

INSTRUÇÕES



Passo 1: Contate-nos

Solicite o kit para a Unidade mais próxima de você:

Unidade São Paulo: solicitakits@igenomix.com

Unidade Recife: labrecife@igenomix.com

Unidade Porto Alegre: labpoa@igenomix.com

Solicite o transporte para:

logisticabrasil@igenomix.com



Passo 2: Recebimento do kit

O Kit contém:

- 1 Tubo de Heparina sódica - tampa verde (verifique a data de validade)
- Envelope bolha contendo papel absorvente (embalagem secundária)
- Formulário de Requisição de Teste e Termo de Consentimento

Armazene o kit em uma temperatura entre 15 e 30 ° C até o uso.

NOTAS:

Caso a data de validade do Kit tenha expirado e / ou o recipiente estiver danificado, entre em contato com a Igenomix para receber um novo kit.

Qualquer incidente grave que possa ocorrer em relação aos materiais incluídos no kit fornecido deve ser relatado à Igenomix (ver detalhes de contato na seção INFORMAÇÕES ADICIONAIS), bem como à autoridade de saúde competente do Estado em que se encontra o usuário e/ou paciente.



Passo 3: Coleta da amostra

Notas importantes:

Preparo do paciente:

- Não é necessário jejum para a realização do teste.

Fornecimento de dados:

- Se aplicável à paciente, certifique-se de nos informar sobre: 1) Transplante de medula óssea; 2) Transfusão sanguínea (<60 dias); 3) Quimerismo congênito ou adquirido.

Os seguintes casos podem levar a rejeição da amostra:

- Amostras não acompanhadas pelas documentações (Formulário de Teste de Requisição e Termo de Consentimento).
- Documentações (Formulário de Teste de Requisição e Termo de Consentimento) não preenchidos corretamente.
- Falta de dados obrigatórios, identificados no formulário com um asterisco (*).
- Ausência de assinatura do paciente e/ou médico no Formulário de Teste de Requisição e Termo de Consentimento.
- Amostras de sangue hemolisada ou coagulada ou volume <7 mL ou fora das especificações de qualidade.
- Tubo danificado e/ou não identificado e/ou validade vencida e/ou contendo outro tipo de conservante que não seja heparina.

Como coletar a amostra:

- Coletar entre 7 ml (mínimo) e 10 ml (máximo) de sangue periférico no tubo de heparina.

Nota: Recomendamos coleta com sistema Scalp à vácuo.

- Após a coleta de sangue, misture imediatamente o conteúdo invertendo suavemente de 8 a 10 vezes.

Após a coleta de sangue:

- Etiquetar o tubo com duas identificações (seguindo uma das opções abaixo):

- Nome completo do paciente e data de nascimento ou
- Nome completo do paciente e número de ID do paciente

INSTRUÇÕES



Passo 4:

Acondicionamento e embalagem da amostra

- Acondicionar a amostra refrigerada (2 a 8°C) até o transporte. Tempo de estabilidade após a coleta até a chegada na Igenomix é de 24 horas. Se exceder o tempo de estabilidade, ao chegar na Igenomix a amostra será rejeitada.
- Após a coleta da amostra colocar o tubo de heparina dentro do envelope bolha, lacrar para proteger contra vazamento de líquido. Introduzir dentro da caixa rígida (embalagem terciária) para o transporte.
- Introduzir o Formulário de Requisição e o Termo de Consentimento, devidamente preenchidos e assinados, dentro da caixa de transporte sem que haja contato direto com a amostra.
- Enviar a amostra refrigerada (2° a 8°C). Não é recomendado o transporte em temperatura ambiente e nunca congelado.
- Inclua barra de gelo reciclável na embalagem de transporte sem que haja contato direto com a amostra para evitar o congelamento, se a temperatura ambiente exceder 35°C. Para mais detalhes, por favor, contate nosso Departamento de Logística.



Passo 5:

Transporte da amostra

Para assegurar que a integridade da amostra não seja comprometida, o que pode levar a falha do teste e a necessidade de repetição da coleta de amostra, siga as seguintes recomendações:

- Assegure-se de que a caixa de transporte contenha a etiqueta UN3373 visível.
- **O horário de recebimento para processamento deste teste:**
Unidade São Paulo: segunda à quinta-feira das 09:00 às 18:00 hs.
Outras unidades: segunda à quinta-feira das 09:00 às 18:00 hs.
Feriados podem causar interrupções no serviço. No caso de qualquer interrupção, a Igenomix comunicará no momento do agendamento.
- Caso possua acordo de transporte com a Igenomix, realizar o agendamento com pelo menos 24 horas de antecedência a coleta. Atenção aos feriados!



Passo 6:

Resultados dos testes

O médico que solicitou o teste receberá o resultado por e-mail. O prazo do laudo é de até 30 dias úteis, a iniciar a partir da data da recepção da documentação e amostra na Igenomix. O prazo do laudo poderá sofrer alterações devido ao cultivo celular.



Informações adicionais

Para qualquer dúvida, entre em contato com a unidade mais próxima

São Paulo
 (11) 31975846

Recife
 (81) 40420057

Porto Alegre
 (51) 35000876