

## Requisitos para Coleta, Armazenamento e Transporte

### Cariótipo Banda G – 20, 50 e 100 células

**Preparo**

Não é necessário jejum;  
Obrigatório o preenchimento do termo de consentimento e ficha de questionário clínico;  
Obrigatório anexar pedido/laudo médico.  
Usar preferencialmente agulhas do tamanho 25x7  
Usar seringas da marca BD  
Evitar realizar coleta a vácuo

Tipo de Amostra	Tubo	Tampa	Volume	Observações
Sangue Total	Heparina	Verde	4 ml	-
Medula Óssea	Heparina	Verde	4 ml	-
Líquido Amniótico	-	-	20 ml	Sem anticoagulante
Vilo Corial	-	-	10 a 50 mg	Amostra de biópsia
Material de Aborto	-	-	10 a 50 mg	
Sangue Umbilical	Heparina	Verde	4 ml	
Fibroblasto de Pele	-	-	30 a 50 mg	Sem anticoagulante

**Conservação e prazo de envio**

Enviar refrigerado (2 - 8°C) em até 72 horas - Proibido congelar a amostra

**Proibido deixar a amostra em contato com o gelo/gelox**

**Rejeição de amostras**

Amostra biológica enviada em temperatura ambiente ou congelada;  
Amostra coagulada;  
Amostra biológica hemolisada;  
Utilização de anticoagulante incorreto;  
Amostra não estéril e fora do prazo de conservação com temperatura de transporte e prazos inadequados;  
Amostras não identificadas, sem formulário preenchido adequadamente e sem o pedido médico anexado.

**Sobre o exame**

A análise do cariótipo (também chamada de cariograma) permite observar o número e estrutura dos cromossomos. É uma ferramenta poderosa pois, identificadas alterações numéricas e/ou estruturais, é possível em muitos casos traçar correlações com síndromes diversas e auxiliar na elucidação de casos de aborto de repetição.

Dúvidas? Conte conosco. Seguem nossos contatos:  
62 4007-2125 ou 62 9 8438-0700 ou 21 9 9817-3863