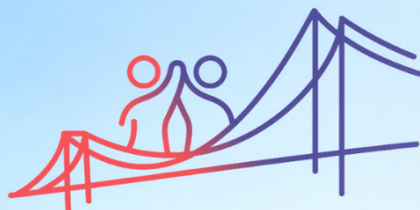


Ano 26
nº 2
abr/jun
2023

ABTO News

Responsável Técnico Médico: Dra. Maíra Silva de Godoy - CRM 13193 - SC

**SAVE THE
DATE**



XVIII

**CONGRESSO BRASILEIRO
DE TRANSPLANTES**

ABTO - 27 a 30 de set 2023

Centro de Convenções de Florianópolis

XXI Congresso Luso Brasileiro de Transplantes
XVII Encontro de Enfermagem em Transplantes
Fórum de Histocompatibilidade da ABHI

**O ENCONTRO DO
TRANSPLANTE EM FLORIPA!**

congressoabto.org.br/2023/

4 DIAS DE EVENTO

8 SALAS SIMULTÂNEAS

8 CURSOS PRÉ-CONGRESSO

+ 100 SESSÕES CIENTÍFICAS

+ 700 TRABALHOS SUBMETIDOS

+ 240 PALESTRANTES NACIONAIS

+ 40 PALESTRANTES INTERNACIONAIS

ACESSE AQUI!



**Convocação
Assembleia
Geral
Ordinária**
(Pag. 2)

**Congresso
Brasileiro de
Transplantes**
(Pag. 3)

**Curso
Doenças
Infecciosas
em Transplantes**
(Pag. 4)

**I Fórum
Nacional
de Transplante
de Tecidos
Oculares**
(Pag. 5)

**RBT
Registro
Brasileiro
de Transplantes
1º semestre
2023**
(Pag. 6 e 7)

**Campanha
Nacional de
Doação de Órgãos
2023**
(Pag. 8)

Realização:

Secretaria Executiva:



ATEP EVENTOS
PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO



@abto_tx

ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA

2º Edital de CONVOCAÇÃO

Ficam convocados todos os associados titulares da ABTO - Associação Brasileira de Transplante de Órgãos, para a **Assembleia Geral Ordinária**, a ser realizada no dia **28/09/2023**, durante o XVIII Congresso Brasileiro de Transplantes, com a **primeira convocação às 19h00 e a segunda convocação, às 19h30**, a fim de deliberar sobre: a) balanço financeiro; b) relatório de atividades da Diretoria (gestão 2022/2023); c) alteração do Estatuto; d) calendário eleitoral (gestão 2024/2025) e outros assuntos.

Gustavo Fernandes Ferreira
Presidente

Expediente

DIRETORIA

Presidente: Gustavo Ferreira
Vice-Presidente: Luciana Haddad
Secretário: Ilka Boin
2º Secretário: Fernando Atik
Tesoureiro: Jorge Neumann
2º Tesoureiro: Hélio Tedesco Jr.

CONSELHO CONSULTIVO

Paulo Pêgo Fernandes (Presidente)
José Huygens Garcia (Secretário)
Roberto Manfro
José Medina Pestana
Lucio Pacheco
Mário Abbud Filho

PROJETO GRÁFICO/DIAGRAMAÇÃO

Sueli Benko

Publicação trimestral, circulação dirigida e distribuição gratuita.

As opiniões aqui expressas não representam, necessariamente, as dos dirigentes da ABTO.

Opiniões, críticas e sugestões são bem vindas e devem ser enviadas à nossa sede, aos cuidados de Sueli Benko

ISSN 1678-3395

Tiragem: 900 exemplares

ABTO

Associação Brasileira de Transplante de Órgãos

Av. Paulista, 2001 - 17º and. - Cj. 1704 /1707
CEP 01311-300 - São Paulo /SP

www.abto.org.br - abto@abto.org.br



Editorial

Iniciamos o segundo semestre do ano com entusiasmo renovado, celebrando a conquista de um marco significativo na história dos transplantes de órgãos em nosso país. Alcançamos um recorde notável de doações de órgãos, com um índice de 19 doadores efetivos por milhão de habitantes, totalizando quase 2000 doadores em todo o Brasil. No entanto, percebemos que esses números poderiam ser ainda maiores se conseguíssemos abordar a questão das recusas familiares, em torno de 50%.

Além disso, estamos orgulhosos por anunciar que os transplantes de coração e fígado também alcançaram números históricos e muitos estados que haviam suspenso suas atividades de transplante renal estão retomando suas operações. Isso está contribuindo para reduzir as disparidades regionais que ainda existem em nosso país.

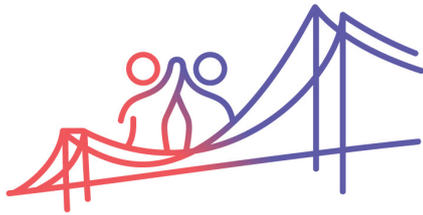
No próximo mês de setembro, teremos a oportunidade de nos reunir no XVIII Congresso Brasileiro de Transplantes de Órgãos, que ocorrerá em Florianópolis. Esse evento será a ocasião única para uma discussão profunda e organizada sobre a atividade de transplantes em todo o país. Acreditamos que isso ampliará nossa capacidade de oferecer a oportunidade de transplante a um número ainda maior de brasileiros. O congresso contará com a participação de mais de 200 palestrantes nacionais e internacionais, que abordarão tópicos pertinentes à realidade brasileira atual.

Após quatro anos, finalmente teremos a chance de reunir a comunidade transplantadora, que foi temporariamente separada devido à pandemia de COVID-19. Com determinação e esforço, conseguimos minimizar o impacto da pandemia e estamos retornando ao crescimento, seguindo o histórico do maior programa público de transplantes do mundo.

Hoje, somos uma comunidade mais resiliente e experiente, pronta para continuar oferecendo a todos os brasileiros a oportunidade de transformar suas vidas por meio do transplante de órgãos.

Nós nos veremos, em breve, em Florianópolis.

Gustavo Fernandes Ferreira
Presidente



XVIII

CONGRESSO BRASILEIRO DE TRANSPLANTES

ABTO - 27 a 30 de set 2023

Centro de Convenções de Florianópolis

XXI Congresso Luso Brasileiro de Transplantes

XVII Encontro de Enfermagem em Transplantes

Fórum de Histocompatibilidade da ABHI

O XVIII Congresso Brasileiro de Transplantes está próximo!

De **27 a 30 de setembro**, teremos um encontro 100% presencial, no Centro Sul Centro de Convenções de Florianópolis / SC

Iniciaremos na quarta-feira, 27 de setembro, com os

Cursos Pré-Congresso:

- Encontro de Enfermagem
 - Fígado
 - Infecção
- Inovação em Transplante
 - Intestino
- Ligas de Transplante de Órgãos
- Projetos de Ensino na Área de Transplante
- Remoção e Preservação de Órgãos para Transplante

De 28 a 30 de setembro teremos as sessões científicas do congresso, unindo as diversas áreas, com temas abrangentes que permitam o debate a partir de diferentes olhares.

A programação contempla também sessões dos eventos:

XXI Congresso Luso Brasileiro de Transplantes,

XVII Encontro de Enfermagem em Transplantes,

Fórum de Histocompatibilidade da ABHI,

além de apresentações de trabalhos nos formatos oral e pôster.

CONVIDADOS INTERNACIONAIS

África do Sul

Elmi Muller

Alemanha

Martin Börgel

Argentina

Gabriel Gondolesi

Pablo Daniel Uva

Canadá

Amanda Vinson;

Robert Liwski

Estados Unidos

Adyr Moss

Allan Massie

Camille N. Kotton

Dianne Lapointe Rudow

Dorry Segev

Fahad Aziz

Howard Eisen

Jar How-Lee

Macey L. Levan

Marcelo A Fernandez Viña

Massimo Mangiola

Nancy L. Ascher

Olga A. Timofeeva

Paulo Martins

Richard Mangus

Roslyn Bernstein Mannon

Sommer E. Gentry

Thiago Beduschi

Portugal

Ana Margarida Leitao Ivo da Silva

Andre Weigert

Arnaldo Figueiredo

Cristina Jorge; David Prieto

Dulce Diogo

Fernando Eduardo Barbosa Nolasco

Jorge Daniel

La Salete Martins

Lidia Santos

Manuel Anibal Antunes Ferreira

Marta Neves

Paulo Calvinho

Rosario Caetano Pereira

Rui Filipe

Rui Manuel de Freitas Dias

Sandra Tafulo

Susana Sampaio Norton

Tiago Cardoso Dias Nolasco

Esperamos vocês em Florianópolis, a Ilha da Magia!!

Inscrições e programação disponíveis no site do congresso:

congressoabto.org.br/2023

Maiores informações: ATEP Eventos - Tel.: (11) 98284-1378 / 94166-5049 - E-MAIL: contato@atepeventos.com.br

Agência de Turismo oficial: ECOLOGY - Tel.: (11) 3845-0273 / 94743-1469 - E-MAIL: congresso@ecology.com.br

Local do evento: Centro Sul - Centro de Convenções de Florianópolis - Av. Gov. Gustavo Richard, 850 - Centro - Florianópolis/SC



Doenças Infecciosas em Transplante Curso de Pós-Graduação ESCMID

Em 16 e 17 de junho de 2023, reuniram-se, em Belo Horizonte, cerca de 150 especialistas interessados em infectologia de transplantes, incluindo especialistas em doenças infecciosas, microbiologia clínica, cirurgões e outros profissionais de saúde ligados ao transplante, além de profissionais da captação e do transplante de órgãos. Essa iniciativa de educação médica em nível de pós-graduação, oferecida pela European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID), foi organizada em parceria com a SBI e ABTO, visando a atualização do especialista em infectologia do imunocomprometido, discutindo as diferentes fases do

transplante (doador, candidato e o transplantado), considerando infecções de etiologia viral, bacteriana e fúngica - de origem nosocomial e comunitária, gerenciamento de antimicrobianos - Stewardship, além dos aspectos geográficos que impactam na assistência e no manejo desse grupo de pacientes. O programa do curso consistiu em uma conferência de dois dias, com palestras formais ilustradas com casos clínicos e sessões de encontro com especialistas internacionais e nacionais. Os participantes discutiram a prevenção de complicações infecciosas e seu tratamento, em todas as etapas do processo de transplante.

O encontro foi dividido em três sessões:

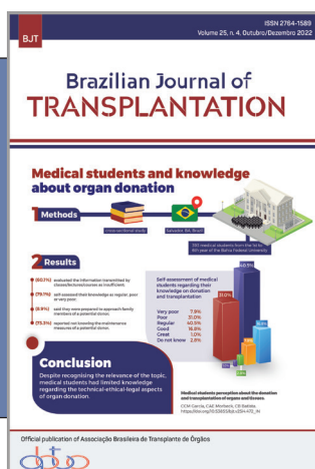
- Princípios de qualidade e segurança aplicados ao transplante.
- Infecções em saúde e questões afins, como infecções por mo MDR, doação e manejo do COVID e atualização em CMV.
- Desafios e controvérsias, a exemplo do Turismo de Transplante

Dentre os temas principais, foram abordados os princípios gerais de qualidade e segurança de órgãos e procedimentos, as falhas na qualidade da assistência médica utilizando os princípios da biovigilância, o processo de triagem do potencial doador e as infecções relacionadas à assistência à saúde e o controle de infecções no contexto do transplante. A SBI e a ABTO estabeleceram colaboração para fins educacionais com grupos internacionais e com outras sociedades científicas.

Essa foi uma oportunidade ímpar para o encontro de líderes de opinião, autores de artigos científicos e pioneiros no transplante.



Wanessa Clemente
Comissão de Infectologia em Transplantes
ABTO



BJT - Brazilian Journal of Transplantation

Prestige o jornal científico da nossa comunidade transplantadora.

<https://bjt.emnuvens.com.br/>



I Fórum Nacional de Transplante de Tecidos Oculares

Foi realizado em Brasília, no dia 14/06/2023, o I Fórum Nacional de Transplantes de Tecidos Oculares, promovido pelo Conselho Brasileiro de Oftalmologia (CBO), em parceria com a Frente Parlamentar Mista de Saúde. O evento foi realizado no auditório do CEFOR, complexo avançado da Câmara dos Deputados, com a presença de oftalmologistas e parlamentares de todo o país.

O Fórum contou com a participação da ABTO - Associação Brasileira de Transplantes de Órgãos, representada pelo Dr. Fernando Atik, que representou a Diretoria da Associação e a Dra. Marcia Salomão Libânio, Coordenadora do Departamento de Transplante de Tecidos. Participaram também a Dra. Luciene Barbosa de Souza e a Dra. Diane Ruschel Marinho, membros do referido Departamento..

Estavam presentes o Presidente do CBO, Dr. Cristiano Caixeta Umbelino, Dra. Daniela Salomão Ferreira Pontes, Coordenadora do Sistema Nacional de Transplantes, representando o Ministério da Saúde, João Batista de Oliveira Júnior, Gerente de Sangue, Tecidos, Órgãos e Terapias Avançadas da ANVISA/Agência Nacional de Vigilância Sanitária, o Dr. Sérgio Kwitko, Presidente da Sociedade Brasileira de Córnea e representantes do Conselho Federal de Medicina.

O evento antecedeu o VII Fórum Nacional de Saúde Ocular, que aconteceu na Câmara dos Deputados, também em Brasília, e abordou a necessidade de aperfeiçoamento de todos os processos, desde a captação de tecidos oculares até o transplante de córnea, considerando os aspectos técnicos, médicos e regulatórios. Foram abordadas também questões relacionadas ao acesso ao transplante e à divulgação da importância da doação.

Dra. Daniela Salomão Ferreira Pontes discorreu sobre o efeito da pandemia sobre as filas de transplantes e o histórico de alocação de recursos nos bancos de tecidos e transplantes de córnea, ressaltando que o maior financiamento dos transplantes no país é realizado pelo Sistema Único de Saúde, sendo que o Ministério da Saúde entende e considera a atividade de transplantes uma ação de relevância e indispensável para a saúde da população brasileira.

João Batista da Silva Júnior ressaltou a importância de aprimorar a regulamentação do transplante de tecidos oculares e a importância de se reunir os diversos atores envolvidos nos processos, possibilitando discutir as demandas e melhores alternativas possíveis.

Dr. Fernando Atik abordou a otimização da captação, a partir da experiência com a doação de órgãos sólidos. Ressaltou que houve um avanço, mas há como melhorar muito mais, com a otimização de processos, sem a necessidade de investimento financeiro significativo.

Dra. Marcia Salomão Libânio mostrou a grande disparidade regional em relação à doação e transplantes de córnea nos diversos estados e regiões do país, assim como as dificuldades e necessidade de se aprimorar as regras de distribuição dos tecidos.

O Dr. Sérgio Kwitko ressaltou a importância de revisão dos critérios de elegibilidade para a doação de tecidos oculares, de forma a aumentar o número de doadores, sem comprometimento da segurança.

Dra. Luciene Barbosa abordou a necessidade e as possíveis estratégias para o aumento das captações de tecidos e a Dra. Diane Ruschel Marinho abordou a necessidade de atualização dos valores pagos aos bancos de tecidos oculares.

Dr. Rodrigo Teixeira Santos comentou sobre a realidade dos bancos de olhos



Daniela Salomão, Marcia Salomão Libânio e Fernando Atik

públicos e privados no Brasil e a Dra. Aline Silveira Morayama abordou os sistemas de gestão eficiente dos bancos de olhos.

Dra. Denise de Freitas realizou uma apresentação sobre a importância da regulamentação do uso terapêutico da membrana amniótica no Brasil, um tecido de fácil disponibilidade e largamente utilizado a nível mundial, no entanto, ainda sem a regulamentação em nosso país.

O evento promovido pelo CBO, com a participação da ABTO, foi muito proveitoso, reunindo os diversos entes envolvidos no processo de doação e transplantes, reunindo forças para que o sistema seja ainda mais eficiente, no sentido não somente de recuperar o nível de doação e transplantes de córnea pré-pandemia, mas superá-lo, de forma a atender de forma mais adequada a necessidade de transplantes de córnea no país.

Marcia Salomão Libânio

Coordenadora do Departamento de Transplantes de Tecidos - ABTO

EDITORIAL

Voltando para 2019: superando na doação e próximo no transplante

Neste semestre, houve significativo aumento nas taxas de doação (19,0 pmp) e da notificação dos potenciais doadores (66,9 pmp), em decorrência, principalmente, do crescimento do número absoluto de doadores e do número de notificações de potenciais doadores, mas também, em parte, pela correção pelo IBGE da população brasileira (queda de cerca de 5%).

É interessante ressaltar que, comparando-se as taxas de doação por região, as de 2019 (pré-pandemia) com as deste semestre, não houve alteração significativa nas regiões Sul (aumentou 0,3%) e Nordeste (diminuiu 1,5%) e aumentou nas regiões Sudeste (7,1%), Centro-Oeste (14%) e Norte (57%). Esse aumento expressivo nas taxas de doação na região Norte, com diminuição nas taxas de transplante, deve-se principalmente ao admirável crescimento da doação em Rondônia (122%), mesmo com as atividades de transplante paralisadas. Além de SC e PR, que mantém taxas de doação superiores a 40 pmp, outros estados também apresentaram crescimento significativo, como ES, SE, GO, PI, PB, RS, RJ e TO, além do DF. Mantiveram-se com taxas estáveis, sem crescer CE (27,5 pmp), SP (23,8 pmp), MG (13,9 pmp) e BA 10,6 pmp). Outros estados, como PE, RN e MS, ainda não retornaram às taxas de 2019.

Agora que estamos com taxa de notificação elevada e crescendo, devemos focar-nos, também, em dois aspectos importantes: o aumento nas taxas de negativa familiar, que era de 42-44% antes da pandemia e agora foi de 49% (SP 72%) e a elevada taxa de contraíndicação médica (15%). Para analisar com profundidade essa situação, é importante que todos os estados registrem, além dos potenciais doadores e doadores efetivos, os elegíveis para doação (com determinação da ME e sem contraíndicação absoluta previamente conhecida), pois esses são os principais marcadores do teto da doação e que, também, realmente, avaliam a efetivação da doação.

A taxa de transplante renal, que aumentou 15,7% em relação a 2022, foi 7,3% menor que a obtida em 2019, tanto com doador vivo, quanto com doador falecido. A diferença foi menor no transplante renal com doador falecido (4,6%) do que a com doador vivo (26,9%). Há duas considerações a serem feitas, no caso do transplante com doador falecido: houve essa queda, apesar do aumento da taxa de doação (6,0%), o que indica queda no aproveitamento dos rins e, no caso do doador vivo, a persistência da baixa taxa de transplante parece não ser ainda consequência da pandemia por Covid-1, mas indicação da tendência à utilização dessa modalidade de doador no transplante renal. Para avaliar o aproveitamento dos rins por estado, devemos analisar os rins removidos num estado e implantados em outro. Nas cinco regiões, as taxas de transplante renal foram menores que as de 2019, variando de 3,9% no CO a 13,4% no NE.

As taxas de transplante hepático, neste semestre, retornaram aos níveis de 2019 (10,9 pmp), sendo idênticas com doador falecido (10,0 pmp) e levemente superiores com doador vivo (0,9 e 0,8 pmp). As taxas de transplante de fígado foram superiores às do ano anterior à pandemia nas regiões N (100%), CO (33%) e S (4,4%) e inferiores no SE (0,7%) e NE (15%).

As taxas de transplante cardíaco (2,0 vs. 1,8 pmp) e de córneas (77,5 vs. 71,7 pmp) superaram as de 2019 (11,1% e 8,1%, respectivamente). Entre as quatro regiões que realizam transplante de coração, apenas no NE, a taxa foi inferior a 2019 (6,7%), enquanto nas demais foi superior.

O transplante pulmonar é o que mais preocupa, pois, após a queda de 2020, passando de 0,5 para 0,3 pmp, havia se recuperado nos dois anos subsequentes (0,4 e 0,5 pmp), mas, novamente recuou para 0,3 pmp (queda de 40%). Deve-se levar em conta que, como o número de transplantes é pequeno, modificações moderadas levam a grandes alterações percentuais. O motivo da preocupação é que é um transplante realizado há mais de 20 anos no país e deveria estar ocorrendo em vários estados e com uma taxa superior a 1 pmp.

O transplante de pâncreas, como ocorreu em muitos países nos últimos anos, também está caindo no Brasil (25% em relação 2019), com o agravante de ser o único dos transplantes de órgãos, que não recebeu o incentivo financeiro.

Valter Duro Garcia
Editor

(pmp = por milhão de população)

(Leia o Editorial na íntegra, em - <https://site.abto.org.br/conteudo/rbt/>)

Dados - janeiro a junho/ 2023

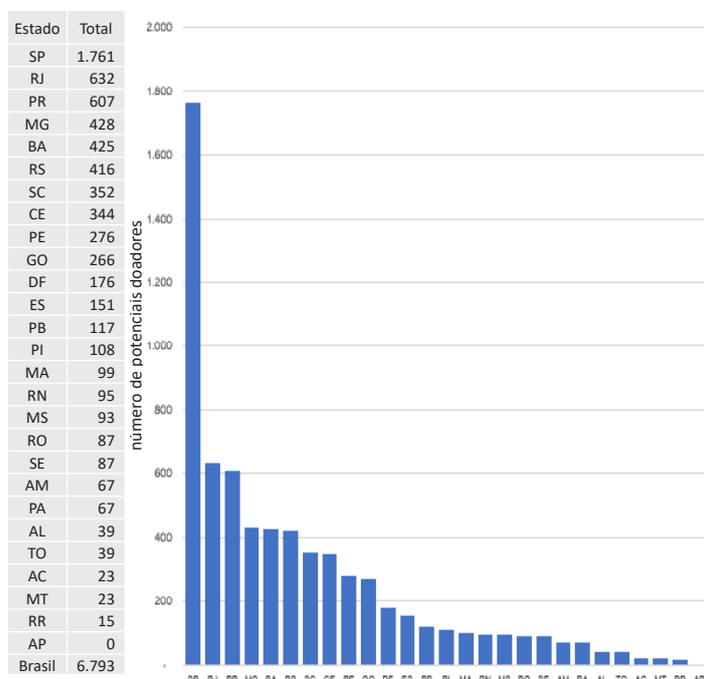
ÓRGÃOS					
Órgãos	Total	Vivo	Falecido	PMP	Nº Equipes
Coração	208	-	208	2,0	43
Fígado	1.103	85	1.018	10,9	77
Intestino	0	-	0	0	0
Multivisceral	1	-	1	0,01	1
Pâncreas	56	-	56	0,6	7
Pulmão	32	-	32	0,3	5
Rim	2.847	382	2.465	28,0	130
Total	4.247	467	3.780		

TECIDOS		
Tecidos	Total	PMP
Córnea	7.868	77,5
Total	7.868	

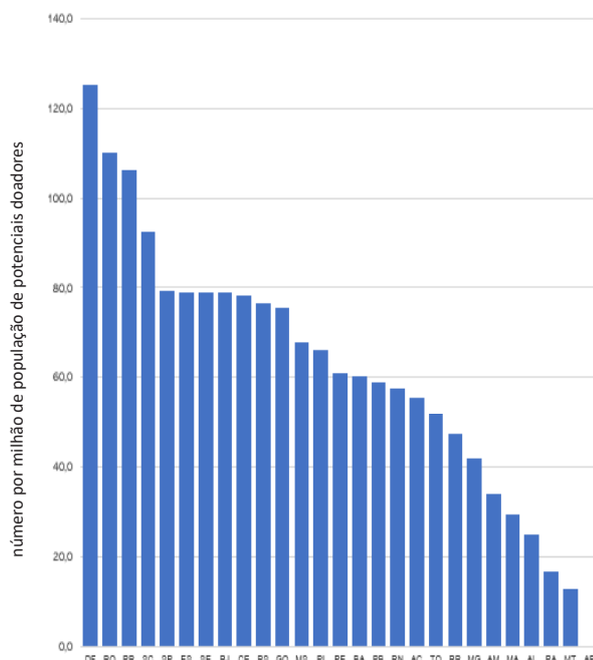
MEDULA ÓSSEA					
Células	Total	Autólogo	Alogênico	PMP	Nº Equipes
Medula Óssea	2.067	1.231	836	20,4	99

Potenciais Doadores

Número por estado, entre janeiro e junho de 2023



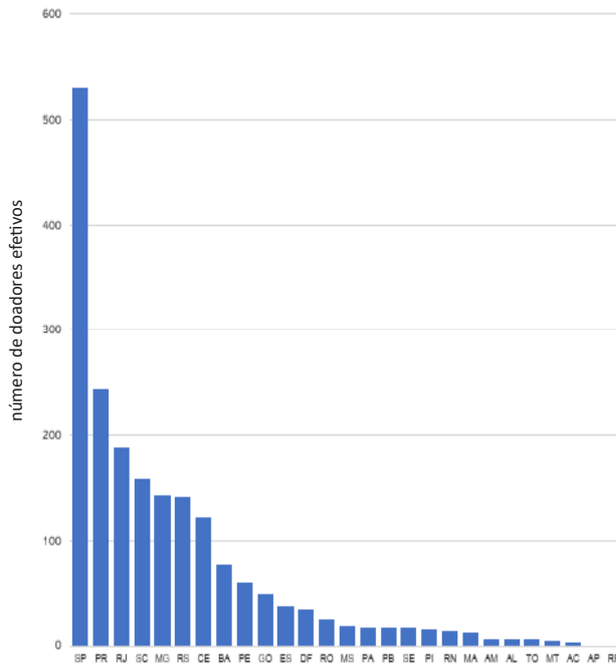
Número pmp por estado, entre janeiro e junho de 2023



Doadores Efetivos

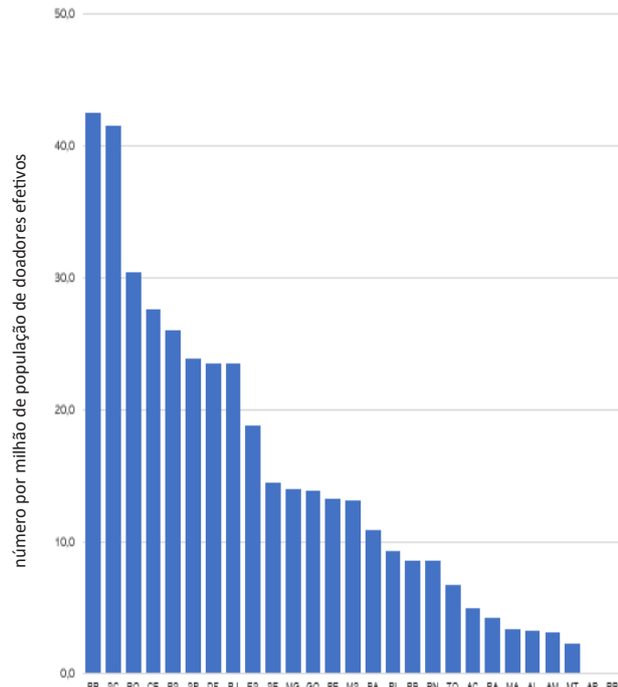
Número por estado, entre janeiro e junho de 2023

Estado	Total
SP	529
PR	243
RJ	188
SC	158
MG	143
RS	141
CE	121
BA	75
PE	60
GO	49
ES	36
DF	33
RO	24
MS	18
PA	17
PB	17
SE	16
PI	15
RN	14
MA	11
AM	6
AL	5
TO	5
MT	4
AC	2
AP	0
RR	0
Brasil	1.930

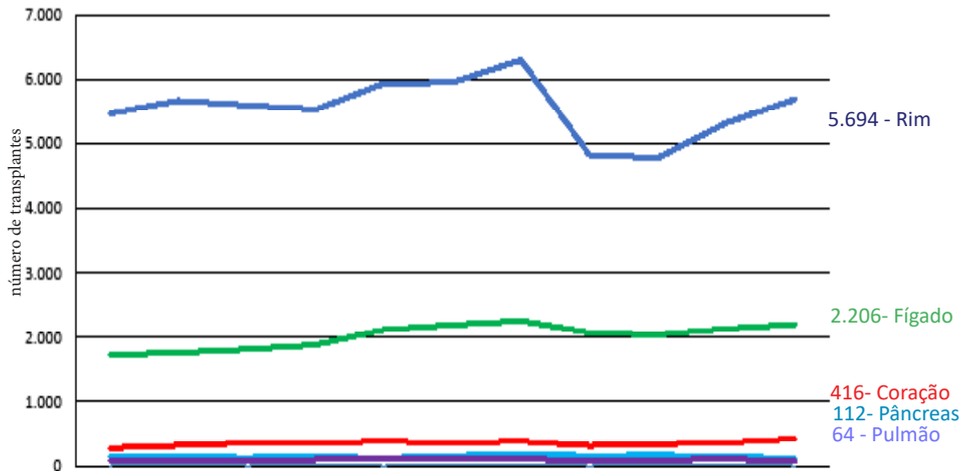


Número pmp, entre janeiro e junho de 2023

Estado	Total
PR	42,5
SC	41,5
RO	30,4
CE	27,5
RS	25,9
SP	23,8
DF	23,4
RJ	23,4
ES	18,8
SE	14,5
MG	13,9
GO	13,9
PE	13,2
MS	13,1
BA	10,6
PI	9,2
PB	8,6
RN	8,5
TO	6,6
AC	4,8
PA	4,2
MA	3,2
AL	3,2
AM	3,0
MT	2,2
AP	0,0
RR	0,0
Brasil	19,0



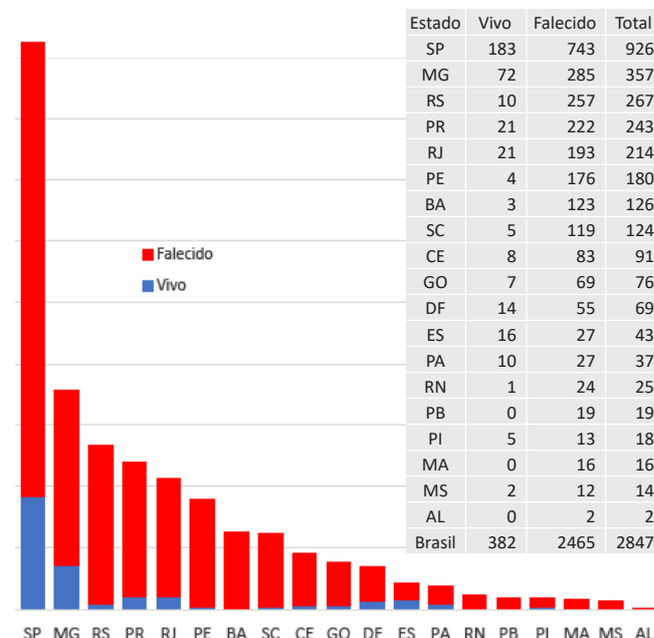
Número Absoluto de transplantes (anual)



Transplantes de Rim

Número por estado, entre janeiro e junho de 2023

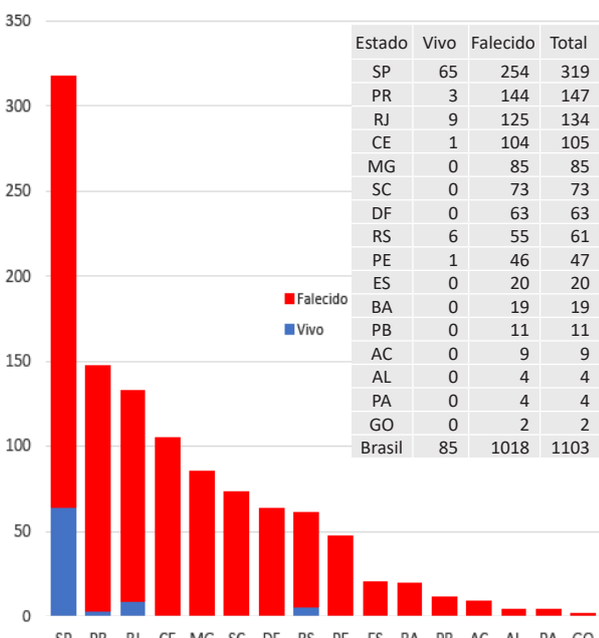
Estado	Vivo	Falecido	Total
SP	183	743	926
MG	72	285	357
RS	10	257	267
PR	21	222	243
RJ	21	193	214
PE	4	176	180
BA	3	123	126
SC	5	119	124
CE	8	83	91
GO	7	69	76
DF	14	55	69
ES	16	27	43
PA	10	27	37
RN	1	24	25
PB	0	19	19
PI	5	13	18
MA	0	16	16
MS	2	12	14
AL	0	2	2
Brasil	382	2465	2847



Transplantes de Fígado

Número por estado, entre janeiro e junho de 2023

Estado	Vivo	Falecido	Total
SP	65	254	319
PR	3	144	147
RJ	9	125	134
CE	1	104	105
MG	0	85	85
SC	0	73	73
DF	0	63	63
RS	6	55	61
PE	1	46	47
ES	0	20	20
BA	0	19	19
PB	0	11	11
AC	0	9	9
AL	0	4	4
PA	0	4	4
GO	0	2	2
Brasil	85	1018	1103





Este será o modelo da camiseta deste ano, a ser usada na VIII Caminhada Doando Vidas, em São Paulo.

Campanha Nacional de Doação de Órgãos 2023

Como não poderia deixar de ser, a ABTO já está se programando para a Campanha Nacional de Doação de Órgãos, a ser realizada em setembro próximo.

Com a queda do número de transplantes devido à pandemia, muitas vidas deixaram de ser salvas. A população precisa ser conscientizada, cada vez mais, da importância de se dizer um “sim”, no momento da decisão sobre doar os órgãos de seus entes queridos. Momento triste, mas a nobreza desse gesto ajudará a trazer conforto para os familiares, pela constatação da vida que estará trazendo a alguém; alguém desconhecido, mas que tornará ainda mais digno o gesto.

Externamos aqui os nossos agradecimentos ao Marcelo Zeppini, que criou e doou à ABTO o logotipo estampado na camiseta ao lado, que tanto nos encantou e que estará exposta em nosso site, para download e cópia, a quem se interessar.

PROGRAMAÇÃO ABTO - São Paulo

AÇÕES PARA OS PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE

- II Encontro das CIHDOTTS
Parceria com a Central Estadual de Transplante (CET) do Estado de São Paulo - 01 e 02/09/23
- Divulgação da Campanha no Conselho Federal de Medicina (CFM), Conselho Regional de Medicina (CRM), Associação de Medicina Intensiva Brasileira (AMIB), Conselho Federal de Enfermagem (COFEN), Conselho Regional de Enfermagem (COREN) e Associação Brasileira de Neurologia (ABN)



AÇÕES PARA A POPULAÇÃO

- VIII “Caminhada Doando Vida”
Parceria com a Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (FIESP) – 17/09/23
- Ato inter-religioso – Catedral da Sé 30/09/23
- Gravação Ato Ecumênico Evangelista Fabio Teruel
- Iluminação do prédio da Federação das Indústrias do Estado de São Paulo - FIESP
- Iluminação de monumentos
- Relógios de São Paulo com mensagem sobre doação de órgãos
- Mensagem nos letreiros das rodovias do estado de São Paulo e pedágios
- Campanha no site e nas redes sociais do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo

AÇÕES EDUCATIVAS

- Palestras nas escolas/universidades com a liga de transplante UNIFESP/ Santos e residência multiprofissional
- Palestra COREN– 19/09/23
- Palestra no Serviço Social da Indústria/ Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SESI/ SENAI)
- Palestra no SENAC
- Simpósio Liga Nefrologia e Transplante UNIFESP - 26/08/23
- Câmara dos Vereadores e Deputados
- Treinamento on the job (UTIs)



Apoio:

