

Ca 125

Material de Coleta:

Soro - 1mL

Preparo do paciente:

Jejum de 8 horas Anotar idade, data da última menstruação e uso de medicamentos.

Descrição do Exame:

Ca 125 Marcador tumoral Ca 125 II

Método:

Quimioluminescência.

Consevação:

Refrigerado entre 2 a 8°C: 7 dias. Congelado a -20°C: 30 dias.

Interferentes:

Hemólise e/ou lipemia intensa.

Valor de Referência:

Até 35,0 U/mL.

Interpretação:

Útil no acompanhamento das neoplasias de ovário e do endométrio, sobretudo para detecção de recidivas ou metástases após o tratamento. Acompanhamento em longo prazo de pacientes em remissão. Aumentados em:

- Carcinoma de ovário não mucinoso epitelial (85%)
- Tumores da trompa (100%)
- Adenocarcinoma cervical (83%) e endometrial (50%)
- Tumores trofoblásticos (45%)
- Linfoma não Hodgkin (40%)
- Carcinomas de células epiteliais da vulva ou cérvix (