

CK (Creatin-Kinase) gesamt

Notfallparameter, rund um die Uhr verfügbar

Analysencode: VCKI Autor: C

Probenmaterial (System BD Vacutainer) Serumröhrchen, blauer Stopfen, 5 mL**Probenmaterial (System Sarstedt Monovetten)** Serumröhrchen, hellbrauner Stopfen, 5 mL**Präanalytik:** Zur Bestimmung soll die Probe nach Abnahme bald ins Labor gebracht werden, um durch Zentrifugation einen längeren Kontakt des Serums mit den abgetrennten Erythrozyten zu vermeiden.**Einheit:** U/L **Mindestprobenmenge** 3 mL**Transport:****Methodik:** IFCC 37° C , Photometrie

Erläuterungen

erhöht:

Herzmuskelerkrankungen
Myokardinfarkt (frühestens 4h nach Beginn)
Endo-/Myo-/Perikarditis
Z.n. Cardiotomie

intramuskuläre Injektion
Myopathien
Muskeldystrophien
Poly-/Dermatomyositis
infektiöse Myositis
hochgradige Verbrennungen
Rhabdomyolyse (Crush-Syndrom)
andauernde muskuläre Beanspruchung (z.B. langes Laufen)

Makro-CK

Referenzbereiche

Männer	35	- 232	U/L
Frauen	21	- 215	U/L

CK (Creatin-Kinase) gesamt

Notfallparameter, rund um die Uhr verfügbar

Analysencode: VCKL Autor: C