

CUIDAR DE VOCÊ. ESSE É O PLANO.

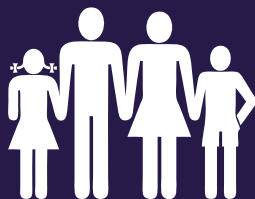


VAMOS FALAR SOBRE

DOAÇÃO DE ÓRGÃOS

DOAÇÃO DE ÓRGÃOS

Quem espera por órgãos para se curar de uma doença ou melhorar sua qualidade de vida aguarda pela sua decisão: “ser ou não” um doador.



*Fale sobre o assunto
em casa com familiares.*

Em caso de morte encefálica, conforme legislação vigente no país, é a decisão da família que prevalece. Por isso, é tão importante informar em casa se a sua intenção é ser doador.

As campanhas incentivando a doação de órgãos têm procurado mostrar a reciprocidade da decisão pela doação. O foco é **“um dia você também pode precisar”**. Esse enfoque está baseado em estatísticas: há três vezes mais chances de se ingressar numa lista de espera por doação do que se tornar doador por morte encefálica.



Fonte: Página Unimed Espaço Vida

<http://www.clicrbs.com.br/especial/rs/unimedespacovida/19,0,2682588,Uma-decisao-que-salva-vidas.html>



SANGUE

A doação de sangue pode ser feita em qualquer hemocentro.

Condições básicas para ser doador de sangue

**Apresentar
boa saúde**

Ter entre
**16 e 67
anos**

Pesar mais de
50kg

Informações importantes



Com uma doação,
podem ser beneficiadas
até três vidas.



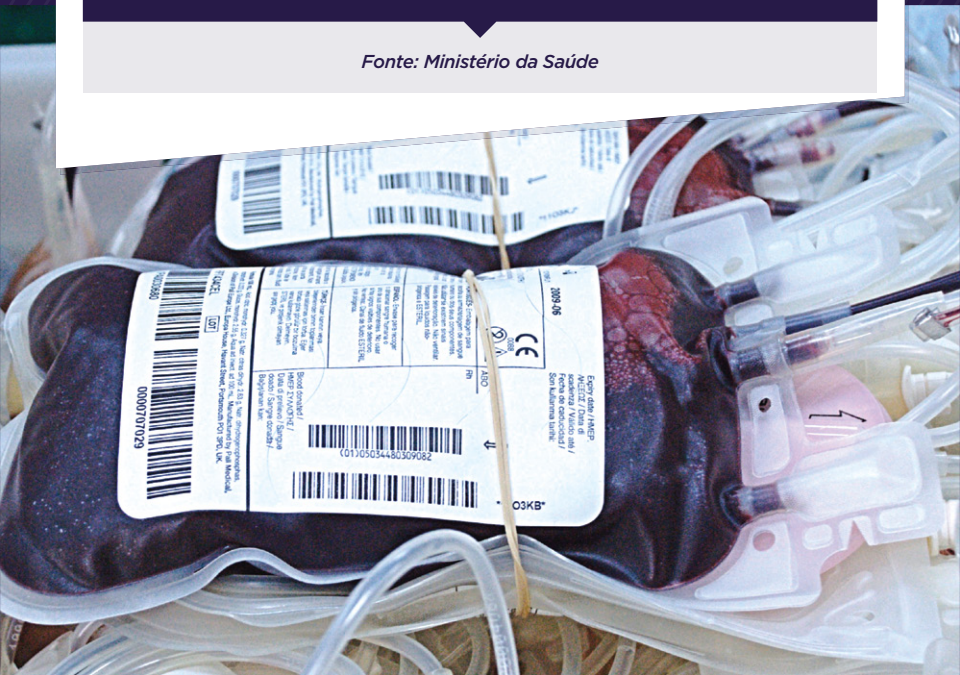
Todo o processo de
doação de sangue dura
cerca de uma hora.



Lembre-se de sempre
levar seus documentos
com foto.

Menores de idade só podem doar com autorização dos responsáveis e devem apresentar documento de emancipação concedido por órgão oficial.

Fonte: Ministério da Saúde



??? **TIRE SUAS DÚVIDAS**

QUEM PODE DOAR?

Com exceção de quem tem doença infecciosa ativa ou câncer, qualquer pessoa pode ser doadora. **Fumantes não são doadores de pulmões.**

QUE ÓRGÃOS PODEM SER DOADOS?

Em vida podemos doar um rim, parte do fígado, do pulmão, do pâncreas, medula óssea e sangue. No caso de doador falecido, com a permissão da família, podem ser transplantados coração, pulmões, rins, fígado, pâncreas, córneas, pele, ossos e válvulas cardíacas. A morte cerebral permite a doação de órgãos e tecidos. A morte cardíaca, apenas a de tecidos.

O QUE É MORTE CEREBRAL?

É quando o cérebro para de funcionar. O órgão deixa de receber sangue e não executa mais suas funções vitais.

QUAL O PROCEDIMENTO QUANDO HÁ CONSTATAÇÃO DE MORTE CEREBRAL?

Pelo menos dois médicos, sendo um deles neurologista, precisam comprovar a morte encefálica. São realizadas duas sessões de exames clínicos no intervalo de seis horas. Além disso, é preciso a comprovação por um exame de imagem.

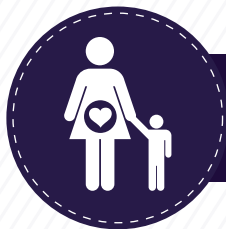
E ENTÃO, DECIDIU SOBRE DOAR OU NÃO SEUS ÓRGÃOS?

Avise sua família, seus amigos e colegas sobre sua decisão. Não precisa deixar nada registrado, apenas manifeste a sua vontade de forma clara. Isso já será suficiente para auxiliar seus familiares neste momento delicado. Para doações em vida, você precisa ter mais de 18 anos e o receptor ser cônjuge ou parente consanguíneo - sem parentesco, é necessária autorização judicial.



MEDULA ÓSSEA

O procedimento para se tornar doador é fazer parte de um cadastro, mediante retirada de sangue. Uma pequena amostra possibilitará a verificação da compatibilidade genética de doador e receptor.



**Crianças e gestantes
também podem doar.**

Condições básicas para ser doador de Medula Óssea

**Estar em
bom estado
de saúde**

Ter entre
**18 e 55 anos
incompletos**

É necessário procurar o **Centro de Hemoterapia e Hematologia do Rio Grande do Sul - HEMORGS**, onde será coletada uma amostra de sangue para a análise do código genético de compatibilidade com prováveis receptores. Assim os dados são incluídos no cadastro do **Redome (Registro Nacional de Doadores Voluntários de Medula Óssea)**.

**A chance de encontrar
um doador compatível
no registro brasileiro
(REDOME) é de**

01
para cada
100.000



Lembre-se
de sempre levar
seus documentos
com foto.

ANS nº 31970-8

CUIDAR DE VOCÊ. ESSE É O PLANO.



www.unimedsm.com.br
(55) 3026 6565

Diretor Técnico
Rogerio Luis Fabra
CRM 18123/RS