



LabSoluções Laboratório de Análises Clínicas

Informações de Exames

Código	Exame	Material	Sinônimos
CA153	CA 15-3	SORO	CBHPM – 40316378

Interpretação:

O CA 15-3 é uma glicoproteína altamente polimórfica que faz parte das mucinas e é produto do gene MUC-1.1. Pesquisas indicam que os valores do ensaio CA 15-3 estão frequentemente elevados em pacientes com câncer de mama. Esses estudos sugerem que o ensaio CA 15-3 pode ser de valor clínico para a vigilância da resposta de pacientes sob terapia, pois aumento e diminuição dos valores correlaciona-se com a progressão ou regressão da doença, respectivamente. Estudos adicionais publicados sugerem que valores do ensaio CA 15-3 aumentados em pacientes com risco de recorrência de câncer de mama após terapia primária pode ser indicativo de doença recorrente antes que possa ser detectada clinicamente.

Produção do exame:

Volume mínimo:	2 mL
Prazo:	1 dia útil
Realização:	Segunda à sábado
Meio(s) de coleta:	Tubo seco (vermelho) ou Gel separador (amarelo)

Instruções de preparo:

Jejum aconselhável de 4 horas.

Instruções de distribuição:

Transportar refrigerado (2 a 8 °C)

Instruções de rejeição:

Amostras fortemente hemolisadas e com contaminação microbiana evidente serão rejeitadas.

A amostra é estável por até 5 dias entre 2 a 8°C. Após este período devem ser congeladas à -20° C.