



## **Prefeitura cadastrará doadores de medula óssea**

Data de Publicação: 10 de março de 2020

Fonte: Secom

# **Prefeitura cadastrará doadores de medula óssea**



## **Candidatos deverão se apresentar nos dias 21 e 22 de março no Centro de Convivência da Pessoa Idosa, anexo ao Clube de Xadrez**

A medula pode significar a diferença entre a vida e a morte para muitos pacientes com câncer. Ela é fundamental para o desenvolvimento das células sanguíneas, pois é quem produz os glóbulos brancos, vermelhos e as plaquetas.

A fim de aumentar os estoques para quem precisa da medula para realizar um transplante, a Prefeitura de Nova Friburgo e diversos parceiros lançaram uma campanha de doação da preciosa substância, e o primeiro passo será cadastrar os doadores.

A campanha para cadastramento de doadores de medula óssea acontecerá nos dias 21 e 22 de março, de 8h às 17h, no Centro de Convivência da Pessoa Idosa (antigo Clube Xadrez), localizado na Avenida Dr. Galdino do Vale Filho, nº 151, no Centro de Nova Friburgo.

Para se cadastrar, é necessário ter entre 18 e 54 anos, apresentar qualquer documento oficial com foto, número do telefone e e-mail; e coletar uma amostra de sangue para teste. Pessoas que já foram cadastradas no REDOME - Registro Nacional de Doadores Voluntários de Medula Óssea - terão a oportunidade de atualizar seus dados no dia.

Atualmente, mais de 850 pessoas estão aguardando uma doação, segundo o REDOME - Registro Nacional de Doadores Voluntários de Medula Óssea. A grande dificuldade, explica Regina Lacerda, é a



## NOVA FRIBURGO

---

**compatibilidade: “A probabilidade de encontrar um doador compatível fora da família é de 1 para cada 100.000 candidatos cadastrados. Por isso destacamos a importância da participação de todos. Se você já é cadastrado, traga um amigo, um irmão. Vidas dependem da sua ajuda”, destacou Regina, Coordenadora Administrativa de Campanhas de Captação de Doadores de Medula Óssea da UERJ.**

**Além da Prefeitura, através das secretarias de Saúde, Assistência Social e Ciência e Tecnologia, são parceiras da iniciativa as seguintes instituições: Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), Instituto Nacional de Câncer (INCA), Registro Nacional de Doadores de Medula Óssea (REDOME), Universidade Estácio de Sá e Instituto de Saúde de Nova Friburgo da UFF.**

---