

## Preparo do exame

### MUTYH, SEQUENCIAMENTO COMPLETO SANGUE TOTAL

#### OUTROS NOMES

POLIPOSE ADENOMATOSA FAMILIAR ASSOCIADA AO MUTYH – MAP  
GENE MUTYH  
CÂNCER COLORRETAL HEREDITÁRIO.  
SEQUENCIAMENTO DO GENE MUTYH

#### INTERPRETAÇÃO

A polipose adenomatosa familiar associada ao MUTYH (MAP) é uma doença autossômica recessiva caracterizada pelo desenvolvimento de numerosos pólipos adenomatosos e um grande risco para o surgimento de tumores colorretais. A análise genética do gene MUTYH é recomendada para avaliação de risco para Câncer Colorretal Hereditário em indivíduos que apresentem múltiplos pólipos adenomatosos ou históricos de polipose na família. Por ser uma doença recessiva, o diagnóstico genético de MAP é confirmado quando duas mutações patogênicas são detectadas no gene MUTYH.

#### INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Sangue.  
Jejum de 4 horas.  
O cliente não deve ingerir bebida alcoólica nas 24 horas que antecedem o exame.  
Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

#### HORÁRIO DE COLETA

Somente de Segunda-feira das 6:00 às 11:00 horas.  
Não pode ser colhido em vésperas de feriados e em semana que tenha feriado.

#### IMPORTANTE

Apresentar pedido médico, Carteirinha do convênio, documento com foto (RG 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.

