

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

INFORMAÇÕES BÁSICAS

Este estudo técnico tem por objeto realizar registro de preços de materiais médicos hospitalares e curativos para as diversas unidades de saúde e demais setores pertencentes a Secretaria de Saúde.

DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

Os materiais serão destinados as diversas unidades de saúde, pronto atendimentos, policlínicas e demais setores que realizam atendimentos aos usuários dos serviços de saúde do município.

ÁREA REQUISITANTE

Secretaria de Município da Saúde.

DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

ITEM 01: Avental cirúrgico descartável em TNT, tamanho G, medidas aproximadas 120x160 cm (aceitável 10 cm p/ mais), manga longa, de tiras, gramatura 40 (g/m²), polipropileno, descartável, na cor branca ou colorido (cores claras) pacote com 10 unidades, com punhos elásticos. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção CATMAT 604946.

Quantidade: 3.000 pacotes.

ITEM 02: Bandagem antisséptica, hipoalergênica, redonda, tamanho de 2 cm a 3 cm. Caixa com 500 unidades. Registro no Ministério da Saúde, ou sua isenção CATMAT 483362.

Quantidade: 2.000 caixas.

ITEM 03: Papel lençol descartável, 70 cm x 50 m, para maca, branco celulose, embalado individualmente, em caixas secundárias com 5, 10 e/ou 15 unidades. Registro no Ministério da Saúde CATMAT 481789.

Quantidade: 5.000 rolos.

ITEM 04: Cateter duplo lumen 14g x 20 cm com kit condutor, venoso, adulto, para acesso central uni lumen, sub clavico, em poliuretano, radiopaco, com ponta azul, flexível, linha de extensão com clamp, conexão luer lock, contendo kit condutor com: seringa de 5ml, agulha, fio guia com ponta distal em formato de 'j', dilatador e fixador com trava para cateter. embalagem estéril individual contendo externamente dados de rotulagem conforme rdc 185 de 22/10/2001. Registro no Ministério da Saúde CATMAT 437300.

Quantidade: 200 unidades;

ITEM 05: Sonda uretral nº12, estéril em pvc, flexível, atraumática, embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. Registro no Ministério da Saúde CATMAT 458585 - similar.

Quantidade: 80.000 unidades.

ITEM 06: Indicador químico: Indicador químico integrador classe 5 desenvolvido para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor. Integradores de leitura imediata que permite melhor visualização da mudança de limite. Permite efetuar a monitorização das condições da esterilização a vapor no interior das embalagens e capaz de reagir a todos os parâmetros críticos esterilização a vapor saturado sob pressão. 135°C Por 1,5 Minutos / 121°C por 21 Minutos. Sua resposta está relacionada ao tempo de morte do microorganismo acrescido de uma margem de tempo de segurança. Classe 5 (ISO11140-1) Com declaração de isenção expedida pelo MS. CATMAT 332346

Quantidade: 6.000 unidades (tiras).

ITEM 07: Indicador biológico: Indicador biológico tipo autocontido em frasco termoplástico para monitoramento dos processos de esterilização a vapor saturado sob pressão. Cada unidade deve possuir uma população mínima de 10^5 ou 10^6 de esporos bacterianos de *Geobacillus stearothermophilus* meio de cultura específico e indicador de Ph de certificado de qualidade de acordo com a legislação específica. O rotulo externo de cada unidade deve informar lote e data de fabricação do produto, além de identificação da ampola e indicador químico externo que permita diferenciar as unidades que foram processadas das não processadas, ou seja, que foram expostas ao ciclo de esterilização ou não. Após o período de incubação a resposta final deve se dar com a mudança de coloração devido a alteração do PH no meio de cultura, sendo que a leitura final deverá ser com tempo de 24 Hs ou 48hs.Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 624434

Quantidade: 5.000 unidades (tubos)

ITEM 08: Mini incubadoras: incubadoras compatíveis com o indicador biológico do item 07 para a leitura do teste. Mini incubadora que possibilita a incubação de 4 indicadores biológicos simultaneamente com tampa da área de incubação que ajuda a manter a temperatura estável e protege o operador de queimaduras. Deve possuir fusível impresso (protege as instalações elétricas contra picos de energia) e ser bivolt automático; com temperatura máxima de incubação de 60 °c e frequência 50/60 hz. Medidas aproximadas: 8,7 x 7,6 cm (a x d) / orifício para o indicador: 10 x 37 mm (d x p). Deve possibilitar incubação de indicadores biológicos autocontidos, com respostas em 24 e 48 horas; e possibilitar o controle a eficácia da esterilização, e detecção possíveis falhas para obter resultados confiáveis. Fornecer o certificado da incubadora, calibração, temperatura e da frequência da leitura de fluorescência junto com a proposta. Garantia mínima de 1 ano. CATMAT 432913.

Quantidade: 100 unidades

ITEM 09: Desinfetante nível intermediário: Desinfetante de nível intermediário, para desinfecção de artigos de terapia inalatória e para limpeza e desinfecção simultâneas uso diluído destinado a ser utilizado na limpeza e desinfecção de superfícies fixas (piso, parede, mobiliários, bancadas, equipamentos e outros). Solução concentrada para uso diluído em

água potável, em concentrações que variam de 1% a 0,5% contendo composição equilibrada de PHMB (mínimo 3%) e tensoativo catiônico (máximo 6%) isento de fragrância e corantes, devendo o produto estar de acordo com a ANVISA/RDC nº14 de 28.02.2007 e RDC nº 35 de 16.08.2010. O produto deve apresentar laudos de atividade antimicrobiana do produto diluído, emitidos por laboratórios REBLAS/ANVISA – MS. A empresa vencedora deverá fornecer sem custo adicional 40 (quarenta) válvulas “pump” para diluição do produto. A validade deverá ser de no mínimo 18 meses a partir da emissão de nota de empenho.

Embalagem de 1 litro. CATMAT 445635

Quantidade: 100 litros

Obs: A empresa vencedora deverá prestar treinamentos aos funcionários técnicos do município, bem como assistência técnica de forma gratuita

ITEM 10: Tiras reagentes: Para a verificação de estabilidade da solução diluída do desinfetante, deverá ser compatível com o produto vencedor do item 08 (desinfetante de nível intermediário) tubos de 30 unidades. Apresentação Tubos. CATMAT 432491

Quantidade 100 tubos

ITEM 11: Detergente enzimático líquido: Desencrostante para limpeza profunda de instrumentais cirúrgicos, contendo no mínimo as enzimas (amilase, protease, lipase e carbohidrase), álcool isopropílico, tensoativos não iônicos, estabilizantes, isotializononas, atenuador de espuma, PH neutro, biodegradável, não corrosivo, utilizado para remover fluidos corpóreos de materiais de aço inoxidável, látex, silicone, PVC, vidraria, fibroscópios, endoscópios, canulados etc, agindo em rugosidades, fissuras, ranhuras, articulações e luz dos objetos. Não danificar borrachas, plásticos, metais ou tubos corrugados, agir na presença de material orgânico ressecado, produto conforme a RDC nº 15/2013. O prazo de validade do produto deve ser de 18 (dezoito) meses a partir da data de entrega.

Embalagem de 1 litro. CATMAT 328078

Quantidade: 300 litros

ITEM 12: Testes hcg: Teste imunocromatográfico qualitativo para detecção rápida da gonadotrofina coriônica (hCG) humana, subunidade Beta hCG em amostra de soro e urina, com sensibilidade 25 mUI/mL, apresentação necessariamente em forma de fitas embaladas

individualmente uma a uma em kits de 100 testes. Com Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 356905

Quantidade: 20.000 unidades

ITEM 13: Atadura de crepe, (crepom)100% algodão cru, densidade 13 fios/cm² medindo **10 cm x 1, 80 m** em repouso (4,5 m esticada), embalagem individual, com peso mínimo de 21g por unidade. deverá atender na integra a nbr 14.056 sob pena de desclassificação. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 628396

Quantidade: 40.000 unidades

ITEM 14: Atadura de crepe, (crepom)100% algodão cru, densidade 13 fios/cm², medindo **15 cm x 1,8 m** em repouso (4,5m esticada), embalagem individual, com peso mínimo de 32g por unidade, deverá atender na integra a nbr 14056 sob pena de desclassificação. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 628398

Quantidade: 40.000 unidades;

ITEM 15: Atadura de crepe, (crepom) 100% algodão cru, densidade 13 fios/cm², medindo **20 cm x 1,8 m** em repouso (4,5 m esticada) embalagem individual, com peso mínimo de 42g por unidade, deverá atender na integra a nbr 14056 sob pena de desclassificação. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 628399

Quantidade: 40.000 unidades;

ITEM 16: Atadura de crepe, (crepom)100% algodão cru, densidade 13 fios/cm², medindo **6 cm x1,8 m** em repouso (4,5 m esticada) embalagem individual. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 628394

Quantidade: 30.000 unidades;

ITEM 17: Agulha hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único, agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, **calibre 0,60 x 25mm** de comprimento, bicel trifacetado, protetor de plástico articulado pré-acoplado ao canhão, esterilizado em oxido de

etileno, dispositivo de segurança composto de duas travas, atendendo a nr 32, canhão colorido, embaladas individualmente, acondicionadas em caixas secundarias de 100 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 397507

Quantidade: 20.000 unidades.

ITEM 18: Agulha hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único, agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, **calibre 0,70 x 25mm** de comprimento, bicel trifacetado, protetor de plástico articulado pré-acoplado ao canhão, esterilizado em oxido de etileno, dispositivo de segurança composto de duas travas, atendendo a nº 32, canhão colorido, embaladas individualmente, acondicionadas em caixas secundarias de 100 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 397505

Quantidade: 40.000 unidades.

ITEM 19: Agulha hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único, agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, **calibre 0,80 x 25mm** de comprimento, bicel trifacetado, protetor de plástico articulado pré-acoplado ao canhão, esterilizado em oxido de etileno, dispositivo de segurança composto de duas travas, atendendo a nr 32, canhão colorido, embaladas individualmente, acondicionadas em caixas secundarias de 100 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 397502

Quantidade: 100.000 unidades.

ITEM 20: Apósito constituído de uma manta de algodão hidrófilo envolto de tecido de gaze hidrófila, estéril, embalado individualmente em papel grau cirúrgico, medidas aproximadas **10cm x 15cm**. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484781

Quantidade: 60.000 unidades.

ITEM 21: Apósito constituído de uma manta de algodão hidrófilo envolto de tecido de gaze hidrófila, estéril, embalado individualmente em papel grau cirúrgico, medidas aproximadas **15cm x 30cm**. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484781

Quantidade: 60.000 unidades.

ITEM 22: Cateter nasal para oxigênio tipo óculos adulto com hastes para introduzir nas narinas medindo entre 1 e 2 cm. Estéril, embalado individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 621757

Quantidade: 3.000 unidades.

ITEM 23: Cateter nasal para oxigênio tipo óculos pediátrico com hastes para introduzir nas narinas medindo até 1cm. estéril, embalado individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 621756

Quantidade: 500 unidades.

ITEM 24: Cateter periférico **nº24g 0,74”** com sistema de proteção total da agulha após punção e sem risco de resíduos biológicos (sangue protegido), composto por cânula de poliuretano (vialon) radiopaco e transparente, câmara de refluxo com tampa provida de filtro. agulha siliconizada, com bisel trifacetado, com conector luer lock, adaptando-se em qualquer equipo e/ou seringa, protetor de agulha, atóxico, estéril, embalagem individual, papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, registro no ministério da saúde, conforme nr32 atendendo portaria federal 485 de 11/11/2005. CATMAT 441271

Quantidade: 40.000 unidades.

ITEM 25: Cateter periférico **nº22g 1,00”** com sistema de proteção total da agulha após punção e sem risco de resíduos biológicos (sangue protegido), composto por cânula de poliuretano (vialon) radiopaco e transparente, câmara de refluxo com tampa provida de filtro. agulha siliconizada, com bisel trifacetado, com conector luer lock, adaptando-se em qualquer equipo e/ou seringa, protetor de agulha, atóxico, estéril, embalagem individual, papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo externamente dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote, registro no ministério da saúde, conforme nr32 atendendo portaria federal 485 de 11/11/2005. CATMAT 629679

Quantidade: 40.000 unidades.

ITEM 26: Compressa de gaze hidrófila 100% algodão 7,5 x 7,5 cm, 8 dobras, 13 fios, (aberta mede 15 x 30cm) embalada em envelope papel grau cirúrgico, estéril, pacote com 10 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 628256

Quantidade: 490.000 pacotes.

ITEM 27: Dispositivo p/ infusão intravenosa nº 19, estéril, c/ agulha trifacetada, asas leves e flexíveis, tubo vinílico, conector rígido, luer universal, protetor de agulha, embalagem individual, com dispositivo de segurança nr 32. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 437164

Quantidade: 1.000 unidades.

ITEM 28: Dispositivo p/ infusão intravenosa nº 21, estéril, c/ agulha trifacetada, asas leves e flexíveis, tubo vinílico, conector rígido, luer universal, protetor de agulha, embalagem individual, com dispositivo de segurança nr 32. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 437166

Quantidade: 1.000 unidades.

ITEM 29: Dispositivo p/ infusão intravenosa nº 23, estéril, c/ agulha trifacetada, asas leves e flexíveis, tubo vinílico, conector rígido, luer universal, protetor de agulha, embalagem individual, com dispositivo de segurança nr 32. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 437167

Quantidade: 2.000 unidades.

ITEM 30: Embalagem de uso único para esterilização de artigos médico-cirúrgicos, em autoclave a vapor. produzido em não tecido, processo SMS, 100% polipropileno, barreira bacteriana, porosidade controlada, atóxico, hipoalergênico, não inflamável resistente a rasgo e tração, folha medindo **1,20 x 1,20 m**, gramatura 65g/m². embaladas em pacotes com 25 e/ou 30 folhas. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 452021 (similar)

Quantidade: 10.000 folhas;

ITEM 31: Eletrodo p/ ECG adulto, descartável, papel com gel adesivo antialérgico, pacotes c/ 50 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 461243

Quantidade: 1.000 pacotes.

ITEM 32: Equipo macrogotas p/ administração de **nutrição enteral**, em pvc **cor azul**, ponta perfurante com tampa, câmara gotejadora flexível com filtro de ar, pinça rolete p/ controle do fluxo, tubo extensor de no mínimo 150cm. conector com tampa protetora tipo luer escalonado com perfeita conexão para sondas enterais, gástricas e jejunostomias, estéril, flexível, atóxico, descartável, embalagem individual. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 609453 (similar)

Quantidade: 30.000 unidades.

ITEM 33: Escova p/ coleta de cp (citopatológico) c/ cerdas de nylon com formato levemente cônico c/ aproximadamente 2cm de comprimento, no total c/ aproximadamente 18cm, embalada individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 286037

Quantidade: 20.000 unidades.

ITEM 34: Espátula bucal (abaixador de língua) confeccionado em madeira, na cor natural, formato convencional c/ superfícies lisas e bordas arredondadas e devidamente acabadas, pacote c/ 100 unidades. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 453693

Quantidade: 1.000 pacotes.

ITEM 35: Fita adesiva corrugada para teste em autoclave a vapor, 19 mm x 30 m, embalagem individual com prazo de validade. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 332343

Quantidade: 1.000 unidades.

ITEM 36: Fita adesiva hipoalérgica, rolo c/ 2,5 cm ou 25mm de largura x 9 a 10m de comprimento. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 616733 (similar)

Quantidade: 20.000 rolos.

ITEM 37: Fita adesiva hipoalergênica bege larga rolo 50 mm x 9 a 10m de comprimento. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 631717(similar)

Quantidade: 10.000 rolos.

ITEM 38: Fita crepe adesiva branca hospitalar, 16mm x 50m, embalada individualmente em papel grau cirúrgico. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 279065 (similar)

Quantidade: 2.000 unidades.

ITEM 39: Fixador citológico em spray, reagente p/ diagnóstico clínico, solução p/ fixação de lâmina, frasco de 100 ml. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 373715

Quantidade: 1.000 frascos.

ITEM 40: Gel condutor para ultrassonografia incolor, composição neutra, frasco c/ tampa, de 100 ml. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 475840

Quantidade: 2.000 frascos.

ITEM 41: Lâmina para coleta de exame citopatológico com borda fosca. Caixa com 50 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 409706 (similar)

Quantidade: 500 caixas.

ITEM 42: Luva ambidestra, estéril descartável para exame ginecológico, em vinil resistente com cinco dedos, tamanho único, embalagem individual, pacote com 100 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 450458

Quantidade: 3.000 pacotes.

ITEM 43: Luva cirúrgica de látex, estéril, anatômica, textura uniforme, antiderrapante, alta resistência, embalada em papel grau cirúrgico, contendo informações em cada embalagem

em língua portuguesa quanto ao processo de esterilização e validade. **tamanho nº6,5.**
Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 620088

Quantidade: 3.000 pares.

ITEM 44: Luva cirúrgica de látex, estéril, anatômica, textura uniforme, antiderrapante, alta resistência, embalada em papel grau cirúrgico, contendo informações em cada embalagem em língua portuguesa quanto ao processo de esterilização e validade. **tamanho nº7,0.**
Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 620089

Quantidade: 4.000 pares.

ITEM 45: Luva cirúrgica de látex, estéril, anatômica, textura uniforme, antiderrapante, alta resistência, embalada em papel grau cirúrgico, contendo informações em cada embalagem em língua portuguesa quanto ao processo de esterilização e validade. **tamanho nº7,5.**
Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 620090

Quantidade: 4.000 pares.

ITEM 46: Luva cirúrgica de látex, estéril, anatômica, textura uniforme, antiderrapante, alta resistência, embalada em papel grau cirúrgico, contendo informações em cada embalagem em língua portuguesa quanto ao processo de esterilização e validade. **tamanho nº8,0.**
Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 620091

Quantidade: 2.000 pares.

ITEM 47: Luva cirúrgica de látex, estéril, anatômica, textura uniforme, antiderrapante, alta resistência, embalada em papel grau cirúrgico, contendo informações em cada embalagem em língua portuguesa quanto ao processo de esterilização e validade. **tamanho nº8,5.**
Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 620092

Quantidade: 500 pares.

ITEM 48: Lençol descartável em TNT com elástico para maca, gramatura 20g, medidas de 2,10 x 90 cm, branco, não estéril, pacote com 10 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 601212

Quantidade: 2.000 pacotes.

ITEM 49: Lâmina de bisturi estéril nº 11, em aço-carbono, esterilizada e descartável, embalada individualmente em material aluminizada com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até sua utilização. Deve ter perfeito encaixe para cabo de bisturi padrão. Acondicionadas em caixa com 100 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 313571

Quantidade: 50 caixas.

ITEM 50: Lâmina de bisturi estéril nº12, em aço-carbono, esterilizada e descartável, embalada individualmente em material aluminizada com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até sua utilização. Deve ter perfeito encaixe para cabo de bisturi padrão. Acondicionadas em caixa com 100 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 313628

Quantidade: 50 caixas.

ITEM 51: Máscara de O₂ (oxigênio) facial, com reservatório (máscara de hudson) **adulto**, transparente, de vinil, macio, completa, com tubo, suprimento de oxigênio de 2,10 m com presilha ajustável de nariz, que assegura uma fixação confortável. embalada individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 454554

Quantidade: 20 unidades.

ITEM 52: Máscara de O₂ (oxigênio) facial, com reservatório (máscara de hudson) **infantil**, transparente, de vinil, macio, completa, com tubo, suprimento de oxigênio de 2,10 m com presilha ajustável de nariz, que assegura uma fixação confortável. embalada individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 454555

Quantidade: 20 unidades.

ITEM 53: Máscara n 95 –pff2 -máscara para filtração de partículas, de uso hospitalar, com filtro bacteriano para 95% das partículas de 0,3 microns, confeccionada com 4camadas (camada externa de polipropileno, camada de celulose e poliéster e barreira antefruídos de polietileno), com clips nasais de alumínio, embutido, fibras elásticas, formato amplo, tipo bico de pato com proteção contrabacilos da tuberculose. apresentar catálogo e laudo da eficiência de filtração bacteriológica. deverá conter c.a (certificado de aprovação do M.T.E) válido e impresso no corpo da máscara. Com elástico bilateral (atrás da orelha). Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 485532 (similar)

Quantidade: 3.000 unidades.

ITEM 54: Máscara cirúrgica com camada tripla, com elástico bilateral, para adaptação atrás das orelhas, atóxica, hipoalergênica, desenvolvida para proteção dos profissionais da saúde, descartável, cor branca, sem látex, confeccionada em 100% polipropileno, não inflável. deve possuir tripla camada com filtro que proporcione uma bfe (eficiência de filtração bacteriana) maior que 95% e clips nasal de aproximadamente 14 cm de comprimento, três pregas horizontais, apresentar laudo da eficiência de filtração bacteriológica. Apresentação caixas e/ou pacotes com 50 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 485315

Quantidade:3.000 caixas/pacotes.

ITEM 55: Tubo de coleta de sangue a vácuo, de plástico, volume de aspiração 2ml com edta (hemograma), tampa hemogard, adulto, 13/75 mm. Registro Ministério da Saúde. CATMAT 375901

Quantidade: 4.000 unidades.

ITEM 56: Tubo de coleta de sangue a vácuo, de plástico, volume de aspiração 4ml com edta (hemograma), tampa hemogard, adulto, 13/75 mm. Registro Ministério da Saúde. CATMAT 372340

Quantidade: 4.000 unidades.

ITEM 57: Cadarço sarjado para fixação de tubo endotraqueal com aproximadamente 1cm de largura, rolo com 10m. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 481520

Quantidade: 300 unidades (rolos).

ITEM 58: Sachê de gel lubrificante íntimo com 5 g cada. À base d'água, transparente, sem cheiro. Composição: Água, Glicerina, Propilenoglicol, hidroxietilcelulose, Fosfato Monobásico de Sódio, Metilparabeno, Fosfato Dibásico de Sódio e Propilparabeno. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 325424

Quantidade: 100.000 unidades

ITEM 59: Curativo antimicrobiano estéril, composto por dupla camadas de hidrofibra com reforço de fibra de celulose regenerada, fibra 100 % carbomoximetil celulose sódica com capacidade de absorção e retenção de exsudato, por meio de ação hidrofílica em até 22 vezes seu peso em fluidos e 1,2 % de prata iônica com ação antimicrobiana para amplo espectro de organismos patogênicos. presença de composição surfactante por cloreto de benzetônio (bec) e quelante com EDTA. manutenção no leito da lesão por até 7 dias em feridas agudas e crônicas e 14 dias em queimaduras e áreas doadoras de enxerto. tamanho 10 cmx10cm, embalagem individual opaca. CATMAT 484874

Quantidade: 1.900 unidades

ITEM 60: Curativo antimicrobiano estéril, composto por 2 camadas de hidrofibra com reforço de fibra de celulose regenerada, fibra 100% carboximetilcelulose sódica com capacidade de absorção e retenção de exsudato, por meio de ação hidrofílica em até 22 vezes seu peso em fluidos e 1,2 % de prata iônica com ação antimicrobiana para amplo espectro de organismos patogênicos. Tamanho 10cmx10cm, embalagem individual esterilizada, opaca. com registro no ministério da saúde. CATMAT 484901 (similar)

Quantidade: 1.000 unidades

ITEM 61: Curativo de espuma de poliuretano de alta absorção não adesivo, impregnado com partículas de ibuprofeno que são dispensadas sustentadamente no leito da ferida trazendo efeito anti-inflamatório e de alívio da dor local, filme de poliuretano de

permeabilidade seletiva na parte posterior para melhor controle do exsudato e meio ambiente úmido, sinal indicativo de troca, absorção vertical e sistema "tranca-fluido" para evitar vazamentos e maceração da pele, medindo 10 x 10 cm. Embalagem individual esterilizada. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484939

Quantidade: 1.900 unidades

ITEM 62: Cobertura de hidrofibra de carboxicelulose e alginato de cálcio e rico em ácido gulurônico, estéril, dispostos em tiras entrelaçadas que proporcionam absorção local e vertical, forma em gel coeso e mantem a umidade do leito da ferida. Tamanho 10x10.Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484845

Quantidade: 1.500 unidades

ITEM 63: Curativo hidrogel para desbridamento autolítico de feridas em gel coeso, composto de carboximetilcelulose e alginato de cálcio, isento de sódio, em frasco aplicador, frasco com 08g. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 485862

Quantidade: 1.500 frascos

ITEM 64: Gaze não aderente embebida em óleo dermoprotetor, a base de ácidos graxos essenciais, lecitina de soja, óleo de copaíba, óleo de girassol, óleo de melaleuca, triglicerídeos de cadeia média, vitamina a e vitamina e. apresentação 7,5 x 40 cm, embalagem individual embebido em 10 ml de óleo. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 485095

Quantidade: 3.000 unidades

ITEM 65: Curativo de alginato de cálcio e carboximetilcelulose de alta absorção, isento de sódio, derivado de algas marinhas, partículas altamente absorventes, dispostas em tiras entrelaçadas que proporcionam absorção vertical do exsudato, formam um gel coeso e evitam maceração das bordas, tamanho fita de 44 cm x 3 cm. embalagem individual esterilizada. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484848

Quantidade: 1.500 unidades

ITEM 66: Curativo antibacteriano, não adesivo, composto por espuma de poliuretano impregnada com íons de prata, com sistema tranca fluídos, bordas biseladas, filme de poliuretano de permeabilidade seletiva com grade demarcadora na parte posterior, medindo 15 x 15 cm. embalagem individual esterilizada. Registro no ministério da Saúde. CATMAT 484950

Quantidade: 1.900 unidades

ITEM 67: Hidrogel com alginato de cálcio e sódio constituído de água purificada, propilenoglicol, carboximetilcelulose sódica, carbômero 940, trietanolamina, alginato de cálcio e sódio, sorbato de potássio, ácido bórico e hidantoína. bisnaga 85 gramas. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484922

Quantidade: 1.400 unidades

ITEM 68: Solução de limpeza e descontaminação e remoção de biofilme nas feridas crônicas, produto a base de polihexanida biguanida (phmb) 0,1%, betaína 0,1% e água purificada por sistema de osmose reversa ou por destilação 99,8%. laudos comprobatórios com condutividade <1,3 us/cm e toc <500ppb, ação bactericida para pseudomonas, salmonella e outros germes; toxicidade/reactividade biológica intracutânea; sensibilidade cutânea e avaliação do potencial de citotoxicidade. embalagem que garanta a integridade do produto, registro no ministério da saúde como produto para a saúde e classe de risco iv. Frasco tamanho 350ml. CATMAT 471162

Quantidade: 1000 frascos

ITEM 69: Gel aquoso composto de 0,1% de polihexanida (phmb), 0,1% de betaína, carboximetilcelulose, glicerina e produzido por água de wfi (proveniente por osmose reversa), com condutividade <1,3 us/cm e toc <500 ppb, com propriedade umectante, emoliente e desbridante; com laudos de purificação da água, laudo de ação bactericida para pseudomônas, salmonella e outros germes. toxicidade/reactividade biológica intracutânea; sensibilidade cutânea e avaliação do potencial de citotoxicidade. límpido, incolor, inodoro, não gorduroso e hidratante. registro no ministério da saúde como produto para saúde. frasco tamanho 100ml. CATMAT 389089

Quantidade: 1000 frascos

ITEM 70: Bandagem- bota unha- bandagem não aderente, flexível, composta de algodão 30 % e poliéster 70 % , impregnada com no mínimo 23% de óxido de zinco (que não endurece e com laudo comprobatório emitido por laboratório oficial ou instituto de referência nacional que comprove a composição do produto), glicerina , gomas (acácia), óleo de castor, petrolato branco. bandagem se adapta aos contornos da perna esticando-se suavemente, permanecendo flexível. auxilia no retorno venoso e linfático, auxiliando na diminuição do edema, com alto poder de hidratação da ferida e perilesional, acelerando o processo de cicatrização e angiogênese e eptipelização. indicada para tratamento de úlceras venosas e linfedemas. medida mínima de 10,2 cm x 9,14 m. embalagem individual esterilizada. registrado como produto médico para saúde classe de risco iv. Registro no Ministério da Saúde. A empresa vencedora deverá proporcionar capacitação aos profissionais da saúde. CATMAT 477873

Quantidade: 500 unidades

ITEM 71: Cobertura para tratamento e prevenção de lesões, composta de camada autoadesiva perfurada de silicone medindo 15 x15 cm, multicamadas de espuma de poliuretano, macia, estéril, com capacidade de absorção superior e vertical, camada com sistema tranca-fluido e camada extra de retenção do exsudato e que proporcionam o meio úmido ideal para o processo de cicatrização. face superior apresenta filme de poliuretano impermeável a água e bactérias. Tamanho da espuma 10 x10 cm. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484984

Quantidade: 1000 unidades

ITEM 72: Barreira protetora de pele em spray, indicado para proteção da pele contra os efeitos nocivos de resíduos do corpo e adesivos, composto por hexametildisiloxano, ciclopentasiloxano, silica trimetilado. o produto forma uma película fina, permitindo que a pele respire, seca em segundos, não deixa resíduos, não contém álcool. não estéril. acondicionado de tubo de 50 ml. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 627406

Quantidade: 500 unidades

ITEM 73: Cateter uretral masculino confeccionado em poliuretano, com revestimento hidrofílico à base de polivinilpirrolidona (PVPI) envolto em solução umectante composta por água e NaCl, pronto para o uso. Possui ponta flexível em formato de gota, guia de inserção, orifícios radiais polidos e lubrificados, acondicionado em embalagem estéril de alumínio de fácil abertura. Com comprimento efetivo (aproximadamente) de 35 cm. Embalado em caixas com 30 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 435972

Quantidade: 490 caixas

ITEM 74: Cateter uretral feminino confeccionado em poliuretano, com revestimento hidrofílico à base de polivinilpirrolidona (PVPI) envolto em solução umectante composta por água e NaCl, pronto para o uso. Possui ponta flexível em formato de gota, guia de inserção, orifícios radiais polidos e lubrificados, acondicionado em embalagem estéril de alumínio de fácil abertura. Com comprimento efetivo (aproximadamente) de 16 cm. Embalado em caixas com 30 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 435976

Quantidade: 490 caixas

ITEM 75: Curativo antimicrobiano composto de tecido acetato impregnado com cloreto de dialquil carbamoil (dacc), uma substância hidrofóbica que se liga aos microrganismos de forma rápida e eficaz por mecanismos de ação passivo, promovendo a remoção de bactérias e outros microrganismos de feridas exsudativas limpas, contaminadas, colonizadas ou infectadas. livre de látex. Embalagem estéril. tamanho 7 cm x 9 cm. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484984

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 76: Cobertura para tratamento e prevenção de lesões, composta de camada autoadesiva perfurada de silicone medindo 10 x10 cm, multicamadas de espuma de poliuretano, macia, estéril, com capacidade de absorção superior e vertical, camada com sistema tranca-fluido e camada extra de retenção do exsudato e que proporcionam o meio úmido ideal para o processo de cicatrização. face superior apresenta filme de poliuretano impermeável a água e bactérias. Tamanho da espuma 10 x10 cm. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484968

Quantidade: 1.000 unidades.

ITEM 77: Curativo de polímero de hidrogel composto por poliacriloldimetil taurato, água e glicerol, com malha de polipropileno impregnada aos orifícios, recoberto por filme de poliuretano impermeável à água e bactérias e à vapor permeável. sem bordas, flexível, altamente adaptável aos contornos do corpo devido seus poros, com adesivo suave. Embalagem estéril. Tamanho 10x10cm. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484912

Quantidade: 100 embalagens.

ITEM 78: Creme de barreira composto de água, óleo mineral, petrolato, ozokerite, gliceryl, lanolina, propileno glicol, glicerina, citrato de magnésio, methyparaben e ácido cítrico ciclometicone, estabilizador de ph, para peles expostas e secreções agressivas. tubo de 60 ml. embalagem com 6 unidades. apresentar catálogo na proposta. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 485107

Quantidade: 1.500 unidades.

ITEM 79: Curativo hidropolímero de espuma de poliuretano, estéril, com membrana de permeabilidade seletiva, bordas biseladas e sistema tranca fluidos para evitar vazamentos e maceração da pele, tamanho 10 x 10 cm, estéril, embalado individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484943

Quantidade: 500 unidades.

ITEM 80: Curativo hidrocolóide transparente, estéril, composto de carboximetilcelulose com membrana inteligente de permeabilidade seletiva e grade demarcadora da ferida, sistema de aplicação sem toque e com sinal de troca, tamanho 09 x 14 cm, embalado individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484806 (similar)

Quantidade: 1.500 unidades.

ITEM 81: Protetor ocular adulto (tampão ocular) hipoalergênico, para oclusão oftálmica. acondicionada em caixa com o número de unidades dependendo do fabricante. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 480522

Quantidade: 5.000 unidades.

ITEM 82: Protetor ocular infantil (tampão ocular) hipoalergênico, para oclusão oftálmica. acondicionada em caixa com o número de unidades dependendo do fabricante. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 479675

Quantidade: 5.000 unidades.

ITEM 83: Lanceta estéril descartável, em aço inoxidável, **USO PEDIATRICO**, que dispense o uso de lancetador, com lâmina perfuro cortante retrátil, em conformidade com a nr 32/Ministério do Trabalho e ANVISA, não permitindo ser reutilizada.com base, protetor plástico e de punção digital de 28 a 30G, com aproximadamente 1,5mm de profundidade de punção, acondicionadas em pacotes e/ou caixas com no mínimo 100 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 303151 (similar)

Quantidade: 2.000 caixas

ITEM 84: Fita antropométrica - Destinado para a medição de perímetros corporais. Deve ser de material maleável, inelástico, inextensível, resistente e de fácil higienização. Fita fabricada em aço com escala numérica gravada em tinta resistente ao uso. Escala numérica em centímetros, com graduação (precisão) de 1 mm, com no mínimo, 200 cm úteis, com indicação da dezena (em números maiores) a cada 10 cm. Fita com área em branco antes da linha “zero” para permitir mensuração adequada. Fita deverá ter dispositivo de retração automática. Caixa protetora da fita deve ser confeccionada em material resistente e leve. Opcionalmente, a caixa protetora da fita deverá ter dispositivos de trava. Equipamento acompanhado de manual de instrução em português. Garantia, mínima, de 01 ano. (CATMAT 485523).

Quantidade: 100 unidades

ITEM 85: Tubos de coleta de sangue a vácuo com EDTA K2 e gel separador, de plástico ou acrílico, volume de aspiração 5 ml, tampa roxa (CATMAT 377598).

Quantidade: 500 unidades

ITEM 86: Solução aquosa digliconato de clorexidina a 0,2%:_Digliconato de Clorexidina a 0,2% Aquosa, efeito residual prolongado, pronto uso sem enxágue, uso hospitalar. Embalagem em almotolia plástica descartável lacrada de 100 ml, com sistema de abertura que não necessite de material cortante, encaixe perfeito da tampa adicional após abertura, ausência de corantes, conservantes e odores. Embalagem que contenha dados de identificação, procedência, lote, data de fabricação e validade, conforme RDC 184 de 22/10/2001. Documentos necessários: Registro no Ministério da Saúde para antissépticos (RDC nº 199, 26/10/06) e ficha técnica. Deverá ser apresentado junto da proposta: laudo de avaliação de atividade antimicrobiana, bacteriostática e ficha técnica de informação de segurança do produto químico ou documento de isenção. Frasco de 100 ml (CATMAT 295714).

Quantidade: 8.000 frascos.

ITEM 87: Solução alcoólica digliconato de clorexidina a 0,5%: Digliconato de Clorexidina a 0,5% alcoólica, efeito residual prolongado, pronto uso sem enxágue, uso hospitalar. Embalagem em almotolia plástica descartável lacrada de 100 ml, com sistema de abertura que não necessite de material cortante, encaixe perfeito da tampa adicional após abertura, ausência de corantes, conservantes e odores. Embalagem que contenha dados de identificação, procedência, lote, data de fabricação e validade, conforme RDC 184 de 22/10/2001. Documentos necessários: Registro no Ministério da Saúde para antissépticos (RDC nº 199, 26/10/06) e ficha técnica. Deverá ser apresentado junto da proposta: laudo de avaliação de atividade antimicrobiana, bacteriostática e ficha técnica de informação de segurança do produto químico ou documento de isenção. Frasco de 100 ml (CATMAT 269878).

Quantidade: 3.000 frascos.

ITEM 88: Agulha hipodérmica de segurança, estéril, descartável, de uso único, agulha constituída por cânula de aço inox, siliconizada, **calibre 0,70 x 30mm** de comprimento, bicel trifacetado, protetor de plástico articulado pre-acoplado ao canhão, esterilizado em oxido de etileno, dispositivo de segurança composto de duas travas, atendendo a nr 32, canhão colorido, embaladas individualmente, acondicionadas em caixas secundarias de 100 unidades. Registro no Ministério da Saúde (CATMAT 397506).

Quantidade: 2.000 caixas.

ITEM 89: Espelho vaginal tamanho **M**, **COM DUCTO LATERAL** para **aspiração**, descartável, de poliestireno, com lubrificante atóxico e hipoalergênico, embalagem individual. Registro no Ministério da Saúde (CATMAT 479754)

Quantidade: 500 unidades.

ITEM 90: Preservativo de látex não lubrificado c/ marca certificadora do inmetro, caixa com 144 unidades, masculino (para uso em ultrassom). Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 332814

Quantidade: 300 caixas.

ITEM 91: Pipetas pasteur; fabricadas de polietileno transparente de baixa densidade (ldpe) graduadas de 500 em 500ul (microlitros) volume trabalhado 3 ml volume total 7 ml (com bulbo) não estéril. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 417814

Quantidade: 4.000 unidades.

ITEM 92: Pinça anatômica sem dente, 14 cm em inox. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 476090

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 93: Pote de pvc com tampa de rosca, estéril, capacidade aproximada de 80 ml, para coleta de urina, escarro, embalado individualmente. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 619137

Quantidade: 30.000 unidades.

ITEM 94: Seringa 20 ml - seringa hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 20ml. **bico tipo luer slip**, escala da graduação é de 5ml nos traços longos e de 1ml nos traços curtos. esterilizado a óxido de etileno, embalada individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 439627

Quantidade: 50.000 unidades;

ITEM 95: Seringa descartável 3 ml luer-lok, s/agulha, estéril, embalagem individualizada em papel grau cirúrgico. hipodérmica, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 3ml, bico tipo luer-lok. a escala da graduação é de 0,5ml nos traços longos e de 0,1ml nos traços curtos. esterilizado a óxido de etileno. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 439640

Quantidade: 20 000 unidades;

ITEM 96: Seringa de 5 ml, hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 5ml. bico tipo luer-lok e flange. a escala da graduação é de 1ml nos traços longos e de 0,2ml nos traços curtos. esterilizado a óxido de etileno, embalada individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 439639

Quantidade: 90.000 unidades;

ITEM 97: Seringa de 10 ml hipodérmica, estéril, descartável, de uso único para uso geral em procedimentos terapêuticos. seringa confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação até 10ml. bico tipo luer-lok e flange. a escala da graduação é de 1ml nos traços longos e de 0,2ml nos traços curtos. esterilizado a óxido de etileno, embalada individualmente. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 439709

Quantidade: 60.000 unidades;

ITEM 98: Seringa descartável **1ml**, escala de alta resolução que permite fácil leitura das graduações de 0,01ml em ambos os lados da escala proporcionando exatidão sem agulha, estéril embalagem individualizada em papel grau cirúrgico. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 439622

Quantidade: 20.000 unidades;

ITEM 99: Sonda foley nº 14, 2 vias, estéril c/ balão com volume de 20ml a 30ml, siliconizada, embalagem individualizada em papel grau cirúrgico. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 436002

Quantidade: 500 unidades.

ITEM 100: Sonda nasogástrica longa nº 20, comprimento mínimo de 1,00 m, em pvc, atóxica, transparente, siliconizada, flexível, atraumática, orifícios laterais na extremidade, conector c/ tampa universal. estéril e descartável. embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 435911

Quantidade: 100 unidades;

ITEM 101: Sonda uretral nº 10, estéril, em pvc, flexível, atraumática, embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 436042

Quantidade: 50.000 unidades;

ITEM 102: Sonda uretral nº 14, estéril, em pvc, flexível, atraumática, embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 438410

Quantidade: 20.000 unidades;

ITEM 103: Sonda uretral nº 6, estéril, em pvc, flexível, atraumática, embalagem individual com abertura em pétala e asséptica. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 437437

Quantidade: 10.000 unidades.

ITEM 104: Sonda de aspiração traqueal nº 06 - material pvc atóxico flexível, tipo uso descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual contendo na embalagem dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, número do lote, validade e Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 279760

Quantidade: 6.000 unidades;

ITEM 105: Sonda de aspiração traqueal nº 10 - material pvc atóxico flexível, tipo uso descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual contendo na embalagem dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, número do lote, validade e Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 279765

Quantidade: 20.000 unidades.

ITEM 106: Sonda foley nº 16, 2 vias, estéril c/ balão com volume de 20ml a 30ml, siliconizada, embalagem individualizada em papel grau cirúrgico. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 436007

Quantidade: 2.000 unidades.

ITEM 107: Sonda foley nº 18, 2 vias, estéril c/ balão com volume de 20ml a 30ml, siliconizada, embalagem individualizada em papel grau cirúrgico. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 436838

Quantidade: 1.000 unidades;

ITEM 108: Sonda foley nº 20, 2 vias, estéril c/ balão com volume de 20ml a 30ml, siliconizada, embalagem individualizada em papel grau cirúrgico. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 438578

Quantidade: 500 unidades;

ITEM 109: Sonda foley nº 22, 2 vias, estéril c/ balão com volume de 20ml a 30ml, siliconizada, embalagem individualizada em papel grau cirúrgico. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 438575

Quantidade: 500 unidades;

ITEM 110: Sonda de aspiração traqueal nº 14 - material pvc atóxico flexível, tipo uso descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual contendo na embalagem dados de identificação, procedência,

tipo de esterilização, número do lote, validade e Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 279761

Quantidade: 2.000 unidades.

ITEM 111: Sonda de aspiração traqueal nº 16 - material pvc atóxico flexível, tipo uso descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual contendo na embalagem dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, número do lote, validade e Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 279767

Quantidade: 1.000 unidades.

ITEM 112: Termômetro clínico digital com temperatura máxima e sinais sonoros ao final de cada medição para temperatura normal ou elevada. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 435801

Quantidade: 500 unidades.

ITEM 113: Tesoura 15 cm, reta, aço inox. ponta romba (arredondada). Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 471606 (similar)

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 114: Tesoura de iris 12 cm, reta, confeccionada em aço inox. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 471571

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 115: Tiras reagentes para determinação de glicemia que aceite amostra capilar, venosa, arterial e neonatal, que aceite apenas mg/dl como unidade de medida, com reação química mediada por glicose desidrogenase e que não sofra interferência com as variações de PO₂ da amostra (oxigenoterapia) e analgésicos, antitérmicos e vasoativos. A tira deve permitir a coleta de sangue com a tira fora ou dentro do monitor e acrescentar segunda gota caso a primeira seja insuficiente. O monitor deve ser autocodificado sem nenhuma etapa de

codificação manual. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação do produto, procedência, número do lote, data de fabricação, prazo de validade, Registro no Ministério da Saúde e ISO 15197/2013. Embalagem em caixas ou frasco de 50 tiras. a empresa deverá ceder em regime de comodato de no mínimo **3.450** aparelhos novos de medição de glicemia compatíveis com as tiras de glicemia, bem como baterias compatíveis com os monitores, quando solicitadas, **ou seja, a cada dois aparelhos seja fornecida uma bateria de reserva.** Na primeira aquisição de tiras (10.000 cxs e 1725 aparelhos de comodato) a empresa vencedora deverá entregar 50% do quantitativo de glicosímetros e ao final do contrato deverá recolhê-los somente após o final do estoque existente no almoxarifado da saúde de tiras se essa não for compatível à marca anterior e/ou empresa. A empresa vencedora deverá prestar treinamentos aos funcionários técnicos do município, bem como assistência técnica de forma gratuitas, deverá fornecer um software off-line first totalmente em português com transferência de dados aos glicosímetros via cabo USB fornecido e compatível com Windows que realize gráficos e relatórios aos pacientes além do controle da dispensação do insumo. Caixas com 50 unidades. CATMAT 339565

Quantidade: 49.750 caixas.

ITEM 116: Porta agulha sutura tipo mayo hegar 18 cm aço inox, autoclavável. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 471147

Quantidade: 80 unidades.

ITEM 117: Porta agulha sutura tipo mayo hegar 14 cm aço inox, autoclavável. Registro no Ministério da Saúde ou sua isenção. CATMAT 471145

Quantidade: 80 unidades.

ITEM 118: Vaselina líquida de 100 ml em frasco de almotolia com tampa. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 431301

Quantidade: 1.500 frascos.

ITEM 119: Escova para escovação de mãos com cabo em plástico, cerdas em polipropileno macias. CATMAT 224935

Quantidade: 1.000 unidades.

ITEM 120: Papel para ECG termo sensível, modelo ECG 600 G medindo 110 mm x 30 m, rolo. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 438060

Quantidade: 100 rolos.

ITEM 121: Suporte Metal para Coletor Perfurocortante de 13 litros: Suporte de arame para coletor de papelão perfuro cortante, confeccionado em arame BTC, na cor branca. Deve acompanhar kit para instalação (parafuso e bucha). Isento de registro na ANVISA CATMAT 431085

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 122: Curativo de poliamida revestido com silicone suave, desenvolvido com tecnologia safetec, estrutura porosa, que permita a remoção do excesso de exsudato para o curativo secundário, não aderente ao leito da ferida, atraumático e que não provoque dor na retirada do mesmo. Tamanho 7,5 x 10 cm, embalagem individual esterelizada com registro no ministério da saúde. CATMAT 616728

Quantidade: 500 unidades.

ITEM 123: Kit Punch Dermatológico: kit Punch dermatológico em aço inox, composto por: 01 punch dermatológico nº 1,5, 01 punch dermatológico nº 1,8, 01 punch dermatológico nº 2, 01 punch dermatológico nº 3, 01 punch dermatológico nº 4, 01 punch dermatológico nº 5, 01 punch dermatológico nº 6, 01 punch dermatológico nº 7, 01 punch dermatológico nº 8, 01 afiador de punch médio, 01 afiador de punch grande, 01 manta de silicone, 01 estojo de inox perfurado. Registro no Ministério da Saúde, ou sua isenção. CATMAT 452483 (similar)

Quantidade: 10 kits.

ITEM 124: Escova para canulados: Escovas reutilizáveis/autoclavável com cabo flexível especial para canulados longos medindo aproximadamente: diâmetro: 10mm, comprimento da escova: 50mm, comprimento total: 65cm. CATMAT 363603 (similar)

Quantidade: 50 unidades.

ITEM 125: Escova com cabo: Escova plana com cabo, reutilizável/autoclavável, com cerdas em nylon, flexíveis. Medidas aproximadas: 78mm de comprimento, 17mm de largura e 20mm de altura. CATMAT 366238 (similar)

Quantidade: 50 unidades.

ITEM 126: Dreno tórax, n.º 26: material PVC atóxico, transparente, siliconizado, uso descartável, estéril. Embalagem individual, registro Anvisa. CATMAT 438493 (similar)

Quantidade: 30 unidades.

ITEM 127: Dreno tórax n.º 28: material PVC atóxico, transparente, siliconizado, uso descartável, estéril. Embalagem individual, registro Anvisa. CATMAT 438494 (similar)

Quantidade: 30 unidades.

ITEM 128: Dreno tórax, n.º 30: material PVC atóxico, transparente, siliconizado, uso descartável, estéril. Embalagem individual, registro Anvisa. CATMAT 438500 (similar)

Quantidade: 30 unidades.

ITEM 129: Filtro bacteriano HMEF: descartáveis para uso em respiradores artificiais com entrada e saída universal, com traqueia corrugada extensível, corpo em polipropileno, papel filtro, conexão 15/22 mm, embalado individualmente, esterilizado em óxido de etileno, dimensões aproximadas altura de 85mm e largura de 62mm, tamanho do poro do filtro de 0,2 micras. CATMAT 416714 (similar)

Quantidade: 300 unidades.

ITEM 130: Pêra ECG Sucção Silicone: Pêra de sucção confeccionada em silicone, na cor azul ou preta. Ajustável; Tamanho adulto; Diâmetro de 24 mm, resistente e durável. Registro no MS ou sua isenção. CATMAT 466807 (similar)

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 131: Caixa térmica 15 litros: Caixas Térmicas de 15 litros, em polietileno, em qualquer cor, com Termômetro digital de temperatura mínima e máxima (entre 2º e 8ºC) embutido, com isolamento térmico em poliuretano (espuma injetada) no corpo e na tampa. Alto poder de isolamento, equipada com tampa de abertura fixada na caixa e articulável, 02 (dois) fechos em aço inox e alça para transporte - Capacidade 15 litros – Material Polietileno e Poliuretano. Dimensões externas aproximadas (Comp. x Larg. x Alt.): 37 x 25 x 36 cm. Dimensões internas aproximadas (Comp. x Larg. x Alt.): 29 x 17 x 30 cm. CATMAT 447890

Quantidade: 20 unidades.

ITEM 132: Caixa térmica 50 litros: Caixas Térmicas de 50 litros, em polietileno, em qualquer cor, com Termômetro digital de temperatura mínima e máxima (entre 2º e 8ºC) embutido, com isolamento térmico em poliuretano (espuma injetada) no corpo e na tampa. Alto poder de isolamento, equipada com tampa de abertura fixada na caixa e articulável, 02 (dois) fechos em aço inox e alça nos dois lados e rodas para transporte. Capacidade 50 litros – Material Polietileno e Poliuretano. Dimensões externas aproximadas (Comp. x Larg. x Alt.) 67 x 36 x 37 cm. Dimensões internas aproximadas (Comp. x Larg. x Alt.): 57 x 26,5 x 29,5 cm. CATMAT 600699

Quantidade: 30 unidades.

ITEM 133: Termômetro: Termômetro digital para caixa térmica de vacinas com função para registro de temperatura máxima e mínima, com escala de temperatura em ºC e ºF, cabo extensor de 50 cm com sensor em aço inoxidável. Deve ser à prova d'água e com imã na parte traseira para fixação em objetos metálicos. Deve ter acabamento para embutir na caixa térmica. Faixa de medição de temperatura entre -50+70. Exatidão: +/- 1ºC (entre -20+50ºC) e +/- 2ºC (acima de 50ºC) -Resolução: 1ºC - Alimentação: 1 pilha AA - Dimensões: 60 x 39 x 14 mm (AxLxP). CATMAT 384214

Quantidade: 20 unidades.

ITEM 134: Gaze tipo queijo 100% algodão, medidas aproximadas 91 x91 cm, 13 fios, 8 dobras, embalada individualmente. Registro no Ministério da Saúde. **CATMAT 628269**

Quantidade: 600 rolos

ITEM 135: Sensor monitoramento glicose intersticial bluetooth: Sensor a ser utilizado com o leitor compatível, para medição dos níveis de glicose do líquido intersticial em pessoas com 2 anos de idade ou mais; A vida útil do sensor deverá ser de 14 dias ou mais, com leituras de glicose disponibilizadas de minuto a minuto em tempo real, via Bluetooth ou escaneamento, sem necessidade de calibração e nem de codificação; Cada leitura deve fornecer o valor da glicose, a seta de tendência e o gráfico histórico de 8 horas das leituras; A aplicação do sensor deverá ser simples sem requerer um profissional de saúde, sendo feita na parte posterior superior do braço; Deverá ser resistente à água podendo suportar imersão em até um metro de água por no mínimo 30 minutos; A transmissão de dados por Bluetooth deve acontecer sem a necessidade de um transmissor acoplado; O sistema composto pelo sensor em conjunto com o aplicativo compatível deverá possibilitar que o usuário configure alarmes opcionais (alarmes de glicose alta e baixa, e um alarme de perda de sinal); Os alarmes de glicose baixa e alta devem poder ser definidos entre 60 — 100 mg/d L e 120 — 400 mg/dL, respectivamente; O sistema em conjunto com a plataforma de gerenciamento de dados, deve permitir que o paciente compartilhe seus dados de glicose com profissional de saúde à distância; O sistema em conjunto com o aplicativo do cuidador, deve permitir que o paciente compartilhe seus dados de glicose com familiares e amigos para apoio ao tratamento; Com intervalo de leitura de glicose de 40 a 500mg/dL, o aplicativo emparelhado deve obter os dados armazenados no sensor por meio de Bluetooth ou escaneamento; Possuir garantia de no mínimo 1 ano a partir da data de compra; Produto deve possuir registro ou cadastro válido na ANVISA; Ofertar capacitação sobre aplicação e utilização correta para os profissionais que serão responsáveis pela dispensação dos sensores; Apresentação: embalagem individual contendo sensor, aplicador do sensor e instruções em português. CATMAT 439443 – SIMILAR

Quantidade: 3600 unidades.

ITEM 136: Leitor de monitoramento glicose intersticial: Equipamento para leitura de uso em conjunto com sensor de monitoramento contínuo de glicose. Capacidade mínima de armazenamento de 90 dias para registros de medições de glicose de uso comum; Possuir tela sensível ao toque e conectividade através de porta USB, equipado com bateria recarregável de íon-lítio com duração de até 4 dias de uso comum; Escaneamento de forma rápida e indolor permitido mesmo através da roupa; Formato de exibição de dados de fácil compreensão; Usar comunicação RFID para iniciar novos sensores e escanear sensores para exibir e registrar dados e usar comunicação Bluetooth Low Energy (BLE) para emitir alarmes para o usuário, notificando-o para realizar um escaneamento quando a glicose ultrapassou um limite alto ou baixo; Apresentar relatórios no leitor, oferecendo condições de melhor gerenciamento dos registros de glicose; Possuir garantia de no mínimo 1 ano a partir da data de compra; Apresentar histórico dos níveis de glicose das últimas 8h, no mínimo; Apresentar seta de tendência da glicose; CATMAT 439444 – SIMILAR

Quantidade: 150 unidades.

ITEM 137: Papel grau cirúrgico com aproximadamente 10 cm de largura x 100 m, apresentação em rolos, compostas de grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno, deverá proporcionar abertura asséptica dos pacotes, com indicadores químicos classe I específicos para esterilização a vapor e oxido de etileno. Deverá atender nbr 14990. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 442385.

Quantidade: 400 unidades.

ITEM 138: Papel grau cirúrgico com aproximadamente 15 cm de largura x 100 m, apresentação em rolos, compostas de grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno, deverá proporcionar abertura asséptica dos pacotes, com indicadores químicos classe I específicos para esterilização a vapor e oxido de etileno. Deverá atender nbr 14990. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 443438.

Quantidade: 400 rolos.

ITEM 139: Papel grau cirúrgico com aproximadamente 20 cm de largura x 100 m, apresentação em rolos, compostas de grau cirúrgico e filme laminado poliéster/polipropileno, deverá proporcionar abertura asséptica dos pacotes, com indicadores químicos classe I específicos para esterilização a vapor e oxido de etileno. Deverá atender nbr 14990. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 442384.

Quantidade: 200 rolos.

ITEM 140: Seringa descartável 60 ml s/ agulha bico catéter estéril, embalada em papel grau cirúrgico. CATMAT 439636.

Quantidade: 5000 unidades.

ITEM 141: Compressa de gaze hidrófila 100% algodão 7,5 x 7,5 cm, 8 dobras, 13 fios, (aberta mede 15 x 30cm) embalada em envelope papel grau cirúrgico, estéril, pacote com 10 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 628256. **COTA RESERVADA ME/EPP.**

Quantidade: 10.000 pacotes.

ITEM 142: Curativo antimicrobiano estéril, composto por dupla camadas de hidrofibra com reforço de fibra de celulose regenerada, fibra 100 % carbomoximetil celulose sódica com capacidade de absorção e retenção de exsudato, por meio de ação hidrofílica em até 22 vezes seu peso em fluidos e 1,2 % de prata iônica com ação antimicrobiana para amplo espectro de organismos patogênicos. presença de composição surfactante por cloreto de benzetônio (bec) e quelante com EDTA. manutenção no leito da lesão por até 7 dias em feridas agudas e crônicas e 14 dias em queimaduras e áreas doadoras de enxerto. tamanho 10 cmx10cm, embalagem individual opaca. CATMAT 484874. **COTA RESERVADA ME/EPP.**

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 143: Curativo de espuma de poliuretano de alta absorção não adesivo, impregnado com partículas de ibuprofeno que são dispensadas sustentadamente no leito da ferida trazendo efeito anti-inflamatório e de alívio da dor local, filme de poliuretano de permeabilidade seletiva na parte posterior para melhor controle do exsudato e meio ambiente úmido, sinal indicativo de troca, absorção vertical e sistema "tranca-fluido" para evitar vazamentos e maceração da pele, medindo 10 x 10 cm. Embalagem individual esterilizada. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484939. **COTA RESERVADA ME/EPP.**

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 144: Curativo antibacteriano, não adesivo, composto por espuma de poliuretano impregnada com íons de prata, com sistema tranca fluídos, bordas biseladas, filme de poliuretano de permeabilidade seletiva com grade demarcadora na parte posterior, medindo 15 x 15 cm. embalagem individual esterilizada. Registro no ministério da Saúde. CATMAT 484950. **COTA RESERVADA ME/EPP.**

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 145: Hidrogel com alginato de cálcio e sódio constituído de água purificada, propilenoglicol, carboximetilcelulose sódica, carbômero 940, trietanolamina, alginato de cálcio e sódio, sorbato de potássio, ácido bórico e hidantoína. bisnaga 85 gramas. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 484922. **COTA RESERVADA ME/EPP.**

Quantidade: 100 unidades.

ITEM 146: Cateter uretral masculino confeccionado em poliuretano, com revestimento hidrofílico à base de polivinilpirrolidona (PVPI) envolto em solução umectante composta por água e NaCl, pronto para o uso. Possui ponta flexível em formato de gota, guia de inserção, orifícios radiais polidos e lubrificados, acondicionado em embalagem estéril de alumínio de fácil abertura. Com

comprimento efetivo(aproximadamente) de 35 cm. Embalado em caixas com 30 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 435972. **COTA RESERVADA ME/EPP.**

Quantidade: 10 caixas.

ITEM 147: Cateter uretral feminino confeccionado em poliuretano, com revestimento hidrofílico à base de polivinilpirrolidona (PVPI) envolto em solução umectante composta por água e NaCl, pronto para o uso. Possui ponta flexível em formato de gota, guia de inserção, orifícios radiais polidos e lubrificados, acondicionado em embalagem estéril de alumínio de fácil abertura. Com comprimento efetivo(aproximadamente) de 16 cm. Embalado em caixas com 30 unidades. Registro no Ministério da Saúde. CATMAT 435976. **COTA RESERVADA ME/EPP.**

Quantidade: 10 caixas.

ITEM 148: Tiras reagentes para determinação de glicemia que aceite amostra capilar, venosa, arterial e neonatal, que aceite apenas mg/dl como unidade de medida, com reação química mediada por glicose desidrogenase e que não sofra interferência com as variações de PO₂ da amostra (oxigenoterapia) e analgésicos, antitérmicos e vasoativos. A tira deve permitir a coleta de sangue com a tira fora ou dentro do monitor e acrescentar segunda gota caso a primeira seja insuficiente. O monitor deve ser autocodificado sem nenhuma etapa de codificação manual. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação do produto, procedência, número do lote, data de fabricação, prazo de validade, Registro no Ministério da Saúde e ISO 15197/2013. Embalagem em caixas ou frasco de 50 tiras. a empresa deverá ceder em regime de comodato de no mínimo 50 aparelhos novos de medição de glicemia compatíveis com as tiras de glicemia, bem como baterias compatíveis com os monitores, quando solicitadas, **ou seja, a cada dois aparelhos seja fornecida uma bateria de reserva.** Na aquisição de tiras a empresa vencedora deverá entregar o total do quantitativo de glicosímetros (50 aparelhos) e ao final do contrato deverá recolhê-los somente após o final do estoque existente no

almoxarifado da saúde de tiras se essa não for compatível à marca anterior e/ou empresa. A empresa vencedora deverá prestar treinamentos aos funcionários técnicos do município, bem como assistência técnica de forma gratuitas, deverá fornecer um software off-line first totalmente em português com transferência de dados aos glicosímetros via cabo USB fornecido e compatível com Windows que realize gráficos e relatórios aos pacientes além do controle da dispensação do insumo. Caixas com 50 unidades. CATMAT 339565. **COTA RESERVADA ME/EPP.**

Quantidade: 250 caixas.

LEVANTAMENTO DE MERCADO

Diante da necessidade do objeto deste estudo, foi realizado o levantamento de mercado no intuito de prospectar e analisar soluções para a pretensa contratação, que atendam aos critérios de vantajosidade para a Administração, sob os aspectos da conveniência, economicidade e eficiência. Assim, foi realizada pesquisa junto ao banco de preços.

DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

Justifica-se o registro pois esses itens constituem necessidade fundamental para o funcionamento dos estabelecimentos da rede municipal de saúde para utilização nos Pronto Atendimentos Municipais, UBS, ESF e no atendimento aos usuários do SUS que estejam cadastrados nas suas unidades de referência e por ela são supervisionados e orientados, que possuem agravos de ordem crônicas e permanecem em seus domicílios. Houve um aumento significativo da procura por atendimentos médicos nas UBS e nos Pronto Atendimentos Municipais o que ocasionou um aumento na demanda dos materiais aqui solicitados para registro com posterior compra.

Entende-se que dessa forma é possível de ser realizada as aquisições conforme a demanda de cada local.

ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

Os quantitativos previstos visam a atender a rede municipal de atendimento em saúde durante um período de um ano. Os quantitativos previstos para aquisição dos respectivos materiais foram fundamentados no consumo mensal das equipes de saúde do município com base no quantitativo utilizado nos últimos 12 meses.

ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Após a realização de pesquisa em banco de preços obteve-se o valor final de aproximadamente R\$ 5.794.894,00.

JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

As aquisições serão realizadas de forma parcelada conforme a demanda desta secretaria e durante a vigência do registro de preços.

CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

Não se aplica.

ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

Os materiais serão destinados aos diversos setores e unidades de saúde para atendimento das demandas existentes.

OBSERVAÇÕES:

- Para os itens 09, 59 ao 80 e 142 ao 147: A empresa vencedora deverá proporcionar capacitação aos profissionais da saúde. A capacitação referente aos itens deverá ocorrer em dois horários, aos enfermeiros da SMS, turno da manhã e turno da tarde após combinação prévia com Enf^a Ivania Cordeiro da Silva, na primeira aquisição realizada, a ser realizada pelo e-mail: estomizados.santamaria@gmail.com.
- O pregoeiro deve solicitar em momento oportuno catálogo dos produtos a ser enviado junto na análise da proposta apresentada.

BENEFÍCIOS A SEREM ALCANÇADOS COM A CONTRATAÇÃO A

Os materiais adquiridos serão aplicados de forma a sanar ou mitigar as demandas provenientes da contínua reposição do estoque relativo ao material de consumo e expediente na rede de atenção em saúde do município de Santa Maria-RS, os quais são imprescindíveis para o atendimento/consulta dos usuários do SUS. Dessa forma, pretende-se com o processo licitatório, obter um mecanismo ágil, econômico e seguro para realização de aquisição dos materiais descrita no presente Estudo Técnica Preliminar. Assim, a contratação pretendida trará benefícios diretos a fim de suprir os profissionais de saúde de recursos necessários que promovem as melhores condições ao desempenho de suas funções.

PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

Não se aplica

POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

Não se aplica.

DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

Considerando as necessidades existentes e o recebimento de recursos a SMS declara viável a realização do presente registro de preços para futuras aquisições.

RESPONSÁVEIS

Servidora responsável: Natalina C. Iop, Enfermeira, matrícula 6789-0 e Enfermeira Ivania Cordeiro da Silva - matrícula 17677-0.

**GUILHERME
RIBAS SMIDT**
01654510092

Assinado digitalmente por GUILHERME RIBAS
SMIDT 01654510092
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=Certificado
Digital PF A3, OU=Videoconferência,
OU=30722213000198, OU=AC SIngularID
Munsta, CN=GUILHERME RIBAS SMIDT,
* 01654510092
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização sua localização de assinatura aqui
Data: 2020.06.08 07:44:56-03'00'
Font Reader Versão: 10.1.1