

## CPK

### Description

#### Meta Fields

#### Utilidad Clínica :

La prueba es de utilidad para el diagnóstico temprano de infarto agudo del miocardio. Niveles elevados se encuentran en enfermedades musculoesqueléticas, como distrofia muscular de Duchenne, polimiositis, trauma muscular y estrés físico.

#### Preparacion Del Paciente :

No usar torniquete durante la venopunción.

**Tiempo Entrega Resultados :** Diario

**Dias De Procesamiento :** Diario

#### Interferencias :

Muestras hemolizadas son inaceptables.

#### Estabilidad Y Preparacion :

2 días a 15–25°C. 7 días a 2–8°C. 1 mes a -20°C.

#### Tipo De Muestra :

Suero – Plasma con Heparina de litio : 500 ul

#### Sinonimo :

CK, CK total, Creatina fosfoquinasa

**Examen :** CPK