

TODOS OS DADOS SÃO IMPRESCINDÍVEIS

Nome do paciente: _____ Data de nascimento: ____/____/____

Idade: ____ anos ____ meses Sexo: () Masculino () Feminino Registro: _____

Instituição solicitante: _____

E-mail: _____ Fone: _____

Médico solicitante: _____ Fone: _____

CRM: _____

Material:

() Medula óssea () Sangue Periférico () Outros _____

Nome do coletor: _____

Data de coleta: ____/____/____ Horário da coleta: ____:____ Quantidade coletada: _____

Indicações clínicas:

() Diagnóstico () Seguimento () Recaída

Tratamentos anteriores: _____

Exames anteriores: _____

Exames

BCR/ABL t(9;22) quantificação (p210) - Seguimento^{4º}

Outros; quais: (somente sob consulta prévia) _____

TODOS OS DADOS SÃO IMPRESCINDÍVEIS

Este formulário deverá ser preenchido, preferencialmente, pelo médico solicitante. Informações sobre a coleta estão resumidas a seguir.

Instruções para a coleta

Biologia molecular

Os exames realizados pela técnica de Biologia Molecular auxiliam o diagnóstico de doenças através da pesquisa de expressões gênicas quantitativas, qualitativas ou mutações de ponto de um determinado alelo (genes ou marcadores moleculares).

Recomendações na coleta e envio da amostra:

- Identificar adequadamente o tubo;
- Enviar sempre o material (Sangue Periférico ou Medula Óssea) em tubo de EDTA (tampa roxa);
- Certificar-se de que o material não está coagulado ou hemolisado;

Quantidade a ser coletada:

- Sangue periférico: 3 a 5 ml
- Medula Óssea: 2 a 3 ml

Informações gerais:

- Lembre-se sempre de identificar correta e individualmente cada amostra e anexar a cada uma delas o devido formulário.
- Em caso de dúvida entrar em contato com assessoria.molecular@dbdiagnosticos.com.br