

FISH Gene N-MYC

Preparo: Não há

INDISPENSÁVEL trazer formulário "Solicitação de Exame: Oncologia Molecular" preenchido e assinado pelo médico solicitante.

Amostra: Bloco de parafina contendo tecido: Favor enviar relatório anátomo-patológico
Fragmentos de tecido, biópsia ou peças cirúrgicas pequenas: fixados em formol tamponado a 10% em recipiente apropriado (O volume de formol para biópsias deve ser de 10 ml; para peças cirúrgicas deve ser 3 X o seu volume).

Transporte: Temperatura ambiente

Rejeição: Material congelado, coagulado, hemolisado. Uso incorreto de anticoagulante
Material com fragmentos insuficientes como biópsia
Artefatos de fixação ou processamento do espécime
Tecido encaminhado sem fixador

Método: Hibridação "in situ" por fluorescência (FISH)

Referência:

- Ausência de amplificação do gene N-MYC

Interpretação: Prediz prognóstico desfavorável em pacientes com Neuroblastoma e orienta a quimioterapia.