

Кисела фосфатаза

За тестот:	Лабораториски тест за мерење на нивото и активноста на киселата фосфатаза во крвта.
Примерок:	Венска или капиларна крв.
Подготовка пред земање на примерок:	<p>За повеќето лабораториски испитувања на крвта неопходна е припрема која подразбира земање на примерок (на празен stomak) наутро, 12 часа од последниот оброк. Ова е неопходно затоа што консумацијата на храна во периодот пред земањето на крвта доведува до пораст на концентрацијата на глукоза, холестерол, липиди, протеини, железо и други метаболити.</p> <p>За да се добијат веродостојни резултати, во договор со лекарот, вадењето на крвта треба да се врши после прекин со терапијата и wash out периодот (времето неопходно целиот лек да се исфрли од организмот и реално се одредат нови базални вредности) – ова особено се однесува на терапија со железо, витамински препарати, хормонска терапија и др.</p>
Референтни вредности	до 4,7 IU/L
Забелешка:	<p>Киселата фосфатаза е лизозомна хидролаза која што ги хидролизира фосфатните естерази при рН (3,2 – 5,2). Во крвта потекнува од простатата, еритроцитите или тромбоцитите.</p> <p>Киселата фосфатаза се наоѓа во црниот дроб, коскената срцевина, слезината. Се препорачува тестирање на киселата фосфатаза при сомневање за рак или постоперативен рецидив на простатата, заболувања на црниот дроб, сомнение за коскени тумори.</p>

* неакредитирани

Лабораторијата е акредитирана согласно
MKS EN ISO 17025:2006



Лабораторијата е под редовна месечна
надворешна контрола на квалитет **EQAS**.