



A Fundação de Hematologia e Hemoterapia da Bahia (Hemoba) realiza campanhas de coleta externa para atender os interessados em fazer doação de sangue e/ou cadastro de medula óssea através dos Hemóveis (unidades móveis). As ações acontecem no estacionamento Vip da Arena Fonte Nova (Portão Oeste 2) e na entrada principal do Salvador Shopping, das 8h às 17h.

A expectativa da Hemoba é reforçar o estoque estratégico para atender com segurança os pedidos de unidades de saúde e hospitais, além de sensibilizar a população sobre a importância das doações regulares. Os interessados em se candidatar como doadores de medula óssea também poderão aproveitar a presença do ônibus para fazer o cadastro no REDOME – Registro Nacional de Doadores de Medula Óssea.

Nos dias de atendimento, os Hemóveis precisam interromper as atividades por uma hora para alimentação da equipe - o horário da pausa pode variar de acordo com o fluxo de doadores. O cadastro de doadores será encerrado assim que completar a capacidade máxima de atendimento diário.

Sobre a doação de sangue

Doar sangue é simples, rápido e seguro. O organismo repõe o volume de sangue doado nas primeiras 24 horas após a doação. Todo o material utilizado na coleta é descartável, o que elimina qualquer risco de contaminação para o doador.

Para doar sangue, o voluntário deve estar em boas condições de saúde, pesar acima de 50 quilos, sendo necessário estar bem alimentado, tendo, preferencialmente, ingerido alimentos sem gordura. O doador precisa ter entre 16 e 69 anos de idade (menores de 18 anos devem estar acompanhados por um responsável legal) e apresentar documento original com foto, emitido por órgão oficial e válido em todo o território nacional.

Serviço

- Hemóvel 2

Onde: Arena Fonte Nova – Ladeira da Fonte das Pedras – Estacionamento VIP – Portão Oeste 2

Quando: 20 a 23 de março (terça a sexta-feira)

Funcionamento: 8h às 17h

- Hemóvel 3

Onde: Salvador Shopping - Entrada principal, Piso G1

Quando: 20 a 23 de março (terça a sexta-feira)

Funcionamento: 8h às 17h

Ascom/Hemoba