

## Preparo do exame

### FISH PARA BCL-6

#### OUTROS NOMES:

PESQUISA DO REARRANJO DO GENE BCL-6 EM POR FISH  
FISH PARA REARRANJO BCL6 LINF. DIFUSO CÉLULA B  
BCL6

#### INTERPRETAÇÃO

O gene BCL6 encontra-se localizado em 3q27. O rearranjo deste gene pode ser encontrado em 30-40% dos linfomas de células B e em 5-15% de linfomas foliculares. O FISH é realizado em cortes histológicos utilizando dupla coloração para o gene BCL6.

O rearranjo BCL6 é considerado NEGATIVO quando os sinais vermelhos e verdes apresentam-se com distância menor que o tamanho de dois sinais ou quando estão fundidos.

O rearranjo BCL6 é considerado POSITIVO quando as células analisadas apresentam o sinal verde e vermelho separados por uma distância maior que o tamanho de dois sinais.

#### INSTRUÇÃO DE COLETA

Material de biopsia fixado em bloco de parafina.

O Pedido médico é obrigatório para a realização de exames anatomopatológicos e de citologia.

#### HORÁRIO DE COLETA

Segunda a Sexta: das 6:00 às 11:00 horas.

Sábado: das 6:00 às 10:00 horas.

#### 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 [clcando aqui](#).

Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.