



Pesquisa de Mutações nos Genes KRAS e NRAS

A análise dos genes KRAS e NRAS é fundamental para o tratamento do câncer, especialmente em casos de neoplasia colorretal e de pulmão, pois as mutações ativadoras nesses genes podem impactar diretamente a resposta do paciente a terapias-alvo. A presença dessas mutações geralmente está associada à resistência a esse tipo de tratamento, tornando a análise crucial para definir a melhor abordagem terapêutica.



Lab-to-Lab
PARDINI



Grupo**Fleury**

Responsável Técnico: Dr. Guilherme Birchal Collares - CRMMG 35635/Inscrição CRM 8899 - MG



○ EXAME

O Lab-to-Lab Pardini disponibiliza os testes ESTUDO MOLECULAR AMPLIADO DA MUTAÇÃO DO GENE KRAS e MUTAÇÃO DO GENE NRAS por sequenciamento de nova geração (NGS), uma técnica precisa que permite identificar mutações nos éxons 2, 3 e 4 desses genes. Os exames possibilitam a detecção de altera es ativadoras, fornecendo informa es essenciais para a escolha do tratamento mais adequado para o paciente.



TIPO DE AMOSTRA

Amostra de tecido tumoral fixado em formol e incluído em parafina (FFPE).



INDICAÇÕES

- › Recomendado para a identificação de mutações somáticas nos genes KRAS e NRAS em pacientes com câncer colorretal e de pulmão.
- › Auxilia na identificação de pacientes elegíveis para terapias-alvo com anticorpos anti-EGFR.
- › Melhora o direcionamento da conduta terapêutica, aumentando a sobrevida dos pacientes.



DIFERENCIAIS

- › Exame coberto pelo Rol de Exames da ANS.
- › Avaliação prévia do material por médicos patologistas para garantir a máxima confiabilidade nos resultados.
- › Uso de tecnologia de NGS, permitindo maior sensibilidade na detecção das mutações.
- › Participação em ensaio internacional de proficiência para controle externo de qualidade.
- › Assessoria científica e técnica com equipes altamente qualificadas, formadas por especialistas em genética e oncologia, para suporte completo aos prescritores e laboratórios conveniados.



Para saber mais, entre
em contato por um
dos nossos canais.

Customer Service

 4020-2175

 (31) 4020-2175

 labtolabpardini.com.br

Responsável Técnico: Dr. Guilherme Birchal Collares - CRMMG 35635/Inscrição CRM 8899 - MG