

## Procedimentos Comuns em Pesquisas: Coletas de Sangue

### O que são as coletas de sangue?

Uma coleta de sangue é uma maneira de obter sangue para um teste de laboratório. Às vezes, a amostra de sangue é retirada através da inserção de uma agulha em uma veia do braço, comumente perto do cotovelo. Outras vezes, usa-se uma agulha pequena para puncionar o dedo e tirar umas gotas de sangue. A quantidade de sangue a extrair depende do tipo de teste a ser feito.

*Este folheto contém informações gerais para fins educacionais e não se destina a fornecer aconselhamento médico. Aconselhe-se com o seu médico ou com a equipe da pesquisa sobre a sua situação específica antes de agir com base em qualquer informação aqui contida.*

## Perguntas a fazer:

1. Você está tirando meu sangue exclusivamente para a pesquisa ou também como parte do meu atendimento médico de rotina?
2. Quanto sangue vai tirar e quantas picadas de agulha vou receber?
3. Quem irá analisar os resultados dos meus testes?
4. O que acontece se os testes detectarem um problema de saúde?
5. Irei receber os resultados dos testes?
6. Como irão proteger a minha privacidade?
7. Durante quanto tempo ficarão com minhas amostras?
8. Usarão minhas amostras de sangue para alguma pesquisa no futuro?
9. Os resultados desses testes ficarão no meu histórico médico?
10. Para onde posso telefonar se tiver alguma pergunta sobre a pesquisa?



THE HARVARD CLINICAL  
AND TRANSLATIONAL  
SCIENCE CENTER



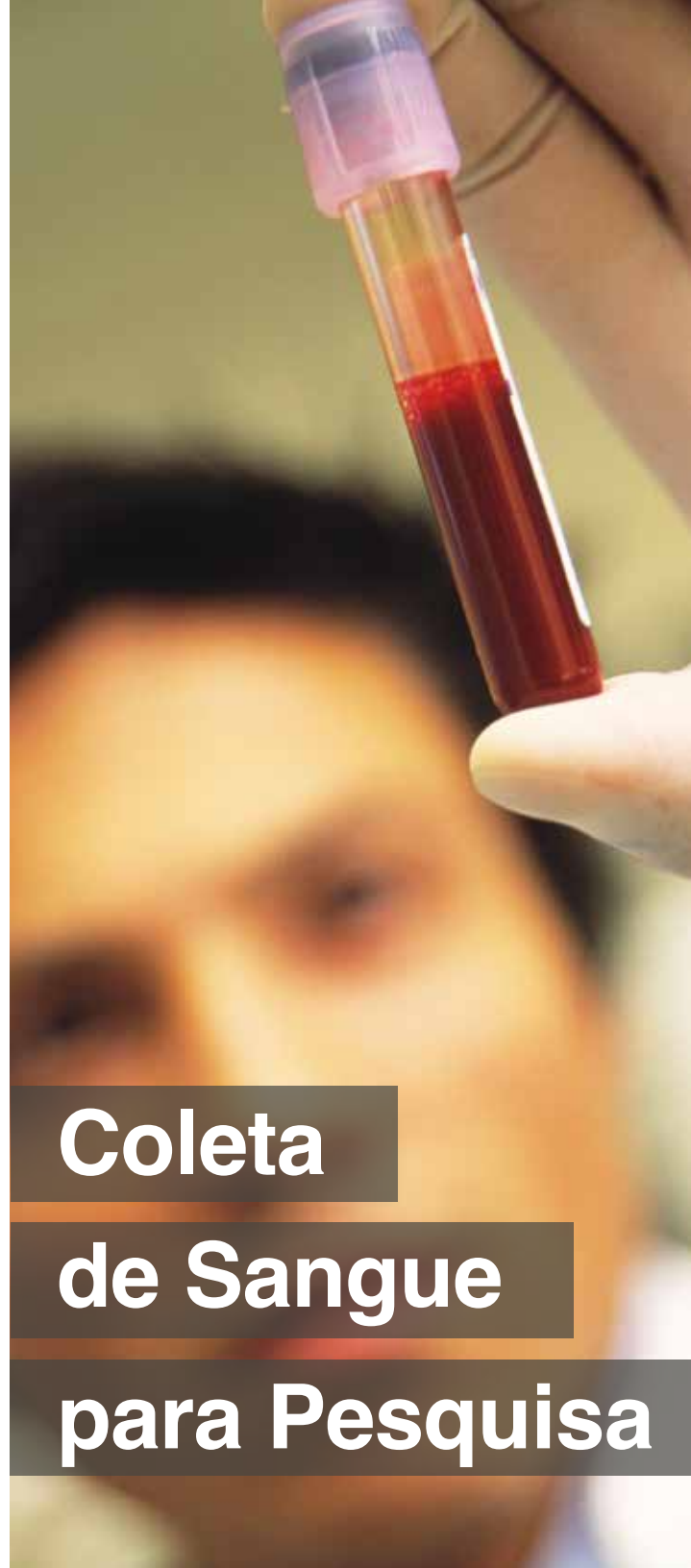
Tufts

CTSI

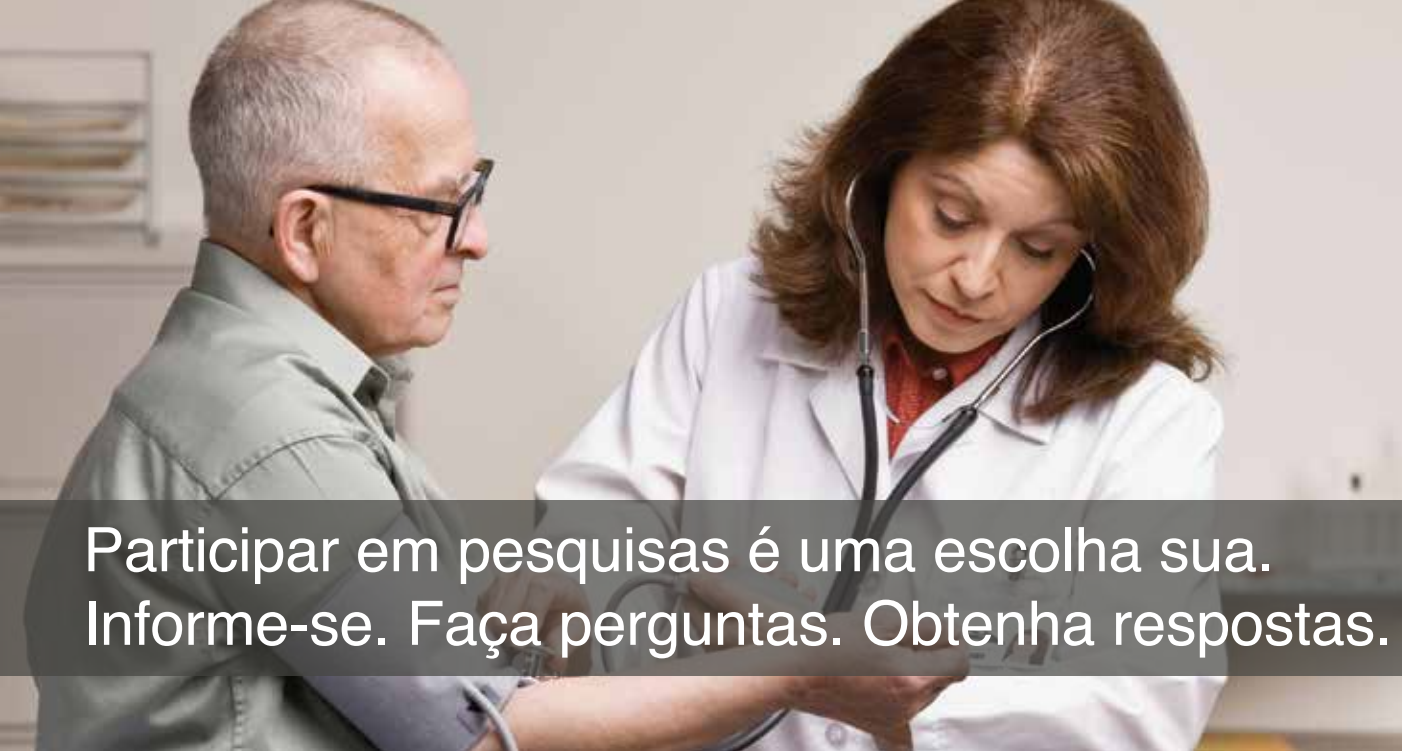
Tufts Clinical and  
Translational  
Science Institute

Mais perguntas?  
Ligue para:

version # (v1.0) (Portuguese)



Coleta  
de Sangue  
para Pesquisa



Participar em pesquisas é uma escolha sua. Informe-se. Faça perguntas. Obtenha respostas.

## Qual é a diferença de uma coleta de sangue para pesquisa?

Se você tirar sangue como parte do seu atendimento médico de rotina, isso geralmente significa que seu médico está tentando verificar sua saúde, diagnosticar algum problema ou descobrir se você corre o risco de contrair certas doenças. Se você tirar sangue como parte de uma pesquisa, a amostra é extraída para ajudar a responder uma questão científica. Não é para fornecer atendimento médico ou detectar problemas de saúde. As coletas de sangue fazem parte de muitos tipos de estudos.

Ao contrário de uma coleta de sangue padrão onde você e seu médico discutem os resultados do teste, a equipe da pesquisa pode não compartilhar os resultados dos testes com você.

É possível que ninguém analise a sua amostra de sangue à procura de problemas de saúde. Sua amostra de sangue pode se tornar parte de um grupo maior de amostras que são estudadas em conjunto e não individualmente.

## Participar em pesquisas é opcional

Existem proteções para ajudar a garantir a segurança dos voluntários de pesquisas (também chamados de "sujeitos de pesquisa") e assegurar que são tratados com respeito. A equipe da pesquisa irá ler um Formulário de Consentimento Informado com você. Eles vão explicar os objetivos do estudo e os possíveis riscos e benefícios. Peça ajuda se você não entender alguma coisa. Você nunca deve se sentir apressado ou pressionado. Participar em uma pesquisa

é completamente voluntário – a escolha é sua. Você poderá mudar de opinião, a qualquer momento, por qualquer motivo.

## Como devo me preparar para uma coleta de sangue?

Fale com a equipe de pesquisa para saber como se preparar para a coleta de sangue. A equipe da pesquisa irá lhe explicar essa informação. Certifique-se de que entende o que irá acontecer.

## Quais são os riscos de uma coleta de sangue?

As coletas de sangue são bastante seguras. Não se conhecem grandes riscos associados às coletas de sangue. Os riscos específicos serão descritos em detalhe no Formulário de Consentimento Informado. Certifique-se de que entende esses riscos, pois estão relacionados com a coleta de sangue bem como com a pesquisa em geral.

