Avaliação do Risco de Diabetes

Resultados apenas para fins acadêmicos

Dados do paciente:

Genero: Masculino

Idade: 45

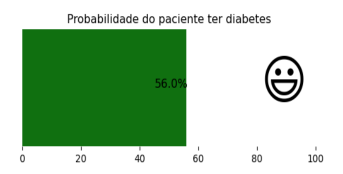
É Hipertenso: Sim

Possui doença do coração: Não Nível de glicose no sangue: 150

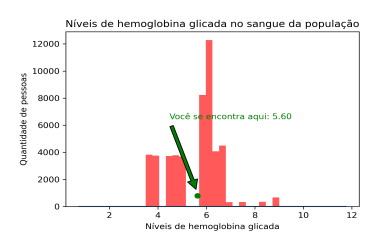
Nível de HbA1c: 5.6

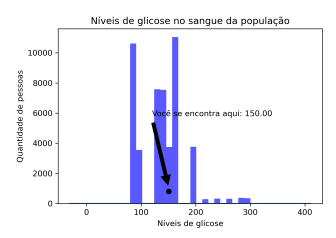
IMC: 25.01

Histórico de fumante: Fumante



Onde você se encontra em relação à população





Como minimizar seu risco de diabetes

Se você reduzir o seu nível de glicose no sangue para 80, sua probabilidade de ter diabetes sai de 7.927191% para 7.927191%

Dicas para redução do nível de glicose no sangue

- Beba bastante água
- Prefira alimentos integrais
- Coma mais fibras

Se você reduzir o seu nível de hemoglobina glicada para 3.5, sua probabilidade de ter diabetes sai de 7.927191% para 7.927191%

Dicas para redução do nível de HbA1c

- Siga um plano alimentar
- Realize atividade física regularmente

Referências

CAMPINAS, U. Hemoglobina Glicada: metas de controle e dicas para manter o equilíbrio. Disponível em: https://www.unimedcampinas.com.br/blog/cuidado-continuo/hemoglobina-glicada-metas-de-controle-e-dicas-para-manter-o-equilibrio.

Como equilibrar o nível de glicose no sangue. Disponível em: https://www.bradescoseguros.com.br/clientes/noticias/noticia/equilibrar-nivel-de-glicose-no-sanque. Acesso em: 7 maio. 2023.