

# FOCO NO SUCESSO DO STAKEHOLDER

Maior utilização de recursos, redução de resíduos e transplante acelerado por triagem de doadores em tempo real para doenças infecciosas

 <b>PACIENTE</b>	<b>INTEGRIDADE PRESERVADA</b>	8,9% dos pacientes autorizados para doação de tecido foram, em última análise, considerados inelegíveis antes do início da aquisição de órgãos, protegendo os doadores e garantindo que os procedimentos de aquisição sejam iniciados apenas para pacientes elegíveis.
	<b>MAIOR BEM-ESTAR</b>	Um aumento de 2,5% (de 5,7% para 8,2%) nos doadores elegíveis após a implementação do novo sistema de testes.  Até agora, o novo sistema de testes facilitou a colocação de sete órgãos adicionais que anteriormente não teriam sido elegíveis devido a restrições de tempo, salvando e aprimorando a vida desses sete receptores adicionais.
	<b>EXPERIÊNCIA APRIMORADA</b>	“Will teve morte cerebral declarada aos 13 meses de idade. Quando houve a oportunidade para que seu legado vivesse, meu marido e eu sabíamos, sem dúvida, que ele desejaria compartilhar a vida com os outros. A rápida aprendizagem da elegibilidade de Will para doar e saber que o presente final dele era dar vida a 3 outras pessoas com a doação de órgãos e melhorar a vida de inúmeros outros com a doação de tecidos e a pesquisa nos deu força e coragem para enfrentar os dias difíceis que se seguiram”.  - Lori Pace, mãe de doador e coordenadora de serviços hospitalares
 <b>MÉDICO</b>	<b>MELHOR SATISFAÇÃO</b>	Uma melhoria de 94,7% (de 18 horas e 22 minutos para 58 minutos) no tempo de resposta do fluxo de trabalho dos testes de aquisição de tecido maximiza o tempo do médico, minimizando os suprimentos e o retrabalho.
	<b>MAIOR SEGURANÇA</b>	Devido à disponibilidade do estado de doenças infecciosas antes da recuperação de tecidos, a exposição do médico a doenças infecciosas conhecidas diminuiu 89,9%.
 <b>SISTEMA/ ADMINISTRAÇÃO DE SAÚDE</b>	<b>UTILIZAÇÃO DE RECURSOS OTIMIZADA</b>	Com a redução do número de doadores que têm tecidos adquiridos que são descartados posteriormente, a organização obteve uma melhora na utilização de recursos. Durante um período de 18 meses após a implementação, houve uma redução de 742,5 horas de tempo no centro cirúrgico e de horas de mão de obra gastas na conclusão de aquisições que não podem ser utilizadas.
 <b>PAGADOR</b>	<b>DIMINUIÇÃO DOS CUSTOS DE SAÚDE</b>	Foram reduzidos US\$ 105.187,00 em custos diretos ao longo de 18 meses através da eliminação da recuperação de tecidos não elegíveis. Os custos reduzidos foram calculados com base nos valores economizados relacionados a suprimentos, equipamentos, pessoal, instalações, custos de embalagem e envio e descarte de resíduos biológicos.