



# **COLETA DE ESTIMATIVAS**



Coleta : 2026/2279

Situação : Liberada

Data : 09/04/2026

Especificação : Fornecimento de sondas de gastrostomia e insumos para tratamento do diabetes.

| Item | Produto  | Unidade | Quantidade |
|------|--|---------|------------|
| 1    | 51827 - KIT PARA GASTROSTOMIA AO NÍVEL DA PELE (A):<br>a) com sonda tipo Bóton;<br>b) 100 % silicone, transparente;<br>c) com fita radiopaca o longo do seu comprimento;<br>d) balão de silicone para fixação interna;<br>e) válvula para enchimento do balão com dispositivo anti refluxo;<br>f) com equipos ou sondas extensoras para alimentação, com conexão para qualquer tipo de seringa (própria ou luer slip);<br>g) sistema de trava para conexão de sondas extensoras para alimentação;<br>h) seringa com silicone líquido para enchimento do balão caso seja indicado;<br>i) seringa para alimentação por bolus;<br>j) dispositivo para medição do estoma de fácil manuseio;<br>k) tamanhos 14 FR x 0,8 cm, 1,2 cm, 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm, 5,5 cm; 16 FR x 0,8 cm, 1,2 cm, 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm, 5,0 cm; 18FR x 0,8 cm, 1,2 cm, 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm, 5,0 cm; 20 FR x 0,8 cm, 1,2 cm, 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm, 5,0 cm; 24FR x 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm, 5,0 cm;<br>l) embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, n.º do lote e registro na ANVISA.  | UN      | 20,00      |
| 2    | 51797 - EXTENSOR PARA TUBO DE GASTROSTOMIA (A):<br>a) para uso com a sonda de gastrostomia;<br>b) em silicone, com clamp corta fluxo;<br>c) com dispositivo de adaptação que se encaixe perfeitamente à sonda evitando vazamentos e que possibilite a conexão e desconexão sem danos;<br>d) dimensão 12;<br>e) compatível com as dimensões de sonda: tamanhos 14 FR x 0,8 cm, 1,2 cm, 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm, 5,5 cm; 16 FR x 0,8 cm, 1,2 cm, 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm, 5,0 cm; 18 FR x 0,8 cm, 1,2 cm, 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm, 5,0 cm; 20 FR x 0,8 cm, 1,2 cm, 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm, 5,0 cm; 24 FR x 1,7 cm, 2,3 cm, 2,7 cm e 5,0 cm.   | UN      | 20,00      |
| 3    | 51826 - KIT PARA GASTROSTOMIA AO NÍVEL DA PELE (B):<br>a) com sonda tipo Bóton;<br>b) 100 % silicone, transparente;<br>c) com fita radiopaca o longo do seu comprimento;<br>d) balão de silicone para fixação interna;<br>e) válvula para enchimento do balão com dispositivo anti refluxo;<br>f) com equipos ou sondas extensoras para alimentação, com conexão para qualquer tipo de seringa (própria ou luer slip);<br>g) sistema de trava para conexão de sondas extensoras para alimentação;<br>h) seringa com silicone líquido para enchimento do balão caso seja indicado;<br>i) seringa para alimentação por bolus;<br>j) dispositivo para medição do estoma de fácil manuseio;<br>k) tamanhos 14 FR x 1,0 cm, 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm, 4,5 cm; 16 FR x 1,0 cm, 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm, 4,5 cm; 18 FR x 1,0 cm, 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm, 4,5 cm; 20 FR x 1,0 cm, 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm, 4,5 cm; 24 FR x 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm e 4,5 cm;<br>l) embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, n.º do lote e registro na ANVISA. | UN      | 20,00      |
| 4    | 51796 - EXTENSOR PARA TUBO DE GASTROSTOMIA (B):<br>a) para uso com a sonda de gastrostomia;<br>b) em silicone, com clamp corta fluxo;<br>c) com dispositivo de adaptação que se encaixe perfeitamente à sonda evitando vazamentos e que possibilite a conexão e desconexão sem danos;<br>d) dimensão 12;<br>e) compatível com as dimensões de sonda: tamanhos 14 FR x 1,0 cm, 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm, 4,5 cm; 16 FR x 1,0 cm, 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm, 4,5 cm; 18FR x 1,0 cm, 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm, 4,5 cm; 20 FR x 1,0 cm, 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm, 4,5 cm; 24 FR x 1,5 cm, 2,0 cm, 2,5 cm, 3,0 cm, 3,5 cm, 4,0 cm e 4,5 cm.  | UN      | 20,00      |



|    |   |    |          |
|----|---|----|----------|
| 5  | 61732 - AGULHA PARA CANETA DE INSULINA - TAMANHO 4 MM X 0,23 MM 32 G (ULTRAFINE):<br>a) descartável, estéril e reta;<br>b) bisel trifacetado ultrafino;<br>c) encaixe universal;<br>d) protetor em plástico atóxico;<br>e) embalada individualmente;<br>f) apresentação: caixa com 50 a 100 unidades.   | UN | 6.000,00 |
| 6  | 61733 - AGULHA PARA CANETA DE INSULINA - TAMANHO 5 MM X 0,25 MM 31 G (ULTRAFINE):<br>a) descartável, estéril e reta;<br>b) bisel trifacetado ultrafino;<br>c) encaixe universal;<br>d) protetor em plástico atóxico;<br>e) embalada individualmente;<br>f) apresentação: caixa com 50 a 100 unidades.   | UN | 4.600,00 |
| 7  | 61734 - AGULHA PARA CANETA DE INSULINA - TAMANHO 8 MM X 0,30 MM 30 G (NOVOFINE):<br>a) descartável, estéril e reta;<br>b) bisel trifacetado ultrafino;<br>c) encaixe universal;<br>d) protetor em plástico atóxico;<br>e) embalada individualmente;<br>f) apresentação: caixa com 50 a 100 unidades.  | UN | 1.520,00 |
| 8  | 71326 - ACCU-CHECK SPIRIT COMBO SERVICE PACK:<br>a) kit de manutenção e reposição destinado ao sistema de infusão contínua de insulina Accu-Chek Combo;<br>b) composição do kit:<br>b.1) 04 (quatro) pilhas/baterias compatíveis com o equipamento;<br>b.2) 01 (um) adaptador;<br>b.3) 01 (uma) tampa do compartimento de bateria;<br>b.4) 01 (uma) chave para abertura/fechamento do compartimento de bateria. | UN | 24,00    |
| 9  | 71328 - CÂNULA 6 MM/CATETER 60 CM – CONJUNTO MMT399A MEDTRONIC:<br>a) cânula flexível;<br>b) tamanho 6 mm;<br>c) camada adesiva para fixação;<br>d) acompanha cateter 60 cm de comprimento;<br>e) embalados individualmente.  | UN | 720,00   |
| 10 | 51790 - CÂNULA 6 MM/CATETER 60 CM – CONJUNTO FLEXLINK (ACCU-CHEK):<br>a) cânula flexível;<br>b) tamanho 6 mm;<br>c) camada adesiva para fixação;<br>d) acompanha cateter 60 cm de comprimento;<br>e) embalados individualmente.   | UN | 720,00   |
| 11 | 51791 - CÂNULA 8 MM/CATETER 60 CM – CONJUNTO FLEXLINK (ACCU-CHEK):<br>a) cânula flexível;<br>b) tamanho 8 mm;<br>c) camada adesiva para fixação;<br>d) acompanha cateter 60 cm de comprimento;<br>e) embalados individualmente.   | UN | 1.500,00 |
| 12 | 71329 - CÂNULA 9 MM X CATETER 60 CM – CONJUNTO MMT397A MEDTRONIC:<br>a) cânula flexível;<br>b) tamanho 9 mm;<br>c) camada adesiva para fixação;<br>d) acompanha cateter 60 cm de comprimento;<br>e) embalados individualmente.  | UN | 1.500,00 |
| 13 | 71330 - CÂNULA 17 MM/CATETER 60 CM – CONJUNTO MMT378 MEDTRONIC:<br>a) cânula flexível;<br>b) tamanho 17 mm;<br>c) camada adesiva para fixação;<br>d) acompanha cateter 60 cm de comprimento;<br>e) embalados individualmente.   | UN | 480,00   |
| 14 | 51794 - RESERVATÓRIO (CARTUCHO) PARA INSULINA ACCU-CHECK SPIRIT 3,15 ML:<br>a) cartucho plástico descartável;<br>b) graduado;<br>c) capacidade de armazenamento 3,15 ml;<br>d) agulha embutida;<br>e) caixa com 25 unidades.  | UN | 1.200,00 |



|    |   |    |           |
|----|---|----|-----------|
| 15 | 71353 - RESERVATÓRIO (CARTUCHO) PARA INSULINA MMT332A MEDTRONIC:<br>a) cartucho plástico descartável;<br>b) graduado;<br>c) capacidade de armazenamento 3 ml;<br>d) agulha embutida;<br>e) caixa com 10 unidades.   | UN | 2.000,00  |
| 16 | 71347 - CATÉTER DE POLIURETANO COM REVESTIMENTO HIDROFÍLICO MASCULINO DE CALIBRE CH8:<br>a) em poliuretano transparente, biocompatível, atóxico e apirogênico;<br>b) diâmetro externo de 2,7 mm;<br>c) estéril, de uso único;<br>d) com revestimento hidrofílico, atraumático;<br>e) embalados individualmente.   | UN | 4.500,00  |
| 17 | 71352 - CATÉTER DE POLIURETANO COM REVESTIMENTO HIDROFÍLICO FEMININO DE CALIBRE CH8:<br>a) em poliuretano transparente, biocompatível, atóxico e apirogênico;<br>b) diâmetro externo de 2,7 mm;<br>c) estéril, de uso único;<br>d) com revestimento hidrofílico, atraumático;<br>e) embalados individualmente.  | UN | 4.500,00  |
| 18 | 71355 - EQUIPO MACROGOTAS PARA DIETA ENTERAL MARCA RMDISC:<br>a) dispositivo para infusão, controle de fluxo e dosagem de soluções enterais, com lanceta perfurante padrão universal para conexão ao recipiente de solução;<br>b) câmara para visualização de gotejamento, filtro de ar, extensão em PVC na cor azul, controlador de fluxo tipo pinça rolete;<br>c) conector escalonado de oito níveis para sonda nasoenteral e sonda de gastrostomia;<br>d) com perfeita adaptação evitando vazamentos e com protetor nas duas conexões;<br>e) esterilizado;<br>f) embalado individualmente em papel grau cirúrgico e com abertura em pétala e asséptica;<br>g) embalagem externa contendo dados de identificação, procedência, data de fabricação e prazo de validade, n.º de lote e registro no Ministério da Saúde.   | UN | 6.200,00  |
| 19 | 64207 - TIRA TESTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICOSE NO SANGUE CAPILAR (ACCU-CHEK) PERFORMA:<br>a) com leitura em monitor portátil de fácil calibragem, com visor de fácil leitura e visualização e, memória de, no mínimo, 250 testes;<br>b) com absorção da amostra sanguínea por sucção, para maior facilidade na aplicação da mesma na tira, evitando o contato/contaminação do aparelho com sangue e o acúmulo de resíduos no mesmo;<br>c) volume de amostra sanguínea de, no máximo, 1 microlitro;<br>d) com sensibilidade na faixa mínima de 20 a 500 mg/dl, fornecendo resultados precisos em, no máximo, 10 segundos;<br>e) funcionamento por método/sistema bio sensor/amperométrico ou método fotométrico;<br>f) sistema com mensagens de erros, defeitos e indicação de bateria descarregada;<br>g) embalagem com 25 ou 50 unidades, contendo externamente dados de identificação e procedência, data de validade, n.º do lote e registro no Ministério da Saúde. | UN | 20.000,00 |
| 20 | 61640 - LANCETA DESCARTÁVEL MULTICLIX ACCU-CHEK:<br>a) possui espessura mais fina, promovendo maior conforto;<br>b) indicada para obter gotas de sangue para realizar testes de glicemia;<br>c) menos doloroso e mais fácil de utilizar;<br>d) compatível com lancetadores Multiclix.   | UN | 4.900,00  |
| 21 | 63049 - LEITOR FREE STYLE LIBRE:<br>a) oferece gráficos fáceis de entender com um breve resumo do histórico da glicose;<br>b) tela colorida sensível ao toque com luz de fundo;<br>c) melhora a experiência do usuário. O leitor pode ser lido no escuro;<br>d) armazena 90 dias de dados da glicose;<br>e) fornece um panorama completo da glicose do paciente ao longo de três meses;<br>f) permite adicionar notas de alimentos e doses de insulina.   | UN | 2,00      |
| 22 | 71322 - LEITOR FREE STYLE LIBRE 2:<br>a) aparelho portátil para monitoramento do nível da glicose;<br>b) escanear o sensor sobre a roupa em 1 segundo;<br>c) alarme ajustável para hipoglicemia e hiperglicemia;<br>d) trazer o valor da glicose atual, seta de tendência (subindo/descendo) e gráfico das últimas 8 horas;<br>e) permite o uso de smartphone para leitura através do aplicativo.   | UN | 40,00     |



|    |   |    |          |
|----|---|----|----------|
| 23 | 61744 - SENSOR PARA LEITOR DE INSULINA FREE STYLE LIBRE:<br>a) filamento estéril e flexível com 5 mm de comprimento;<br>b) camada adesiva para fixação;<br>c) embalado individualmente.   | UN | 1.900,00 |
| 24 | 69208 - SENSOR MONITORAMENTO GLICOSE INTERSTICIAL BLUETOOTH:<br>a) O sensor deverá ter mecanismo para auxiliar em sua fixação na parte posterior do braço, de fácil aplicação sem necessidade de calibração;<br>b) armazenamento de dados no sensor, no mínimo 8 h;<br>c) leitura glicose a cada 1 (um) minuto;<br>d) transmissão dados de glicose via bluetooth;<br>e) faixa de leitura mínima 40 -500 mg/dL;<br>f) resistência mínima 30 minutos submerso na água em profundidade de até 1 metro;<br>g) indicado a partir de 2 anos de idade;<br>h) apresentação: embalagem individual contendo sensor, aplicador do sensor, lenço umedecido com álcool, instruções de uso em Português;<br>i) marca: FREE STYLE LIBRE 2® | UN | 2.500,00 |
| 25 | 71358 - SENSOR MONITORAMENTO GLICOSE INTERSTICIAL ENLITO MMT 7008A:<br>a) mensura níveis de glicose a cada 5 min;<br>b) alarme de aviso para hiperglicemia ou hipoglicemia;<br>c) embalagem com 5 unidades.   | UN | 600,00   |
| 26 | 71359 - SENSOR MONITORAMENTO GLICOSE INTERSTICIAL GUARDIAN MMT7020C1:<br>a) mensura níveis de glicose em tempo real;<br>b) alarme de aviso para hiperglicemia ou hipoglicemia;<br>c) embalagem com 5 unidades.  | UN | 600,00   |
| 27 | 64546 - TRANSMISSOR PARA BOMBA DE INSULINA MINILINK MEDTRONIC:<br>a) transmite dados de glicose do sensor de leitura para a bomba de insulina;<br>b) compacto e leve;<br>c) componentes do sistema:<br>c.1) 01 transmissor;<br>c.2) 01 carregador;<br>c.3) manual de instruções.  | UN | 20,00    |
| 28 | 71356 - TRANSMISSOR PARA BOMBA DE INSULINA MMT 7725NA MEDTRONIC:<br>a) transmite dados de glicose do sensor de leitura para a bomba de insulina;<br>b) compacto e leve;<br>c) componentes do sistema:<br>c.1) 01 transmissor;<br>c.2) 01 carregador;<br>c.3) manual de instruções.  | UN | 20,00    |
| 29 | 71356 - TRANSMISSOR PARA BOMBA DE INSULINA MMT 7725NA MEDTRONIC:<br>a) transmite dados de glicose do sensor de leitura para a bomba de insulina;<br>b) compacto e leve;<br>c) componentes do sistema:<br>c.1) 01 transmissor;<br>c.2) 01 carregador;<br>c.3) manual de instruções.  | UN | 0,00     |

Tipo: Registro de Preços

| Itens Coletados       |     |  | SMS          | Estimados    |             |             |
|-----------------------|-----|--|--------------|--------------|-------------|-------------|
| Nº                    | Un. | Produto  |              | Qtde Total   | Unit. (R\$) | Total (R\$) |
| 1                     | UN  | 51827 - KIT PARA GASTROSTOMIA AO NÍVEL DA PELE (A)   | 20           | 20           | 2.609,20    | 52.184,00   |
| 2                     | UN  | 51797 - EXTENSOR PARA TUBO DE GASTROSTOMIA (A)   | 20           | 20           | 491,63      | 9.832,60    |
| 3                     | UN  | 51826 - KIT PARA GASTROSTOMIA AO NÍVEL DA PELE (B)   | 20           | 20           | 2.609,20    | 52.184,00   |
| 4                     | UN  | 51796 - EXTENSOR PARA TUBO DE GASTROSTOMIA (B)   | 20           | 20           | 491,63      | 9.832,60    |
| 5                     | UN  | 61732 - AGULHA PARA CANETA DE INSULINA - TAMANHO 4 MM X 0,23 MM 32 G (ULTRAFINE)                       | 6000         | 6000         | 1,32        | 7.920,00    |
| 6                     | UN  | 61733 - AGULHA PARA CANETA DE INSULINA - TAMANHO 5 MM X 0,25 MM 31 G (ULTRAFINE)                       | 4600         | 4600         | 1,18        | 5.428,00    |
| 7                     | UN  | 61734 - AGULHA PARA CANETA DE INSULINA - TAMANHO 6 MM X 0,30 MM 30 G (NOVOFINE)                        | 1520         | 1520         | 1,13        | 1.717,60    |
| 8                     | UN  | 71326 - ACCU-CHECK SPIRIT COMBO SERVICE PACK   | 24           | 24           | 308,38      | 7.401,12    |
| 9                     | UN  | 71328 - CÂNULA 6 MMICATETER 60 CM – CONJUNTO MMT399A MEDTRONIC   | 720          | 720          | 153,37      | 110.428,40  |
| 10                    | UN  | 51799 - CÂNULA 6 MMICATETER 60 CM – CONJUNTO FLEXLINK (ACCU-CHECK)                                     | 720          | 720          | 124,79      | 89.848,80   |
| 11                    | UN  | 51791 - CÂNULA 8 MMICATETER 60 CM – CONJUNTO FLEXLINK (ACCU-CHECK)                                     | 1500         | 1500         | 118,16      | 177.240,00  |
| 12                    | UN  | 71329 - CÂNULA 9 MM X CATETER 60 CM – CONJUNTO MMT397A MEDTRONIC                                       | 1500         | 1500         | 133,57      | 200.355,00  |
| 13                    | UN  | 71330 - CÂNULA 17 MMICATETER 60 CM – CONJUNTO MMT378 MEDTRONIC   | 480          | 480          | 133,60      | 64.128,00   |
| 14                    | UN  | 51794 - RESERVATÓRIO (CARTUCHO) PARA INSULINA ACCU-CHECK SPIRIT 3,15 ML                                | 1200         | 1200         | 28,84       | 34.608,00   |
| 15                    | UN  | 71353 - RESERVATÓRIO (CARTUCHO) PARA INSULINA MMT332A MEDTRONIC  | 2000         | 2000         | 24,80       | 49.600,00   |
| 16                    | UN  | 71347 - CATETER DE POLIURETANO COM REVESTIMENTO HIDROFÍLICO MASCULINO DE CALIBRE CH8                   | 4500         | 4500         | 14,77       | 66.465,00   |
| 17                    | UN  | 71352 - CATETER DE POLIURETANO COM REVESTIMENTO HIDROFÍLICO FEMININO DE CALIBRE CH8                    | 4500         | 4500         | 13,23       | 59.535,00   |
| 18                    | UN  | 71355 - EQUIPO MACROGOTAS PARA DIETA ENTERAL MARCA RMDESC  | 6200         | 6200         | 2,40        | 14.880,00   |
| 19                    | UN  | 64207 - TIRA TESTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICOSE NO SANGUE CAPILAR (ACCU-CHEK) PERFORMANCE | 20000        | 20000        | 1,62        | 32.400,00   |
| 20                    | UN  | 61640 - LANCETA DESCARTÁVEL MULTICLIX ACCU-CHEK  | 4900         | 4900         | 0,66        | 3.234,00    |
| 21                    | UN  | 63049 - LEITOR FREE STYLE LIBRE  | 2            | 2            | 421,00      | 842,00      |
| 22                    | UN  | 71322 - LEITOR FREE STYLE LIBRE 2  | 40           | 40           | 417,89      | 16.715,60   |
| 23                    | UN  | 61744 - SENSOR PARA LEITOR DE INSULINA FREE STYLE LIBRE BLUETOOTH (FREE STYLE LIBRE 2)                 | 1900         | 1900         | 381,55      | 686.945,00  |
| 24                    | UN  | 63208 - SENSOR MONITORAMENTO GLICOSE INTERSTICIAL BLUETOOTH (FREE STYLE LIBRE 2)                       | 2500         | 2500         | 384,80      | 962.000,00  |
| 25                    | UN  | 71358 - SENSOR MONITORAMENTO GLICOSE INTERSTICIAL ENLITO MMT 7006A                                     | 600          | 600          | 487,93      | 292.758,00  |
| 26                    | UN  | 71359 - SENSOR MONITORAMENTO GLICOSE INTERSTICIAL GUARDIAN MMT7020C1                                   | 600          | 600          | 487,93      | 292.758,00  |
| 27                    | UN  | 64546 - TRANSMISSOR PARA BOMBA DE INSULINA MINILINK MEDTRONIC  | 20           | 20           | 3.676,67    | 73.533,40   |
| 28                    | UN  | 71356 - TRANSMISSOR PARA BOMBA DE INSULINA MMT 7725NA MEDTRONIC  | 20           | 20           | 3.676,67    | 73.533,40   |
| Total Estimado (R\$): |     |  | 3.448.305,52 | 3.448.305,52 |             |             |