

## ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO LIBRE – PSA LIBRE

### Description

#### Meta Fields

#### Utilidad Clinica :

El riesgo de cáncer aumenta si la relación entre PSA libre y PSA total es menor al 25%. Mientras menor sea la proporción, mayor es la probabilidad de tener cáncer prostático.

#### Preparacion Del Paciente :

La muestra deben ser tomada antes de biopsia, prostatectomía, masaje prostático o examen rectal digital, estos procedimientos aumentan los niveles del PSA hasta por tres semanas.

**Tiempo Entrega Resultados :** DIARIO

**Dias De Procesamiento :** DIARIO

#### Interferencias :

En pacientes en tratamiento con altas dosis de biotina (> 5 mg/día) la extracción de la muestra no debe efectuarse antes de 8 horas tras la última administración.

#### Estabilidad Y Preparacion :

5 días de 2 a 8°C. 3 meses a -20°C.

#### Tipo De Muestra :

Suero o Plasma – 500 ul

#### Sinonimo :

ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO LIBRE – PSA LIBRE

**Examen :** ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO LIBRE - PSA LIBRE