

CPK

DESCRIPCION

EXAMEN : CPK

SINONIMO :

CK, CK total, Creatina fosfoquinasa

TIPO DE MUESTRA :

Suero – Plasma con Heparina de litio : 500 ul

ESTABILIDAD Y PREPARACION :

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

INTERFERENCIAS :

Muestras hemolizadas son inaceptables.

DIAS DE PROCESAMIENTO : Diario

TIEMPO ENTREGA RESULTADOS : Diario

PREPARACION DEL PACIENTE :

No usar torniquete durante la venopunción.

UTILIDAD CLINICA :

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.