



ESTAMOS JUNTOS NESSA!

EDITORIAL

Prezadas(os) colegas,

Esta edição do ABTO News reúne conteúdos que celebram tanto a história quanto o futuro dos transplantes no Brasil.

Destacamos a emocionante homenagem ao Prof. Dr. Santo Pascoal Vitola, cuja trajetória exemplar no transplante renal pediátrico deixou um legado que inspira gerações. Trazemos também o depoimento de Silvana Baccin, atleta transplantada, que nos mostra, com sensibilidade e força, o impacto transformador do transplante aliado ao esporte. Além disso, publicamos os resultados da eleição ABTO para a gestão 2026/2027 e reforçamos a importância da participação ativa de todos os membros da comunidade transplantadora.

Entramos em dezembro com o sentimento de gratidão pelo trabalho realizado ao longo do ano e com entusiasmo pelo que ainda construiremos juntos. Que este período traga serenidade e renovação para todos nós.

Boa leitura e um excelente final de ano!

Luciana Haddad

Presidente da ABTO



ELEIÇÃO ABTO 2025 - GESTÃO 2026/2027

As candidaturas para a chapa da Diretoria e para os cargos do Conselho Consultivo e membros dos Departamentos Setoriais da ABTO ocorreram no período de 1 a 18 de outubro.

Seguem os resultados:

DIRETORIA

Cargo	Nome
Presidente	Tainá de Sandes Freitas
Vice-Presidente	Ilka Boin
Secretário	Paulo Manuel Pego Fernandes
2º Secretário	João Marcelo Medeiros de Andrade
Tesoureiro	Lúcio Roberto Requião Moura
2º Tesoureiro	Elizete Keitel

CONSELHO CONSULTIVO

Cargo	Nome
Presidente	Gustavo Fernandes Ferreira
Secretário	Luciana Haddad
	José Huygens Garcia
	José Medina
	Lúcio Pacheco
	Valter Duro Garcia

DEPARTAMENTOS SETORIAIS

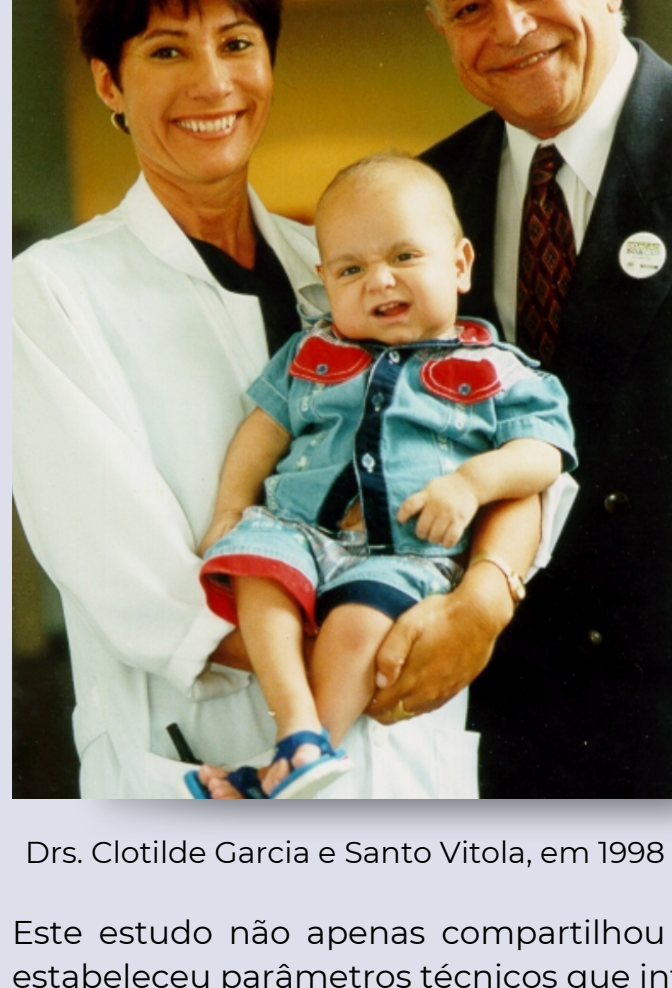
	<table border="1"> <tr> <td>Coordenador</td></tr> <tr> <td>Suplente</td></tr> </table>	Coordenador	Suplente
Coordenador			
Suplente			
Coordenadores de Transplantes	Daniela Ferreira Salomão Pontes		
	Joel de Andrade		
	Eduardo Rocha		
	Eliana Régia Barbosa de Almeida		
	Tadeu Thomé		
Transplante de Fígado	Wellington Andraus		
	Huda Noujaim		
	Carolina Frade Magalhães Girardin Pimentel Mota		
	Flávia Heinz Feier		
	Maíra Silva de Godoy		
Transplante Renal	Hélady Sanders Pinheiro		
	Álvaro Pacheco e Silva Filho		
	Cláudia Maria Costa de Oliveira		
	David José de Barros Machado		
	Laila Almeida Viana		
Enfermagem em Transplantes	Janine Schirmer		
	Patricia Treviso		
	Carolina Francielli Soares Benedetti		
	Neide da Silva Knihs		
	Polianna Costa Bortolon Melo		
Imunobiologia	Renato de Marco		
	Semiramis Jamil Hadad do Monte		
	Cristina de Queiroz Carrascosa Von Glehn		
	Luísa Queiroga Ferreira		
	Silvia Marçal Botelho		
Transplante de Coração	Estela Azeka		
	Livia Adams Goldraich		
	Fernando Antibas Atik		
	Ronaldo Honorato Barros Santos		
	Sandrigo Mangini		
Transplante de Pulmão	Diego Corsetti Mondadori		
	Luís Gustavo Abdalla		
	Flávio Pola Dos Reis		
	Israel Lopes de Medeiros		
	Lucas Matos Fernandes		
Transplante Pediátrico	Clotilde Druck Garcia		
	Suzana Friedlander Del Nero		
	Ivelise Regina Canuto Brasil		
	Maria Fernanda Carvalho de Camargo		
	Paulo Cesar K. Canuto		
Transplante de Pâncreas	Roberto Ferreira Meirelles Jr.		
	Lucia Alejandra Alfaro Villanueva		
	Érika Bevilaqua Rangel		
	Melissa Gaspar Tavares		
	Ricardo de Castro Gontijo		
Ética em Transplantes	Bartira de Aguiar Roza		
	Marilda Mazzali		
	Silvana Daher Costa		
	Debora Fonseca Raimundo		
	Raquel Martins E Quinino		
Transplante de Tecidos	Marcia Regina Issa Salomão Libânio		
	Fernando Barroso Duarte		
	Luciana Cristina Ferreti de Nazareno Wollman		
	Luciene Barbosa de Sousa		
	Rafael Augusto Dantas Prinz		
Transplante de Intestino	André Ibrahim David		
	Mariana Hollanda Martins da Rocha		
	Mariana Janiques Barcia Magalhães Fonseca		
	Andre Dong Won Lee		
	Igor Lepski Calil		

HOMENAGEM AO DR. SANTO PASCOAL VITOLA

Um Pioneiro que Transformou o Transplante Renal Pediátrico no Brasil



A história do transplante renal pediátrico na Santa Casa de Porto Alegre — e, de muitas formas, no Brasil — não pode ser contada sem mencionar o nome do **Prof. Dr. Santo Pascoal Vitola**, um cirurgião cuja visão, coragem e excelência técnica abriram caminhos onde antes não havia trilha. Seu pioneirismo foi determinante para que crianças com doença renal crônica tivessem acesso a um tratamento altamente especializado, seguro e realizado com padrão internacional.



Drs. Clotilde Garcia e Santo Vitola, em 1998

Ao lado da nefrologista pediátrica **Dra. Clotilde Druck Garcia**, o Dr. Vitola estruturou e desenvolveu o programa de transplante renal pediátrico da Santa Casa, consolidando um serviço que se tornaria referência nacional. Na época em que o transplante em crianças pequenas era um desafio tecnológico e científico, o Dr. Vitola assumiu esse compromisso com serenidade, precisão cirúrgica e profunda humanidade.

Seu trabalho inovador alcançou projeção científica internacional e foi sua tese de doutorado — **“Kidney transplantation in children weighing less than 15 kg: Extraperitoneal surgical access – experience with 62 cases”**, publicada na revista *Pediatric Transplantation* em 2012 — tornou-se referência para centros que realizam transplantes em crianças de baixo peso.

Este estudo não apenas compartilhou a experiência pioneira da Santa Casa, mas estabeleceu parâmetros técnicos que influenciaram muitas equipes.

Em novembro de 2025, ao celebrar o marco histórico de **1.000 transplantes renais pediátricos**, a Santa Casa de Porto Alegre prestou ao Dr. Vitola uma homenagem mais do que merecida. A placa recebida sintetiza o significado de sua trajetória:

“A Equipe de Transplante Renal Pediátrico da Santa Casa de Porto Alegre expressa seu profundo reconhecimento e concede Menção Honrosa ao Dr. Santo Pascoal Vitola, pelo compromisso exemplar, dedicação incansável, pioneirismo e inestimável contribuição — fundamentais para a conquista com qualidade do marco de 1000 transplantes renais pediátricos.”

Hoje, o legado do Dr. Vitola permanece vivo em cada criança que recebeu um novo rim, em cada família que recuperou esperança e em cada profissional que aprendeu com sua técnica, sua ética e seu espírito de missão. Sua contribuição não se limitou ao campo cirúrgico; alcançou a formação de equipes, a consolidação de processos, a expansão do conhecimento e a construção de um serviço que honra a história da Santa Casa e inspira novas gerações.

A ABTO, por meio deste registro, junta-se à homenagem, reconhecendo no **Dr. Santo Pascoal Vitola** um protagonista fundamental na evolução do transplante renal pediátrico no país — um pioneiro cuja obra continuará frutificando por décadas.

O PROGRAMA TRANSPLANTAR RECEBE O PRÊMIO INNOVARE

O Programa TransplatAR – Aviação Solidária a Serviço dos Transplantes de Órgãos no Brasil, foi premiado na 22ª edição do Prêmio Innovare, realizada no Supremo Tribunal Federal, em Brasília, recebendo o 1º lugar, na categoria Justiça e Cidadania. Trata-se de uma tradicional premiação em nosso país, dedicada às iniciativas pioneiras que fortalecem a cidadania, através do aprimoramento das políticas públicas, impulsionando inovações no Sistema Judiciário brasileiro.



Da esquerda para a direita:

Comandante Francisco Lyra - Presidente do

Instituto Brasileiro de Aviação (IBA)

Dr. Ronaldo Honorato - Cirurgião

especialista em transplante cardíaco

Dr. Eudes Quintino de Oliveira Júnior -

Chefe de Gabinete da Secretaria de Saúde

do Estado de São Paulo

O Programa TransplantAR é uma Parceria Público Privada (PPP) sui generis, entre o Instituto Brasileiro de Aviação (IBA) e a Secretaria de Saúde do Governo do Estado de São Paulo. E, desde a cerimônia de homologação, no Palácio dos Bandeirantes, em outubro de 2024, obteve pleno apoio da Associação Brasileira de Transplantes de Órgãos, através de seu Diretor, Prof. José Medina Pestana e de sua presidente, a Prof.^a. Luciana Haddad, inclusive participando da concessão do Diploma de "Transplantador Honorário" àqueles proprietários que tiveram suas aeronaves utilizadas pelo programa.

Esta parceria tem como propósito

reunir esforços para otimizar o processo de captação de órgãos doados para transplantes, especialmente aqueles distantes dos centros transplantadores, espalhados pelo Brasil. Pelo Programa,

proprietários de aeronaves privadas são convidados e incentivados a doar horas

de voos de suas aeronaves, quer sejam

elas (helicópteros, aviões turbo-hélice

ou aviões a jato), para que estas sejam

utilizadas pelas equipes transplantadoras nas captações, reduzindo

significativamente a perda de órgãos

por questões logísticas.

Como funciona o Programa TransplantAR?

Pelo programa, a Central de Transplantes do Estado de São Paulo aciona o IBA quando as equipes dos centros transplantadores precisarem de apoio aéreo para realizarem o deslocamento até o local onde está o doador. O Programa segue rigorosamente as regras já instituídas e utilizadas pelas Centrais Estaduais de Transplantes, assegurando a tramitação das informações dessa operação, as quais são realizadas através de formulário específico para esta finalidade, garantido assim plena acordância com o Sistema Nacional de Transplantes.

As aeronaves particulares, que tiveram suas horas de voos doadas e que se encontram em conformidade com as regras da ANAC (Agência Nacional de Aviação Civil), são utilizadas de forma voluntária pelo programa. Notadamente, tais aeronaves são muito mais ágeis que os voos comerciais, o que é crucial para o transporte de órgãos para transplantes, especialmente aqueles pouco tolerantes ao tempo de isquemia fria, como o coração e os pulmões, que precisam ser transplantados em até quatro horas.

Já no caso dos fígados, embora sejam mais tolerantes à um período de isquemia de até 12 horas, esse modelo de captação reduz drasticamente o tempo de sofrimento, contribuindo para reduzir significativamente as disfunções dos enxertos captados com longos períodos de isquemia.

O Programa coloca a aviação privada a serviço da vida, especialmente no estado de São Paulo, fortalecendo a logística de captação de órgãos, ampliando, desta forma, as chances dos pacientes que aguardam em filas de espera para um transplante. Desde sua implementação, em outubro de 2024, até o momento, foram realizados 72 voos, viabilizando a captação de 47 corações (dos quais nove foram pediátricos), 14 pulmões, 13 fígados e um pâncreas. Foram captados órgãos dentro do estado de São Paulo e, inclusive, em outros estados brasileiros, como RJ, GO, PR, SC, PR e TO. No Tocantins, na cidade de Araguaína, um avião do Programa Transplantar foi responsável pela captação de um coração, mais distante de um centro transplantador brasileiro: foram 2.083 quilômetros de distância, tendo sido o transplante um grande sucesso.

Finalmente, esta premiação reconhece esta iniciativa pioneira, a qual não acarreta custo algum aos cofres públicos e faz com que aeronaves privadas ampliem significativamente a frota de aeronaves disponíveis a participar desta "corrente pela vida", ao invés de ficarem inutilmente paradas em hangares. Cabe reforçar que o Programa TransplantAR, desde seu princípio, é regulamentado e homologado pela Agência Nacional de Aviação Civil, que autoriza tal doação de horas de voo através do Ofício 686 / 2023 / GAB ANAC, publicado em 18.12.2023.

O reconhecimento no Prêmio Innovare, além do apoio da ABTO, orgulha-nos muito, mas antes de tudo, reforça o compromisso do Programa TransplantAR com políticas públicas brasileiras consagradas, como é caso dos Transplantes, uma das áreas mais sensíveis em nossa Sociedade.

Ronaldo Honorato Barros dos Santos

Membro do Departamento de Transplante de Coração da ABTO

SILVANA BACCIN - ATLETA TRANSPLANTADA

Meu nome é Silvana Baccin e minha trajetória é a prova viva de que o esporte pode transformar vidas.

Para mim, começou quando eu tinha apenas nove anos e descobri o voleibol na escola. Ali, encontrei disciplina, determinação, amizade e resiliência. Logo ajudamos a construir o time da minha cidade, Bento Gonçalves, e nos tornamos campeãs estaduais.

Depois, na Sogipa, em Porto Alegre, vivi anos intensos, competindo nas categorias infanto, juvenil e adulto, acumulando títulos e experiências que moldaram quem eu sou. Tive a honra de integrar a Seleção Gaúcha duas vezes e, mais tarde, representar Santa Catarina, onde também conquistei vitórias importantes e construí histórias inesquecíveis.

Mas, a vida, que tantas alegrias me deu no esporte, também me apresentou-me um grande desafio. Aos 48 anos, meus rins estavam perdendo função rapidamente. De repente, manter a vida passou a ser minha prioridade. Foi quando o impossível aconteceu: nos testes de compatibilidade, meu marido surgiu como meu doador.



Em março de 2014, com o apoio da Fundação Pró-Rim e do Hospital São José, em Joinville, realizamos o transplante que me devolveu a vida e a saúde.

Três meses depois da cirurgia, decidi que queria celebrar essa nova chance aprendendo algo totalmente novo e foi assim que me apaixonei pelo tênis. Do meu primeiro contato com a raquete, ainda em 2014, até as conquistas mais recentes, o tênis tornou-se uma parte essencial da minha identidade. Conquistei muitos troféus, fui campeã nos 1º, 2º e 3º Jogos Brasileiros para Transplantados, representei o Brasil no World Transplant Games, em 2023, e tive a emoção indescritível de me tornar a primeira mulher brasileira medalhista olímpica no tênis de campo de transplantados, em 2025, nesses jogos mundiais reconhecidos pelo Comitê Olímpico Internacional como competição olímpica.

Mas, minhas maiores conquistas vão além das quadras. Minha história transformou-se em propósito. Desde 2019, atuo como colaboradora em iniciativas que incentivam a doação de órgãos e o esporte.

Meu desejo é que o milagre que recebi também possa alcançar cada brasileiro e brasileira que espera por uma segunda chance de viver por meio do transplante. Hoje eu sei que sonhos podem, sim, ser reconstruídos e conquistados.

A vida não espera e eu escolhi enlaçá-la com força, como na frase do Veríssimo que tanto me inspira:

“Não se pode ficar esperando que a vida nos tire para dançar, nós é que temos que enlaçá-la e sair rodopiando.”

BRAZILIAN JOURNAL OF TRANSPLANTATION (BJT)



Atenção!

Já estão publicados os resumos dos temas livres aprovados no

XXII Congresso Luso Brasileiro de Transplantação
XVII Congresso Português de Transplantação

Realizado na cidade do Porto – Portugal

De 5 a 7/12/2024

Vejam em:

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

COMUNICADO - RECESSO DE FINAL DE ANO

Informamos que a **ABTO – Associação Brasileira de Transplante de Órgãos** estará em recesso, no período entre **22/12/2025 e 11/01/2026**, retornando às suas atividades normais, em **12/01/2026**.

Aproveitamos a oportunidade para agradecer a parceria ao longo deste ano e desejar a todos os nossos associados, parceiros e amigos,

Um ótimo Natal e um excelente Ano Novo!

A Diretoria

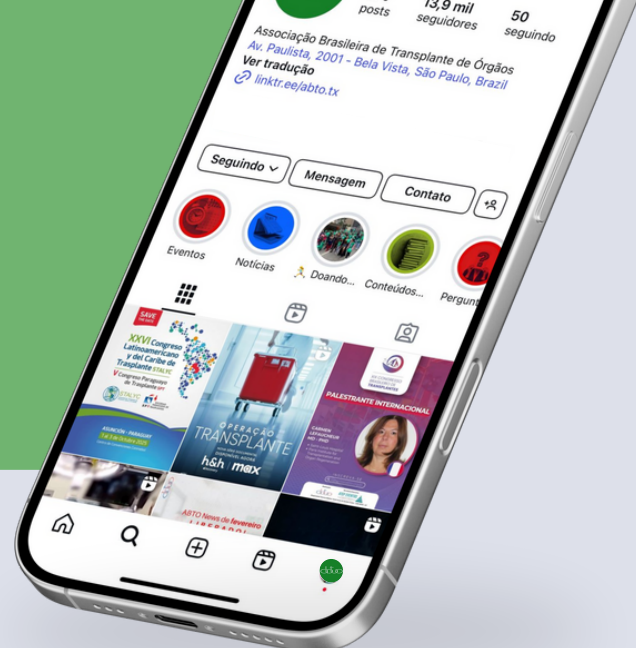
ACESSE O NOVO RBT

Acesse os indicadores do RBT, em nosso site, pelo QR Code:



CONECTE-SE CONOSCO!

 [@abto_tx](https://www.instagram.com/abto_tx)
 [facebook.com/doeorgaos](https://www.facebook.com/doeorgaos)
 [twitter.com/ABTO](https://www.twitter.com/ABTO)
 [Associação Brasileira de Transplante de Órgãos - ABTO](https://www.linkedin.com/company/associa%C3%A3o-brasileira-de-transplante-de-%C3%83rgaos-abto/)



“Uma simples conversa com sua família poderá salvar muitas vidas. Não deixe de informá-la que você é um doador de órgãos.”

PATROCÍNIO:



ABTO - Associação Brasileira de Transplante de Órgãos
Avenida Paulista, 2001 - 17º andar - Conj. 1704/1707 - Cerqueira César
CEP 01311-300 - São Paulo/SP

E-mail: abto@abto.org.br
Horário de Atendimento: das 8h às 15h00