

Parceria entre Funed e farmacêuticas possibilitará volta da produção da insulina no Brasil

Qua 11 setembro

Após mais de sete anos de impasse, a [Fundação Ezequiel Dias \(Funed\)](#) assinou, nessa terça-feira (10/9), o contrato de transferência de tecnologia para produção e fornecimento de insulina humana Regular e NPH para o Sistema Único de Saúde (SUS).

A iniciativa foi possível por meio de uma Parceria para o Desenvolvimento Produtivo (PDP), entre a Funed, Biommm e a empresa Wockhardt, grande indústria indiana de biológicos, detentora da tecnologia de produção de insulina.

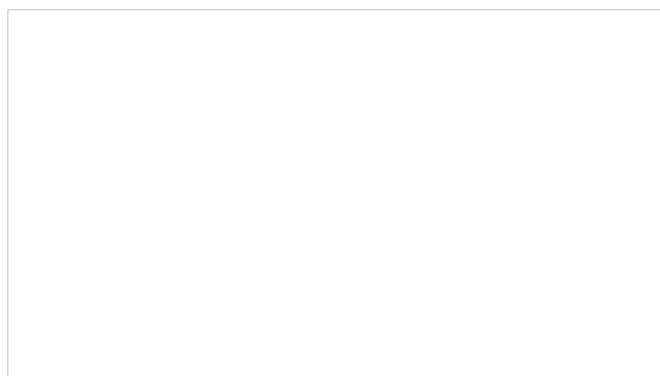
Não somente Minas Gerais, mas o Brasil ganha a partir da assinatura do documento. Atualmente, toda a insulina consumida no país é importada, e a parceria chega para possibilitar a retomada da produção do medicamento no Brasil e dar às pessoas com diabetes uma melhor qualidade de vida.

A expectativa é da viabilização de 10 milhões de doses anualmente, abastecendo 50% da demanda nacional.

Segundo a Sociedade Brasileira de Diabetes, existem, atualmente, no Brasil, mais de 13 milhões de pessoas vivendo com a doença, o que representa 6,9% da população nacional.

Para tratar o diabetes, o SUS oferece medicamentos gratuitamente. Além disso, os pacientes com a doença são acompanhados pela Atenção Básica e a obtenção do medicamento para o tratamento tem sido fundamental para reduzir os desfechos mais graves da doença.

Dessa forma, as pessoas com diabetes têm assegurado, gratuitamente, o tratamento integral no SUS, que fornece à população as insulinas humana NPH e insulina humana regular. São esses medicamentos que serão fornecidos por meio da PDP.



Lucas Santos / Funed

“Concretizar a assinatura dessa PDP não foi uma tarefa fácil. Foram quase oito anos de espera e um esforço descomunal dos servidores da Funed. Hoje, temos o orgulho de contribuir com a missão do SUS de salvar e melhorar a qualidade de vida dessas pessoas que tanto precisam da insulina”, afirma o

presidente da fundação, Felipe Attiê.

Parceria

A Parceria para o Desenvolvimento Produtivo (PDP) é uma política do Ministério da Saúde (MS) que regulamenta a produção de insumos estratégicos de alto custo para fornecimento no SUS.

Essa parceria específica da insulina possibilitará a retomada da produção do medicamento no Brasil, que está há mais de 20 anos sem produção de uma empresa brasileira, uma vez que o MS poderá adquirir diretamente da Funed os medicamentos.

O contrato prevê ainda a transferência de tecnologia da produção de insulina à Funed, sendo que a produção industrial em larga escala será uma atribuição da Biommm, parceiro nacional privado.

Além disso, está inclusa nesse acordo a Wockhardt, que detém a tecnologia e possui o Certificado de Boas Práticas de Fabricação (CBPF), indispensável para a produção desse tipo de medicamento.