

## Preparo do exame

### HLA PARA DOENÇA CELÍACA GENOTIPAGEM

#### OUTROS NOMES

GENOTIPAGEM PARA HLA DQ2/DQ8  
GENOTIPAGEM PARA HLA DQ8/DQ2  
HLA DQ2 e DQ8

#### INTERPRETAÇÃO

A doença celíaca (DC) ou enteropatia por sensibilidade ao glúten é uma doença com forte predisposição genética. A DC caracteriza-se por uma resposta imunitária anormal aos peptídeos derivados da gliadina e da glutenina. Os linfócitos T CD4+ sensíveis reconhecem múltiplos epítomos do glúten, através das moléculas DQ2 e DQ8. Cerca de 90-95% dos portadores expressam moléculas do complexo DQ2. O restante apresenta, na maioria dos casos, o haplótipo DQ8. Embora possam existir outros genes envolvidos na intolerância ao glúten, vários estudos científicos referem que os alelos HLA-DQ2 ou HLA-DQ8 estão associados à DC. É recomendado a detecção dos alelos DQA1\*05 e DQB1\*02 (DQ2.5) e DQB1\*0302 (DQ8) para associação com a doença celíaca.

Devido a sua heterogeneidade, o diagnóstico da doença celíaca depende de uma abordagem clínica, laboratorial e histopatológica combinada. O exame, no entanto, auxilia a excluir essa possibilidade, já que a ausência de ambos os marcadores toma a hipótese de um indivíduo ser portador da doença improvável. Aliado à pesquisa dos anticorpos antiendomísio e antitransglutaminase, esse teste também é útil na investigação de indivíduos que apresentem biópsia de jejuno inconclusiva e na abordagem dos pacientes com restrições à realização da biópsia.

#### 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

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 [clikando aqui](#).

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