

# ABTO News

Congresso Rio de Janeiro  
12 a 15/10/2013 - Página 3

Dados do RBT 2013  
(Jan/Mar) Pág. 4 e 5

## RIO TEM MAIS DOIS CENTROS DE TRANSPLANTES

Em março de 2013, foi credenciado na cidade do Rio de Janeiro, dois novos centros de transplantes. Ambos foram criados pela Secretaria Estadual de Saúde, visando atender melhor a necessidade do estado no cenário dos transplantes.

O Centro Estadual de Transplantes, localizado na Tijuca, no Hospital São Francisco de Assis, tem como objetivo realizar transplantes de rim, pâncreas e fígado em adolescentes e adultos. Desde a inauguração desse Centro Estadual de Transplantes, no dia 21 de fevereiro de 2013, até o final do mês de março, foram realizados 10 transplantes de fígado e 20 de rim. Em visita recente ao Centro Estadual de Transplantes, o presidente da ABTO elogiou a estrutura do novo centro.

O Hospital Estadual da Criança, localizado em Vila Valqueire, tem como objetivo realizar transplantes de rim e fígado em crianças abaixo de 15 anos. No dia 3 de abril



de 2013, foi realizado o primeiro transplante hepático intervivo em uma criança de um ano.

Paralelamente a isso, o Hospital Federal de Bonsucesso está reorganizando suas equipes de transplantes de rim e fígado para continuar a atender a população do Rio de Janeiro.



### Dr. ALTAIR JACOB MOCELIN, pioneiro no transplante renal no Paraná, falece aos 74 anos

de Kill, esticando suas membranas com sessões de doze horas, lentas com o Shunt A-V ou puncionando abdomens em cada dia para diálise peritoneal, época sem cateter de Tenckhoff ou prótese de Deane.

Em março de 1969 surge a mudança e o interesse pela nova Faculdade de Medicina de Londrina, quando se sentiu motivado a formar uma equipe, que iniciou as primeiras hemodíalises em Londrina, com um tanque dialisador doado por uma paciente norte-americana, quando de sua estada em Harvard.

Como as importações de máquinas dialisadoras eram difíceis, Mocelin, com seu espírito criativo e pioneirismo desenvolveu um protótipo para hemodíalise eletromecânica: O "Lonrim", apresentado no Congresso Brasileiro de

Nefrologia, em Brasília, em agosto de 1974.

Em 1981, volta para Harvard, para seu pós-doutorado. No regresso, foi realizado o primeiro transplante brasileiro ABO incompatível com irmãos HLA idênticos, com sucesso, depois de plasmafereses e retirada de aglutininas.

Entusiasmado pela transplantação, fez vários estágios com o professor Terazaki, em Los Angeles. Foi Diretor da Comissão de Pós-graduação em Medicina da UEL, durante muitos anos, orientando teses de mestrado e doutorado.

Neste ano, comemoraria com a UEL, os 40 anos de residência em Nefrologia, com a formação de 53 nefrologistas espalhados pelo Brasil.

É com profundo pesar que a ABTO comunica o falecimento do Dr. Altair Jacob Mocelin, ocorrido no dia 26 de março de 2013.

Dr. Mocelin formou-se em medicina pela Faculdade de Medicina da UFPR (turma 1959-1964). Bom aluno, já no 3º ano do curso de medicina, frequentou o HNSG, que apresentava um programa de ensino para acadêmicos, extracurricular, estagiando em cadeiras básicas.

No 4º ano, sentiu grande atração pela Nefrologia, preparando os dialisadores planos

## Editorial

### O Congresso Brasileiro de Transplantes em outubro no Rio de Janeiro

O Rio de Janeiro vai sediar o **XIII Congresso Brasileiro de Transplantes**, trazendo convidados internacionais para discutir o futuro dos transplantes. Entre outros, discutiremos com **Prof. Gerhard Opelz** as perspectivas baseadas nas tendências observadas em seu registro internacional; **Prof. Stefan Tullius** discutirá o transplante de tecido composto, com ênfase no transplante de face; **Prof. Giuseppe Orlando** abordará os conceitos da medicina regenerativa, vinculados ao transplante, e **Prof. Joseph Tector** discutirá o estágio atual e perspectivas do xenotransplante.

A programação do evento está bastante dedicada à **apresentação de temas livres**, para atender nossa segunda meta que está concentrada no desenvolvimento de novas lideranças acadêmicas e assistenciais. Estamos buscando a participação de jovens, estimulando a submissão de seus trabalhos para apresentação. Nesse mesmo sentido, entre os cursos pré-congresso (no sábado – 12 de outubro), haverá um **curso destinado às ligas acadêmicas**, seguido de participação tutorada dos acadêmicos durante o congresso (13 a 15 de outubro), propiciando o contato próximo com professores.

As acomodações no Rio de Janeiro têm custo elevado, então disponibilizaremos no site da ABTO, opções que possam adequar-se ao perfil de cada congressista. Providencie sua passagem com antecedência!

Vamos continuar trabalhando para consolidar as conquistas acadêmicas e assistências do programa brasileiro de transplantes.

Diretoria e Conselho Consultivo

### Diretoria ABTO - Propostas para 2013

#### Objetivos Gerais:

- Correção das Disparidades Geográficas
- Formação de multiplicadores dos conceitos de doação de Órgãos
- Reverter a queda do número de doadores efetivos, apresentada no estado de São Paulo, nos dois últimos anos

- Publicações: RBT, ABTO News, JBT e Home Page
- Educação continuada: Reuniões e Cursos
- Campanha Papel dos Profissionais Intensivistas no Processo de Doação e Transplante
- Campanha Aderência ao Tratamento para Pacientes Transplantados
- Proposta de Atuação no Programa de Saúde da Família
- Proposta Campanha de Doação de Órgãos 2013
- Campanha junto ao Ministério da Educação
  - Campanha 1: Sou Calouro e Doador de Órgãos – Avisei a Minha Família
  - Campanha 2: Sou Residente e Doador de Órgãos – Avisei a Minha Família
- Campanha em Parceria com os Conselhos Regionais de Medicina e Comitês de Ética
- Reuniões mensais entre ABTO, Central de Transplante e coordenadores SPOT
- Semana para Atualização dos profissionais dos SPOT
- Atuação dos médicos nos hospitais notificantes – parceria com o projeto NCAP
- Retomada e expansão do Projeto Doar São Paulo
- Prêmio incentivo ao Hospital Notificante
- Visitas eletivas diárias realizadas pelos Serviços de Procura de Órgãos e Tecidos (SPOT)
- Acompanhamento das atividades das Comissões Intra-hospitalares de Doação de Órgãos e Tecidos para Transplante (CIHDOTT) pela Central de Notificação, Captação e Distribuição de Órgãos (CNCDO)
- Educação continuada: Reuniões e Cursos
- Campanha de Doação de Órgãos 2013
- Aulas em eventos da Associação de Medicina Intensiva Brasileira (AMIB)
- Atuação no Programa de Saúde da Família
- Campanha em Parceria com os Conselhos Regionais de Medicina e Comitês de Ética

#### Expediente:

Diretoria: José O. Medina Pestana (Presidente); Lúcio Pacheco (Vice-Presidente); Marilda Mazzali (Secretário); Eliana Régia Barbosa de Almeida (2º Secretário); Alfredo Inácio Fiorelli (Tesoureiro); Roberto C. Manfro (2º Tesoureiro). Conselho Consultivo: Valter Duro Garcia (Presidente), Maria Cristina Ribeiro de Castro (Secretário), Ben-Hur Ferraz Neto, Elias David-Neto, Henry de Holanda Campos e Jorge Milton Neumann - Produção: ABTO – Associação Brasileira de Transplante de Órgãos. Diagramação: Sueli Benko. ABTO News é uma publicação trimestral, de circulação dirigida e distribuição gratuita, sob responsabilidade da ABTO. As opiniões aqui expressas não representam necessariamente as da Diretoria da Associação. Cartas, opiniões, críticas e sugestões são muito bem vindas e devem ser enviadas à sede da ABTO, A/C de Sueli Benko. Av. Paulista, 2.001 - 17º andar - cj. 1704/1707 - CEP 01311-300 - São Paulo /SP – Fone/Fax (11) 3289 3169 - E-mail: abto@abto.org.br - www.abto.org.br - ABTO NEWS: ISSN 1678-3395 - Tiragem: 2.800 exemplares.



**XIII CONGRESSO BRASILEIRO DE TRANSPLANTES  
XII CONGRESSO LUSO-BRASILEIRO DE TRANSPLANTES  
XII ENCONTRO DE ENFERMAGEM EM TRANSPLANTES  
IV ENCONTRO MULTIDISCIPLINAR EM TRANSPLANTES  
FÓRUM DE HISTOCOMPATIBILIDADE DA ABH**

**12 a 15 de outubro de 2013 - Windsor Barra Hotel - Rio de Janeiro**

O futuro do transplante depende do desenvolvimento de novas alternativas, como o xenotransplante, a engenharia de tecidos e o transplante de tecidos compostos. Essas estratégias inovadoras serão apresentadas por pesquisadores internacionais durante o XIII Congresso Brasileiro de Transplantes.

**INSCRIÇÕES ONLINE**

CATEGORIA	Até 17/06/13	Até 17/09/13	No local
Médico e pós-graduando Sócio ABTO, ABH e SPT	450,00	500,00	600,00
Médico e pós-graduando não sócio	750,00	800,00	900,00
Outro profissional sócio	250,00	300,00	400,00
Outro profissional não sócio	400,00	450,00	500,00
Acadêmico Sócio ABTO	50,00	70,00	100,00
Acadêmico Não Sócio	100,00	120,00	150,00
Residente	200,00	220,00	250,00

**COMPREM SUAS PASSAGENS COM ANTECEDÊNCIA, PARA GARANTIR DESCONTOS DE 50 A 80%**



**Agência de Turismo Oficial  
ACTIVIA  
Tel.: +55 21 2215-5532  
www.activiaturismo.com.br**

**CONVIDADOS INTERNACIONAIS CONFIRMADOS ATÉ O MOMENTO**

**Professor Giuseppe Orlando – USA**  
Transplante e medicina regenerativa

**Prof. Rodrigo Vianna – USA**  
Transplante Gastrointestinal e de Fígado

**Prof. Stuart Jamieson – USA**  
Transplante de coração e pulmão  
Professor de Cirurgia - Universidade da California

**Prof. Linda Ohler – USA**  
Enfermeira, professora adjunta na Marymount University

**Professor Stefan Tullius – USA**  
Chefe de cirurgia em transplante no Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School - Boston

**Prof. Dr. Gerhard Opelz - Alemanha**  
Universidade de Heidelberg - Heidelberg

**Prof. Dr. Joseph Tector - USA**  
IU Health Transplant Institute - Indianapolis

**Informações:**



**FERNANDA PRESTES  
EVENTOS**

**Email: abto@fernandapresteseventos.com.br  
Tel.: + 55 11 5081-7028**

**Início da entrega dos trabalhos: 01/04/2013**

**Deadline: 17/06/2013**

Visitem: <http://www.congressoabto.org.br/2013>



**Congresso ABTO 2013**

**Instruções relativas à entrega dos trabalhos:**

- 1) Os resumos somente poderão ser submetidos via internet. Clique no item Enviar Temas Livres e preencha o formulário. Será necessário cadastrar o login (e-mail). Preencha com um endereço de e-mail válido, pois toda a comunicação referente ao trabalho e ao evento será realizada através deste e-mail. O login será cadastrado pelo próprio autor ao iniciar o processo de envio do resumo e estes dados serão necessários toda vez que você acessar seu trabalho.
- 2) Seu resumo poderá ser revisado a qualquer momento até 17 de junho de 2013 ou até você clicar em ENVIAR.
- 3) Não há limite de trabalhos a serem enviados e nem de autores, por trabalho.
- 4) Um dos autores deverá estar inscrito no Congresso.
- 5) Após a análise do Comitê Científico, no início de setembro 2013, o autor encarregado pela correspondência receberá um e-mail, informando a aceitação do trabalho e a data de apresentação. As notificações sobre os resumos serão também publicadas no site do congresso. Em caso de dúvidas ou se precisar de assistência durante o processo de envio do trabalho, contatar: [daniela@fernandapresteseventos.com.br](mailto:daniela@fernandapresteseventos.com.br) - (11) 5084-4246.

# RBT

Registro Brasileiro de Transplantes  
Veículo Oficial da Associação Brasileira de Transplante de Órgãos

**A**o analisar as atividades de doação e de transplantes realizados durante o primeiro trimestre deste ano, observamos uma leve redução quando comparada com o ano anterior.

Essa redução foi identificada pela ABTO já nos meses de janeiro e fevereiro, o que originou uma série de ações de cooperação junto ao Ministério da Saúde, secretarias estaduais de saúde, organizações de procura de órgãos e comissões intrahospitalares, tendo resultado em reversão dessa tendência, já observada durante o mês de março.

Entretanto, para obtenção da meta de crescimento do ano, em torno de 10% em relação ao ano anterior, atingindo 14/ 14,5 doadores pmp, 6.000 transplantes renais e 1.800 transplantes hepáticos, os esforços devem ser redobrados por todos os segmentos envolvidos e, portanto, os resultados do segundo trimestre são fundamentais para a obtenção desse objetivo.

Com esta atitude proativa mantemos nosso comprometimento com a saúde da sociedade brasileira, alinhada com as políticas públicas de saúde.

Diretoria e Conselho Consultivo

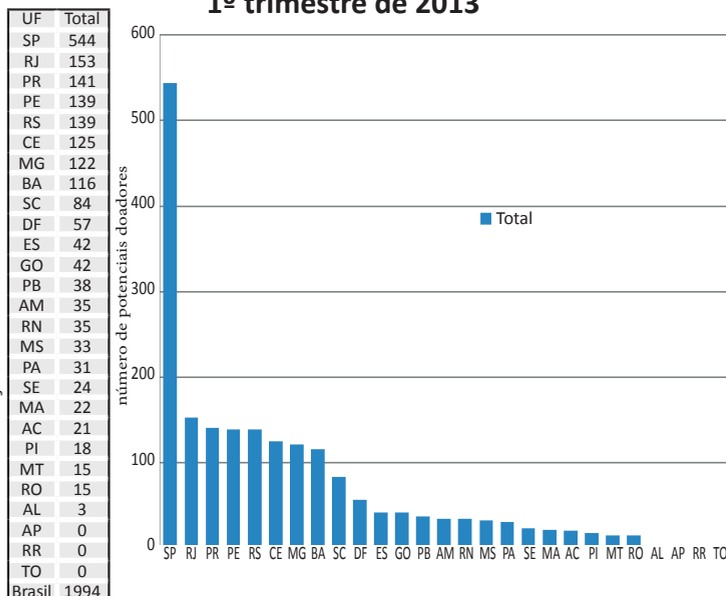
ÓRGÃOS					
Órgãos	Total	Vivo	Falecido	PMP	Nº Equipes
<b>Coração</b>	52		52	1,1	20
<b>Fígado</b>	376	27	349	7,9	47
<b>Pâncreas</b>	6		6	0,1	12
<b>Pâncreas/Rim</b>	33		33	0,7	
<b>Pulmão</b>	18	1	17	0,4	4
<b>Rim</b>	1232	296	936	25,8	110
<b>Total</b>	<b>1.717</b>	<b>324</b>	<b>1.393</b>		

TECIDOS			
Tecidos	Total	PMP	Nº Equipes
<b>Córnea</b>	3.343	70,1	--
<b>Ossos</b>	5.572	116,8	6 Bancos
<b>Pele</b>	6	0,1	3
<b>Total</b>	<b>8.921</b>	--	--

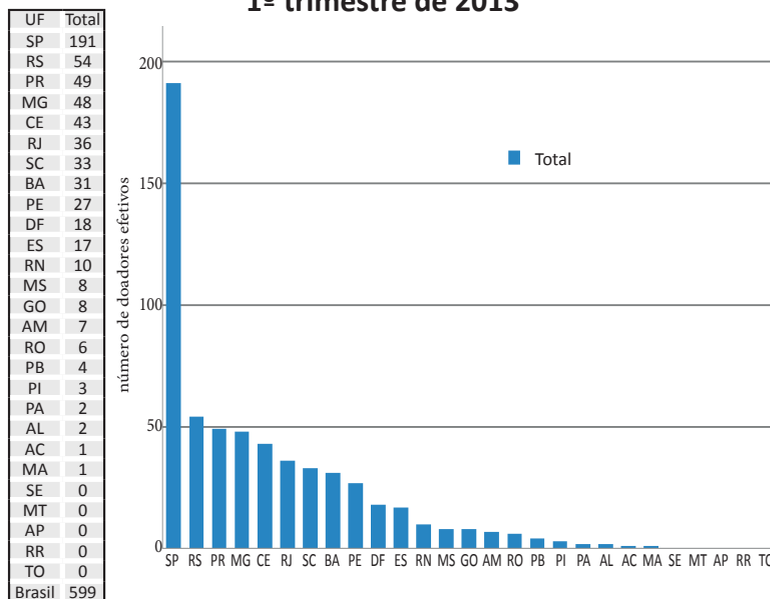
MEDULA ÓSSEA				
Total	Autólogo	Alogênico	PMP	Nº Equipes
356	206	150	7,5	30

numero de transplantes

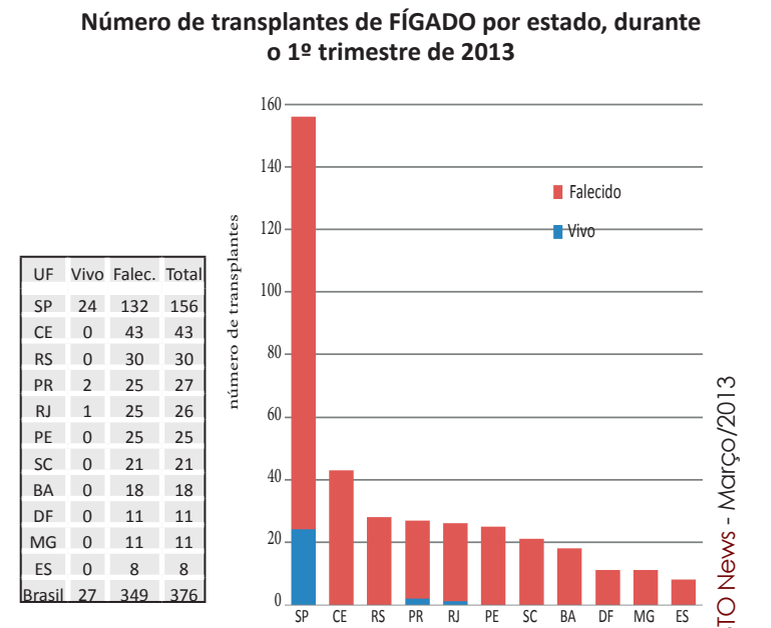
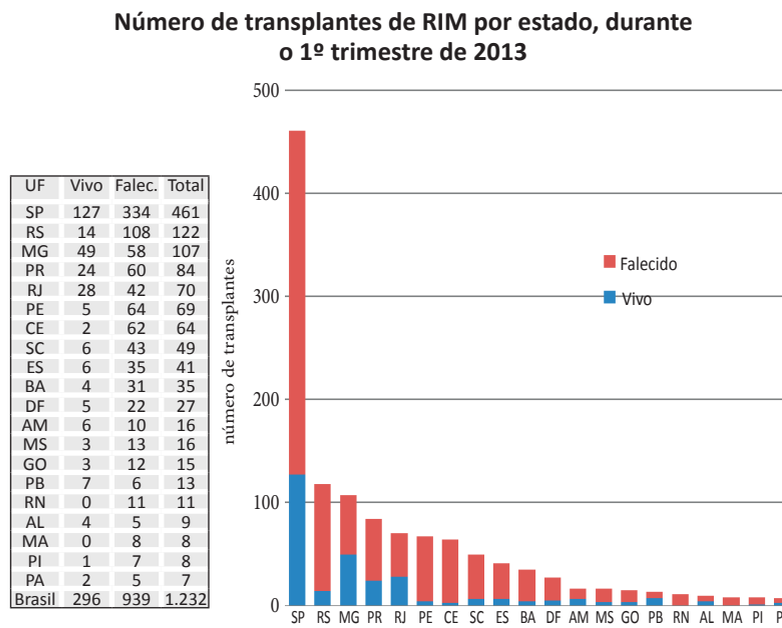
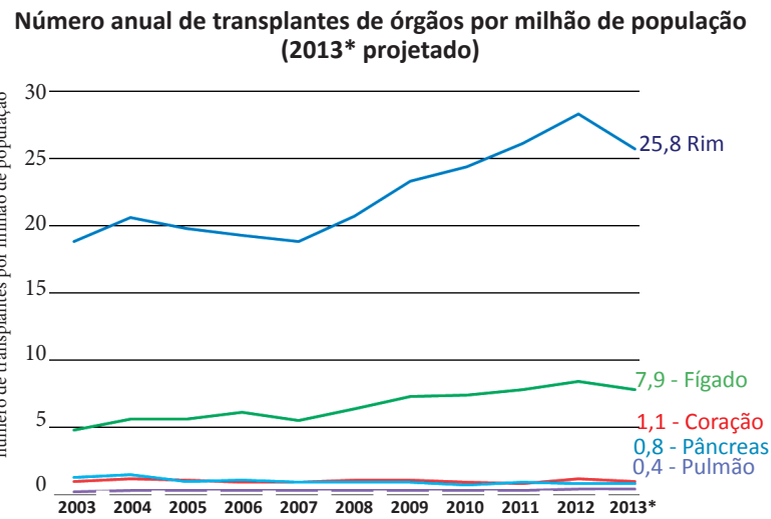
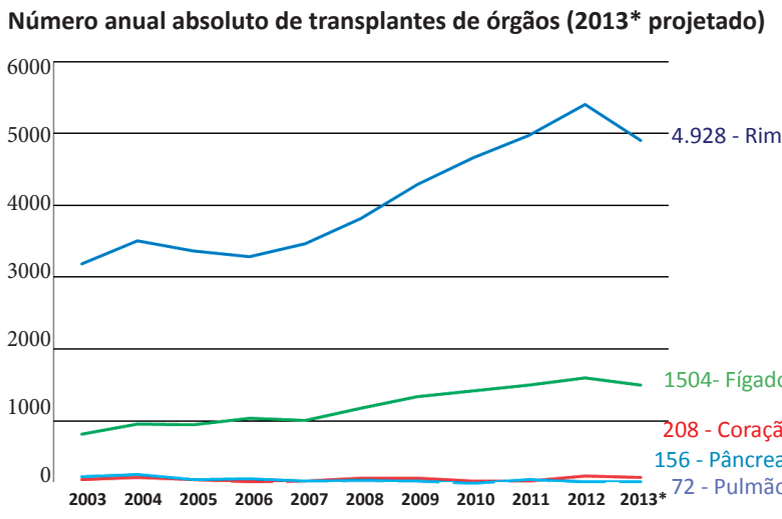
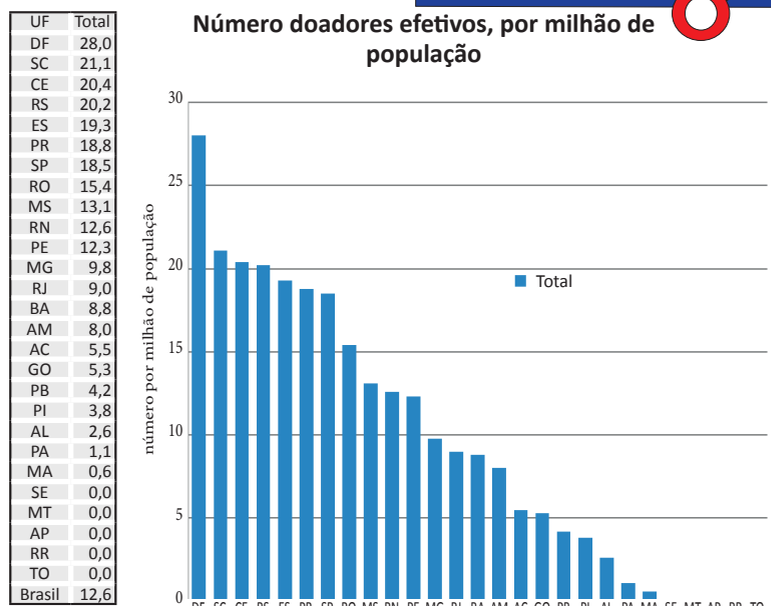
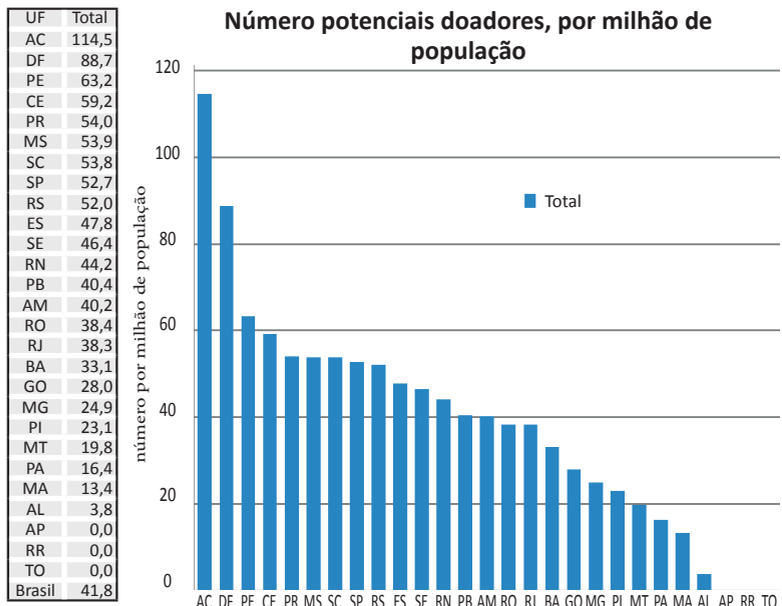
**Número absoluto de potenciais doadores, durante o 1º trimestre de 2013**



**Número absoluto de doadores efetivos, durante o 1º trimestre de 2013**



ABTO News - Março/2013



Confira a versão completa no site [www.abto.org.br](http://www.abto.org.br)

ABTO News - Março/2013

**12th BANFF CONFERENCE ON ALLOGRAFT PATHOLOGY**

É com muito prazer que reiteramos nosso convite para que todos participem do “12th Banff Conference on Allograft Pathology”, a ser realizado no Hotel Transamérica, na Ilha de Comandatuba de **19 a 23 de agosto** próximo.

É uma oportunidade única de termos esse Congresso que reúne as maiores autoridades mundiais em transplante de órgãos pela 1ª vez na América Latina e tem que ser aproveitada ao máximo. Será uma união perfeita entre ciência e um lugar paradisíaco!

O Congresso de Banff será precedido de um Pré-Congresso organizado pela Transplantation Society, sobre Imunobiologia e Imunopatologia, que acontecerá entre 17 e 18 de agosto, também na ilha de Comandatuba.

Todos os líderes da América Latina, da área de transplantes de órgãos, estarão presentes e será uma chance ímpar de podermos dividir nossas experiências.

A Comissão Organizadora Local trabalhou muito para que os congressistas tivessem um preço bastante diferenciado do habitual desse hotel e as diárias incluem café da manhã, almoço e jantar.

Entrem no site do Congresso e façam suas inscrições. Com certeza, vocês não irão se arrepender. As inscrições já estão abertas e as vagas são limitadas.

[www.cybernephrology.ualberta.ca/banff/2013/conference.htm](http://www.cybernephrology.ualberta.ca/banff/2013/conference.htm)

**Comitê Organizador do Pré-Congresso:  
The Transplantation Society**

Gerhard Opelz, Maria Cristina Ribeiro de Castro, Rudolph Galant e Roberto Tanus

**Comitê Organizador Local do Congresso:**

Daisa David, Elias David-Neto e Maria Cristina Ribeiro de Castro

**Comitê Científico Organizador do Congresso:**

Banu Sis, Michael Menguel, Lorraine Racusen, Mark Haas, Jake Demetris, Cinthia Drachenberg, Carol Farver, Denis Glotz, Rene Rodriguez, William Wallace e Linda Cendales

Esperamos vocês!

**Comitê Organizador Local**

**CURSO INTRODUTORIO À CAPTAÇÃO DE ÓRGÃOS - FIGADO E RIM**



O Curso Introdutório à Captação de Órgãos Fígado e Rim está sendo realizado pelo Serviço de Transplante de Órgãos do Aparelho Digestivo e o Serviço de Transplante Renal, ambos, do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da USP, serviços dos Professores Luiz Augusto Carneiro D’Albuquerque e Willian Carlos Nahas.

Esse curso tem a idealização do MS/SNT, através do Projeto do Prof. Silvano Raia e é realizado nas dependências do HC-FMUSP e LIM37 FMUSP. Treina de três a cinco cirurgias durante 15 dias consecutivos, com imersão total na captação.

É dividido em três partes: Teórica, Prática Experimental e Prática Clínica.

Foram realizados dois cursos em 2013, sendo que oito alunos já o concluíram. Esses cirurgias vieram a São Paulo, deslocando-se da região Centro-Oeste e Norte, onde há necessidade de desenvolvimento dos transplantes, principalmente da aculturação em relação ao processo doação/transplante.

Estão programados mais seis cursos para este ano. Maiores informações com o Dr. Wellington Andraus, coordenador local do Curso.

Informações: [wellington@usp.br](mailto:wellington@usp.br)

**TRANSPLANTE MULTIVISCERAL**

**A primeira experiência brasileira**

Recentemente, foi divulgada a realização do 1º transplante multivisceral no Brasil em São Paulo, mas, na verdade, o primeiro procedimento foi realizado em 2009, pelos Drs. Eduardo Fernandes, Astério Monte Filho, Joaquim Ribeiro Filho, com ajuda dos Drs. Wagner Marujo e Alcides Salzedas, além da cooperação externa do Dr. Alan Langnas (Nebraska-USA).

O transplante foi realizado em 06/06/2009, na Clínica São Vicente da Gávea, no Rio de Janeiro, após autorização judicial federal. Foram transplantados: estômago, pâncreas, duodeno, fígado e intestino delgado em bloco, de uma doadora de 12 anos, vítima de traumatismo crânio-encefálico, em Recife.

O tempo de isquemia foi de 8,5 horas, e o tempo de isquemia total, de 9,5 horas. Após reperfusão, os órgãos apresentavam bom aspecto, porém, a paciente apresentou disfunção orgânica múltipla secundária à instabilidade hemodinâmica com choque vasoplégico, falecendo no primeiro dia de pós-operatório imediato.

Apesar do insucesso do caso e óbito da paciente do pós-operatório imediato, esse transplante motivou ampla discussão para regulamentação do transplante multivisceral, inclusive na esfera jurídica, que levou o Ministério da Saúde a reconhecer a necessidade da implantação de um programa, habilitando em 2012 dois centros brasileiros para realização de transplante multivisceral, possibilitando mais um avanço do nosso país no cenário mundial dos transplantes.

*Informação prestada pelo Dr. Eduardo Fernandes*

**III FÓRUM INTERNACIONAL DE TRANSPLANTES DO APARELHO DIGESTIVO - FITx 2013**

- Pesquisa e educação - As instituições Brasileiras.
- Pesquisa científica e redação de trabalhos
- Estratégias e controvérsias na doação de fígado
- Papel do transplante nos tumores de fígado
- Abordagem da infecção no transplante hepático
- Anestesia no transplante de fígado
- Papel da cirurgia nos tumores benignos do fígado
- Controvérsias na cirurgia hepática
- Transplante de pâncreas
- Transplante de intestino multivisceral
- Doenças de vesícula biliar
- Manejo das fistulas pancreáticas
- Tumores benignos de pâncreas

**Data:** 29 a 31 de agosto de 2013

Centro de Convenções Rebouças - São Paulo

Mais informações:

(11) 3056-6000

[fitx2013@mci-group.com](mailto:fitx2013@mci-group.com)

[www.fitx2013.com.br](http://www.fitx2013.com.br)

Notas Rápidas

**C**ampina Grande, Paraíba, bate a meta de realizar 50 transplantes de rim por ano em 2012 e fica entre os maiores serviços do País, em número e qualidade. A sobrevida global no primeiro ano dos pacientes foi de 98% e dos rins transplantados de 96%. Com esses resultados, ocupa também um lugar entre os mais eficientes no mundo.

Dr. Rafael Maciel

**A**NCNDO RO, a partir de janeiro deste ano, com o apoio da Secretaria de Administração do Estado de Rondônia, inseriu nos contra-cheques de todos os servidores públicos estaduais, uma frase da campanha nacional de doação de órgãos: **“Seja um doador de órgãos. Seja um doador de vidas.”**

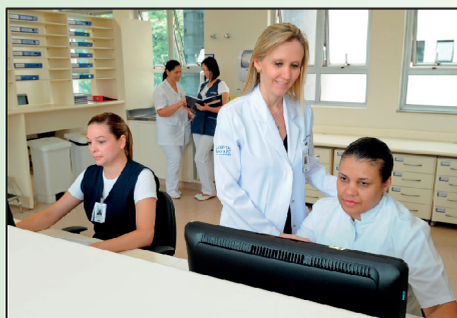
**A**cidade do Rio de Janeiro inaugurou, no dia 04/03/2013, o **Hospital da Criança**, com atendimento em oncologia, ortopedia e transplantes, unidade administrada pela Rede D’Or, por meio de uma organização social de saúde (OSS). O hospital está localizado em Vila Valqueire, na zona oeste, não possui emergência e atende apenas pacientes do SUS, encaminhados por outras unidades de Saúde, como o Instituto Nacional de traumatologia e Ortopedia e o Instituto Nacional do Câncer.



**I**naugurada nova unidade de transplantes no Rio de Janeiro, em 21/02/2013, no **Hospital São Francisco de Assis**, sito à Rua Conde de Bonfim, 1033, na Tijuca. Até o dia 11 de março último, já haviam sido realizados sete transplantes renais (quatro com doador falecido e três com doador vivo) e três hepáticos (com doador falecido).

**O** Hospital Samaritano, em São Paulo, realizou transplante renal inédito. Uma receptora de 28 anos, tipo sanguíneo O, teve como doadora, a mãe, de 63 anos, que possui tipo sanguíneo A. Foi utilizado o método de plasmafarese, realizado somente no receptor. “É uma medida para deixar um nível seguro de anticorpos até que os imunossuppressores possam agir e que ocorra a natural acomodação aos antígenos do doador”

**T**ransplante dominó ou repique - Mãe doa parte do fígado para o filho e o órgão dele é doado para outra criança. O transplante, coberto pelo SUS, foi realizado no Hospital Sírio Libanês e as duas crianças, quatro meses depois (março/2013), passam muito bem. Esse foi um caso inusitado: a mãe que tem o gene da doença, mas não tem doença do fígado, doa uma parte do seu fígado para o filho, com sucesso.



**I**naugurado pelo hospital Beneficência Portuguesa, em São Paulo, no dia 15 de fevereiro último, o **Instituto do Fígado**, moderno núcleo especializado em doenças hepáticas. A unidade oferece 32 leitos e pretende implantar mais oito nos próximos meses. O projeto foi criado para oferecer aos pacientes do SUS um atendimento de qualidade.

**O** Foundation for the Accreditation of Cellular therapy (FACT) acredita primeiro programa de transplante no Brasil. Um dos pioneiros a receber a acreditação FACT foi o serviço de Hematologia e Transplante de Medula do **Hospital Israelita Albert Einstein**, em São Paulo. O FACT é responsável por estabelecer padrões de qualidade para a prática médica e laboratorial em terapia celular.



**VIII Turma de Pós-Graduação em Captação**

Iniciando no dia 22/02, a turma é composta por 55 alunos, sendo 90% bolsistas pelo PROADI-SUS, por meio de uma parceria Einstein e SNT. Neste ano, a pós conta com alunos multidisciplinares, como enfermeiros, médicos, psicólogos, assistentes sociais, biólogos, fisioterapeutas e biomédicos, todos envolvidos na doação e/ou no transplante. Além disso, a VIII Turma, contempla alunos de outros Estados brasileiros, como Paraná, Sergipe, Minas Gerais, Tocantins, Rio de Janeiro, Mato Grosso do Sul, Espírito Santo, Santa Catarina, Pará, Bahia e Rondônia.

**A** Santa Casa de Misericórdia de Itajubá, em 15/11/2012, realizou primeira captação de múltiplos órgãos para transplante, num processo que, desde o processo de morte encefálica, até a captação dos órgãos, totalizou, aproximadamente 30 horas. Devido à malha aérea desfavorável, foram retirados apenas os rins, o fígado e as córneas.

**A** cidade de Belém do Pará ganhou o **“Termômetro da doação”** de órgãos, localizado no Parque Shopping. O objetivo é que o público possa acompanhar em tempo real o número de pacientes na fila de espera por um órgão e a quantidade de transplantes realizados no estado.

**O** Hospital Alemão Oswaldo Cruz - São Paulo, em janeiro deste ano, realizou as primeiras coletas de medula óssea para **transplante alogênico não relacionado**, a partir de doador não aparentado. Para minimizar qualquer tipo de transtorno, as coletas de medula são realizadas em hospitais autorizados, próximos aos domicílios dos doadores.

## DEPOIMENTO



Em 2008, meu pai, **Osmar Porfírio Sampaio**, portador de cirrose e outras descompensações, entrou na fila de transplante de fígado. Houve uma piora em 2010; ele chegou a ter encefalopatia e confusão mental, dentre outros sintomas. Ele sempre foi muito forte e guerreiro; minha inspiração e um exemplo de homem. Certo dia, com febre e muita dor, foi levado para o hospital. O estado era GRAVÍSSIMO e teria que ser transplantado com urgência. Quando soubemos da notícia, ficamos arrasados, pois alguns médicos já haviam dito que, se ele fosse para a sala de cirurgia, teria grande chance de vir a falecer. Chegou o dia do transplante e meu pai era a base da família; naquela hora vi seu medo, mas sem querer demonstrar. Lembro-me que ele disse: “Dra. se não tiver chances, prefiro passar meus últimos dias na praia com meus filhos”. Logo depois, entrou na sala de cirurgia numa cadeira de rodas, louvando, cantando! Para mim, foi a coisa mais linda do mundo! Resumindo, meu pai resistiu a cirurgia, mas infelizmente houve uma disfunção no

fígado. Lembro-me que, no dia seguinte ao transplante, a médica responsável chamou-nos para explicar o que estava ocorrendo.

Para sobreviver, meu pai teria que fazer outro transplante. De início, ficamos assustados, mas vimos que era a única saída. Ela nos deixou entrar na UTI, e meu pai, ainda acordado, não podia falar. Olhei para ele e disse que estava tudo bem, que tudo ia dar certo e que todos o amávamos muito. Apenas com um gesto e uma lágrima escorrendo pelo seu rosto, tocou o coração e apontou para mim. Essa foi a última vez que o vi acordado. Logo em seguida, a equipe médica esperava por um novo órgão compatível com ele. Demorou alguns dias, e ele só piorava, em coma induzido e sobrevivendo através de máquinas. Dia 19 de outubro de 2010, tivemos a notícia que a equipe iria captar um órgão em Recife. Um detalhe que mostrou o quanto isso é levado a sério: o avião foi parado para que o órgão chegasse o mais rápido a Fortaleza. O transplante foi realizado, mas meu pai já estava muito debilitado. Ele faleceu no dia 21 de outubro de 2010. Antes de adquirir a doença, por ironia do destino, ele não era doador de órgãos. Após, com o conhecimento, e já perto do transplante, dizia “Podem doar tudo que é meu”. E foi assim... Como a morte dele teve como causa a Falência Múltipla de Órgãos, foi doada somente a córnea, autorizada por mim, filha, logo após o falecimento. O que ficou foi muita saudade e muito orgulho de um homem que lutou intensamente pela vida.

**Suzette Porfírio Sampaio**

### Calendário de Eventos - 2013

#### Maio

**American Soc. Pediatric Nephrology Annual Meeting**  
Data: 04 a 07/05/2013  
Washington DC - USA

#### 13th Annual American Transplant Congress

Data: 18 a 22/05/2013  
Seattle - Washington - USA

#### Junho

#### 19th Annual International Congress of Liver Transplantation Society

Data: 12 a 15/06/2013 - Sydney - Australia

#### 8th Congress of the Andalusian Society of Organ and Tissue Transplantation

Data: 17 a 18/06/2013 - Cádiz - Spain

#### Julho

#### 7th Biennial Congress of the International Pediatric Transplant Association

Data: 13 a 16/07/2013 - Warsaw - Poland

#### Agosto

#### 12th Banff Conference on Allograft Pathology

Data: 19 a 23/08/2013  
Comandatuba/BA - Brasil

#### Fórum Intl. de Transplantes do Ap. Digestivo

Data: 29 a 31/08/2013 - São Paulo/SP - Brasil

#### Setembro

#### 14th World Congress

Data: 25 a 27/09/2013 - Monterey /CA - USA

#### 16th Biennial Congress of the European Society for Organ Transplantation

Data: 08 a 11/09/2013 - Vienna - Austria

#### Outubro

**XIII Congresso Brasileiro de Transplantes**  
**XII Congresso Luso-Brasileiro de Transplantes**  
**XII Encontro de Enfermagem em Transplantes**  
**IV Encontro Multidisciplinar em Transplante**  
**Fórum de Histocompatibilidade da ABH**

Data: 12 a 15/10/2013

Local: Windsor Barra Hotel - Rio de Janeiro/RJ

*(Maiores detalhes no site da ABTO)*

## Médicos Nigerianos vêm ao Brasil para conhecer nosso sistema de transplantes



Médicos africanos estiveram em São Paulo aprendendo como funciona o sistema brasileiro de transplantes de órgãos.

Jacob Awobusuyi e Funmi Omisano sabem tratar doenças renais e fazer transplantes, mas isso é raro no país deles. A Nigéria está entre os Índices mais baixos de Desenvolvimento Humano da ONU, no mundo.

Apenas um centro médico particular realiza transplantes regularmente na Nigéria, mas a maior parte da população não pode pagar a

conta. Por essa razão, os médicos decidiram vir. No Brasil, 90% de todos os transplantes são feitos pelo SUS. O Sistema Brasileiro de Transplantes consegue salvar muitas vidas com uma série de procedimentos simples, que podem ser repetidos em outros países e é esse conhecimento que os médicos nigerianos vieram buscar.

Jacob explica que a estrutura criada no Brasil vai servir de modelo para um sistema público de transplantes na Nigéria.

Patrocinadores desta edição:

