20** |

REMUNE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QTD** | **UND** | **MATERIAL** | **VALOR MÉDIO** | **VALOR TOTAL** |
| 1 | 60000 | COMP | Imipramina cloridrato 25 mg | R$ 0,42 | R$ 25.200,00 |
| 2 | 20000 | COMP | Levomepromazina maleato 25 mg | R$ 0,45 | R$ 9.000,00 |
| 3 | 200 | FRAS | Periciazina 40 mg/ml, solução oral | R$ 20,82 | R$ 4.164,00 |
| 4 | 6000 | COMP | Tibolona 1,25 mg | R$ 1,52 | R$ 9.120,00 |
| **TOTAL** |  | **R$ 47.484,00** |

CAPS I

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QTD** | **UND** | **MATERIAL** | **VALOR MÉDIO** | **VALOR TOTAL** |
| 1 | 6000 | COMP | Levomepromazina maleato 25 mg | R$ 0,45 | R$ 2.700,00 |
| **TOTAL** |  | **R$ 2.700,00** |

CAPS AD

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QTD** | **UND** | **MATERIAL** | **VALOR MÉDIO** | **VALOR TOTAL** |
| 1 | 6500 | COMP | Levomepromazina maleato 25 mg | R$ 0,45 | R$ 2.925,00 |
| **TOTAL** |  | **R$ 2.925,00** |

Vigilância Epidemiológica

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **QTD** | **UND** | **MATERIAL** | **VALOR MÉDIO** | **VALOR TOTAL** |
| 1 | 1250 | UND | Testes imunocromatográfico , para detecção qualitativa de antígenos de SARS-CoV-2 em amostras de swab da nasofaringe, para leitura de resultados em até 15 minutos , COM CONTROLE POSITIVO E NEGATIVO, sem necessidade de suporte laboratorial.Os testes deverão possuir avaliação de desempenho clínico evidenciando ausência de reações cruzadas com outros agentes infecciosos (ítem 40.008)1. **Sensibilidade : > 95%**
2. **Especificidades: > 95%**

Os kis de cada teste devem ser embalados individualmente, e devem prover o material necessário para cada teste:1. Um dispositivo / placa de teste.
2. Um sachê dessecante com sílica gel.
3. Tampão de extração.
4. Tampa filtro.
5. Swab estéril longo para coleta em naso ou laringe.
6. Instruções de como realizar o teste.

**REGISTRO NA ANVISA****A empresa vencedora deste item deverá anexar o folder do mesmo na plataforma de realização do processo no prazo aberto para análise. (O prazo não será superior a duas horas).** | R$14,96 | R$18.700,00 |
| **TOTAL** |  | **R$18.700,00** |