



**Gabinete do Prefeito
Araraquara**

Araraquara, 29 de maio de 2025.

Ao
Excelentíssimo Senhor

RAFAEL DE ANGELI

MD. Presidente da Câmara Municipal

Rua São Bento, 887.

CEP 14801-300 - ARARAQUARA/SP

Excelentíssimo Presidente,

Com os devidos cumprimentos, em resposta ao Requerimento número **728/2025**, de autoria do Vereador **GUILHERME BIANCO**, que solicita informações relativas ao atendimento de pacientes com Diabetes Tipo 1 no âmbito do Município de Araraquara, encaminhamos, as informações prestadas pela Secretaria Municipal de Saúde.

Permanecemos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais e reiteramos nossos votos de elevada estima e consideração.

Atenciosamente,


LUIS CLÁUDIO LAPENA BARRETO

Prefeito Municipal



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
SUBSECRETARIA DE ATENÇÃO BÁSICA
DIVISÃO DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Araraquara, 27 de maio de 2025.

Ofício nº 024/2025 – AFSMS
Processo Administrativo: 33858/2025
Vereador: Guilherme Bianco

Ref.: Requerimento nº 728/2025 – Requer informações relativas ao atendimento de pacientes com Diabetes Tipo 1 no âmbito do Município de Araraquara.

Prezado Senhor

Vimos por meu deste responder aos questionamentos do requerimento supracitado.

2 – Tratamentos e serviços de saúde disponibilizados atualmente pela rede pública municipal especificamente para pacientes com Diabetes Tipo 1, incluindo programas de acompanhamento, distribuição de insumos e apoio médico especializado;

Relativo aos insumos disponibilizados na rede municipal de saúde de Araraquara para controle e monitoramento da glicemia:

<i>Descrição Simplificada</i>	<i>U.M.</i>
Insulina humana NPH 100 UI/ml susp. inj. SC 10 ml	FR-AMP
Insulina humana NPH 100 UI/ml susp. inj. SC c/ sist. de aplicação (Caneta de insulina Humana NPH-100 ui/ML - tubete - 03 ml	TB
Insulina humana regular 100 UI/ml sol. inj. IV/IM/SC 10 ml	FR-AMP
Insulina humana regular 100 UI/ml sol. inj. IV/IM/SC c/ sist. de aplicação 3 ml (Caneta de insulina Humana regular-100 ui/ML - tubete - 03 ml	TB
Agulha descartável 4 mm x 0, 23 mm para caneta aplicadora de insulina	Un
Lancetador de até 5 níveis de profundidade de punção	Un
Lanceta, 28gx0,36mm, aço inoxidável, ultra fina, descartável, estéril, com sistema protetor	Un
Monitor de glicemia até 600 mg/dl, até 10 s, 250 a 500 testes	Un
Tira reagente para medir glicemia capilar	Un

Legenda:

FR-AMP: Frasco-ampola; TB: Tubete; Un: Unidade

Informamos que é utilizado na Atenção Básica de Araraquara o Hórus – Sistema Nacional de Gestão da Assistência Farmacêutica, do Ministério da Saúde cujos dados sobre os portadores de diabetes não distingue os do tipo 1, portanto os dados apresentados são referentes a todos os usuários insulino dependentes atendidos nas farmácias do município de Araraquara.





PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
SUBSECRETARIA DE ATENÇÃO BÁSICA
DIVISÃO DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

3 – Custo detalhado do tratamento fornecido pela municipalidade aos pacientes com Diabetes Tipo 1, abrangendo:

Tipos de aparelhos fornecidos (ex.: glicosímetros, bombas de insulina, etc.):

Os aparelhos glicosímetros são fornecidos pela empresa vencedora do pregão para fornecimento de tiras reagentes em regime de doação, portanto, não há custo.

A- Quantitativo e especificação das fitas reagentes distribuídas:

Quantidade anual: 1.495.090 tiras reagentes | Valor anual: R\$ 302.116,13

Tiras reagentes para determinação quantitativa de glicose no sangue, com qualquer química enzimática e método/sistema de leitura amperométrico ou fotométrico em monitor portátil, para uso individual e nas unidades de saúde da rede municipal. A faixa de medição deve estar aproximadamente entre 10 mg/dL a 600 mg/dL, memória com capacidade de armazenamento de, no mínimo 200 medições, obrigatoriamente a totalização de leituras realizadas em períodos determinados, podendo variar entre 7, 15 e 30 dias. A embalagem de acondicionamento das tiras deve trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade, número de registro no Ministério da Saúde e Certificado de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA. A embalagem deve ter no máximo 100 tiras no caso de tira embalada individualmente, fracionável, sem perda de estabilidade ou, no máximo 50 tiras, no caso de embalagem não fracionável. Cada tira ou fita reagente corresponde a uma unidade. A empresa vencedora deverá ceder em regime de doação, no mínimo 4.500 aparelhos novos (2500 unidades juntamente com a entrega da primeira compra de tira reagente) o restante será solicitado de acordo com as saídas, acompanhados de manual. Todos os aparelhos quebrados deverão ser trocados sem ônus, em até 10 dias após solicitação de troca. A empresa vencedora deverá instalar em todas as unidades solicitadas, sem ônus à prefeitura, software de gerenciamento de resultados dos níveis de glicose, registrados nos aparelhos dos pacientes, em língua portuguesa (com possibilidade de instalação em rede, devidamente acompanhado por cabo próprio para transmissão de dados), compatível com o conjunto aparelho/tira ofertados. Deve oferecer gratuitamente treinamento aos usuários e funcionários, assistência técnica e soluções controle para verificação do funcionamento do medidor e das tiras reagentes.

B- Quantitativo e especificação das lancetas:

Quantidade anual: 579.910 lancetas | Valor anual: R\$ 24.228,04

Lanceta descartável para punção digital, em aço inoxidável, ponta em bisel embutida em corpo plástico ou outro material compatível, com tampa protetora de fácil remoção. Embalagem resistente que garanta a integridade do produto até o momento de sua





PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
SUBSECRETARIA DE ATENÇÃO BÁSICA
DIVISÃO DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, nº de lote, data de fabricação, prazo de validade e nº de registro no ministério da saúde. As lancetas deverão ser compatíveis com a caneta lancetadora já em uso há 3 anos pelos pacientes insulino dependentes.

C- Quantitativo e especificação das agulhas;

Quantidade anual: 642.710 agulhas | Valor anual: R\$ 95.954,63

Agulha hipodérmica; canula em aco inox, cilíndrica-ocareta, com perfeita adaptação ao canhão; bisel trifacetado com a ponta afiada; canhão em polipropileno atóxico, sem rebarbas; com protetor em polipropileno atóxico; sistema para caneta; calibre 0,4x0,23mm nano; estéril, uso descartável; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica; a apresentação do produto deverá obedecer à legislação atual vigente.

D- Outros insumos e/ou medicamentos relacionados;

- **Seringa agulhada descartável 0,5 mL para insulina, com agulha 6 mm x 0,25 mm**

Quantidade anual: 184.037 | Valor anual: R\$ 41.970,16

Seringa plástica estéril descartável com capacidade para 0,5 ml, confeccionada em plástico transparente, atóxico. Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível até 50 ui, com divisões de 1 ui, com agulha de 6 mm de comprimento e 0,25 mm de calibre. Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade. Embalagem contendo 10 unidades com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método, data e validade de esterilização, data de fabricação e prazo de validade e número de registro no ministério da saúde. Deverá atender a rdc03, nbr isso 8537:2012, apresentar o selo de aprovação no Inmetro, conforme portaria nº 503, de 2011. A empresa ganhadora do item deverá oferecer capacitação técnica e material de orientação sobre auto aplicação aos profissionais da saúde do município.

- **Seringa agulhada descartável 1 mL para insulina, agulha 6 mm x 0,25 mm**

Quantidade anual: 17.113 | Valor anual: R\$ 4.530,84

Seringa plástica estéril descartável com capacidade para 1,0 ml, confeccionada em plástico transparente, atóxico. Corpo lubrificado, com escala externa gravada, precisa e visível até 100 ui, com divisões de 2 ui, com agulha de 6 mm de comprimento e 0,25 mm de calibre. Flange com formato anatômico, para apoio dos dedos e que confira estabilidade à seringa quando em superfície plana. Êmbolo deslizável, ajustado ao corpo da seringa, de modo a impedir a entrada de ar, com anel de retenção de borracha fixado em sua extremidade.





PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
SUBSECRETARIA DE ATENÇÃO BÁSICA
DIVISÃO DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Embalagem contendo 10 unidades com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método, data e validade de esterilização, data de fabricação e prazo de validade e número de registro no ministério da saúde. Deverá atender a RDC 03, NBR ISO 8537:2012, apresentar o selo de aprovação no Inmetro, conforme Portaria nº 503, de 2011. A empresa ganhadora do item deverá oferecer capacitação técnica e material de orientação sobre auto aplicação aos profissionais da saúde do município.

4 – Informar, ainda, se há previsão de atualização, ampliação ou alteração nas políticas públicas locais voltadas para o atendimento das pessoas com Diabetes Tipo 1.

A Assistência farmacêutica realiza um papel fundamental para otimizar o tratamento de pessoas com diabetes, atuando dentro da linha de cuidados para às pessoas com doenças crônicas estabelecidas pelo Ministério da Saúde, com estratégias também para diabéticos tipo 1. Dentre as ações desenvolvidas pela equipe de Assistência Farmacêutica nas farmácias da Atenção Básica destacamos a orientação sobre uso de medicamentos e o manuseio de glicosímetro para medicação de glicemia capilar visando melhorar o controle glicêmico e conseqüentemente implicando no controle da doença, redução de complicações relacionadas e melhoria na qualidade de vida. Portanto atuando dentro de diretrizes atualizadas no atendimento e tratamento dessas pessoas e atentos a todas as novas orientações e inclusões de novos fármacos pelo Componente Especializado da Assistência Farmacêutica (CEAF), também conhecido como alto custo, cujos Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas (PCDT), especifica o tratamento de pacientes portadores de Diabetes tipo 1, em que orienta o fornecimento de insulinas análogas de ação rápida e de ação prolongada que são adquiridas e fornecidas pela Secretaria de Estado da Saúde. Segue abaixo os links para acesso ao protocolo e as insulinas

▪ **Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas (PCDT) – Diabetes Tipo 1**
[https://saude.sp.gov.br/resources/ses/perfil/gestor/assistencia-farmaceutica/medicamentos-dos-componentes-da-assistencia-farmaceutica/medicamentos-do-componente-especializado-da-assistencia-farmaceutica/protocolos-clinicos-e-diretrizes-terapeuticas-do-ministerio-da-saude/286 - diabetes tipo i v11 02 2025.pdf](https://saude.sp.gov.br/resources/ses/perfil/gestor/assistencia-farmaceutica/medicamentos-dos-componentes-da-assistencia-farmaceutica/medicamentos-do-componente-especializado-da-assistencia-farmaceutica/protocolos-clinicos-e-diretrizes-terapeuticas-do-ministerio-da-saude/286-diabetes_tipo_i_v11_02_2025.pdf)

▪ **Insulina análoga de ação prolongada**
<https://saude.sp.gov.br/resources/ses/perfil/cidadao/aceso-rapido/medicamentos/relacao-estadual-de-medicamentos-do-componente-especializado->





PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
SUBSECRETARIA DE ATENÇÃO BÁSICA
DIVISÃO DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

[da-assistencia-farmaceutica/consulta-por-medicamento/cartilhas-medicamentos/insulina analoga de acao prolongada diabetes tipo i v6 05-25.pdf](#)

- *Insulina análoga de ação rápida*

[https://saude.sp.gov.br/resources/ses/perfil/cidadao/aceso-rapido/medicamentos/relacao-estadual-de-medicamentos-do-componente-especializado-da-assistencia-farmaceutica/consulta-por-medicamento/cartilhas-medicamentos/insulina analoga de acao rapida diabetes tipo i v3 05-25.pdf](#)

Estou à disposição para qualquer esclarecimento adicional.

Atenciosamente,

Amanda Dante Gotardo Manzoni
Chefe de Divisão de Assistência Farmacêutica
Secretaria Municipal de Saúde de Araraquara

Ilmo. Senhor
ABELARDO FERRAREZI DE ANDRADE
Secretário Municipal da Saúde
Secretaria da Saúde
Avenida Expedicionários do Brasil, 3.098 – Araraquara/SP





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 268C-2754-7DD9-F141

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



AMANDA DANTE GOTARDO MANZONI (CPF 398.XXX.XXX-76) em 29/05/2025 08:16:02 GMT-03:00

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://araraquara.1doc.com.br/verificacao/268C-2754-7DD9-F141>

FILTROS: Data: 14/05/2025 | Unidade de saúde: Todas | Equipe: Todas | Profissional: Todos | CBO: Todos | Filtros personalizados: 1

Relatório de cadastro individual

Identificação do usuário / cidadão - Faixa etária

Descrição	Masc.	Fem.	Indet.	N. Inf.	Total
Menos de 01 ano	0	1	0	0	1
01 ano	0	0	0	0	0
02 anos	1	0	0	0	1
03 anos	1	1	0	0	2
04 anos	0	0	0	0	0
05 a 09 anos	9	9	0	0	18
10 a 14 anos	11	14	0	0	25
15 a 19 anos	22	23	0	0	45
20 a 24 anos	38	30	0	0	68
25 a 29 anos	48	52	0	0	100
30 a 34 anos	47	86	0	0	133
35 a 39 anos	105	141	0	0	246
40 a 44 anos	203	268	0	0	471
45 a 49 anos	323	391	0	0	714
50 a 54 anos	463	604	0	1	1068
55 a 59 anos	625	814	0	0	1439
60 a 64 anos	722	1010	0	0	1732
65 a 69 anos	758	987	0	0	1745
70 a 74 anos	640	910	0	0	1550
75 a 79 anos	449	618	0	0	1067
80 anos ou mais	342	643	0	0	985
Não informado	0	0	0	0	0
Total:	4807	6602	0	1	11410

Identificação do usuário / cidadão - Sexo

Descrição	Quantidade
Masculino	4807
Feminino	6602
Indeterminado	0
Não informado	1
Total:	11410