

Preparo do exame

BCR ABL TIPO P190 e P210 QUANTI POR RT PCR VÁRIOS MATERIAIS

OUTROS NOMES

BCR-ABL, REARRANJO, POR PCR QUANTITATIVO
BCR-ABL1, TIPO P190 e P210, QUANTI. POR RT-PCR EM TEMPO-REAL, VÁRIOS MATERIAIS
CROMOSSOMO FILADELFIA POR PCR, QUANTITATIVO
P190, QUANTIFICAÇÃO
QUANTIFICAÇÃO DE GENE BCR-ABL
REARRANJO BCR-ABL QUANTITATIVO
REARRANJO BCR/ABL DOS TIPOS E1A2 / E13A2 (B2A2) / E14A2 (B3A2)
TRANSLOCAÇÃO DO CROMOSSOMO 9:22 QUANTITATIVO

INTERPRETAÇÃO

Este exame é indicado na fase de diagnóstico de indivíduos que tenham alguma forma de leucemia que possa cursar com a presença do cromossomo Philadelphia (produzido pela translocação recíproca entre os cromossomos 9 e 22). Esse marcador citogenético está presente em 90-95% dos portadores de leucemia mieloide crônica (LMC), em 20% dos adultos com leucemia linfóide aguda (LLA), em 5% dos casos de LLA pediátrica e 2% dos pacientes com leucemia mielóide aguda (LMA).

Este exame quantifica os principais transcritos associados ao rearranjo BCR-ABL [e1a2 e e13a2 b2a2) /e14a2(b3a2)], que são responsáveis pela codificação das proteínas P190 e P210. Por outro lado, não quantifica outros tipos mais raros de rearranjo BCR/ABL, tais como e1a3, e6a2, e8a2, e13a3 e e14a3 e e19a2.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Sangue periférico ou Aspirado de medula óssea.
Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

HORÁRIO DE COLETA

Segunda a Quinta: das 6:00 às 11:00 horas.
Não colher em véspera de feriados.

IMPORTANTE

Apresentar pedido médico, Carteirinha do convênio, RG ou CPF ou CNH.
Menor de 18 anos deverá estar acompanhado do responsável legal, com documento de identificação de ambos.
Confira o folder de atendimento ao paciente do Centro Médico [clikando aqui](#).
Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.