

Förklaringar till de blodprover som tas vid din hälsoundersökning på Aleris Specialistvård Arkivgatan

Labprover	Kommentar
Hb Hemoglobin	Blodvärdet, lågt vid blodbrist.
ASAT, ALAT, ALP	Leverprover, enzym som ökar vid lever gallsjukdom.
Gamma GT	Ingår i en fullständig leveranalys. Ökar vid stopp i gallvägarna, vid leversjukdom eller vid långvarigt och stort intag av alkohol, mediciner eller andra giftiga ämnen.
Natrium	Natrium är ett mineral som spelar en viktig roll för kroppens salt- och vätskebalans.
Kreatinin	Kontroll av njurarnas funktion.
Kalium	Kalium är ett mineral som är viktig för funktionen i cellerna och då speciellt för muskelceller.
Calcium	Av betydelse för bentäthet. Återfinns och lagras till absolut största delen i skelettet och i tänderna
Glukos	Ökad mängd socker i blodet vid diabetes.
HbA1c	Långtidsblodssocker, ett mått på hur ditt blodssocker legat de senaste 6-8 veckorna.
Kolesterol	Blodfett som anses vara en riskfaktor för hjärt-kärlsjukdom.
HDL	Kallas det "goda" kolesterolet.
LDL	Kallas det "onda" kolesterolet.
Triglycerider	Blodfett som i förhöjda koncentrationer är en riskfaktor för hjärt-kärlsjukdomar.
Järn	Järnets främsta uppgift är att transportera syre ut i kroppens vävnader och organ. Järnbrist kan leda till blodbrist (anemi).
Ferritin	Ferritin är ett protein i kroppen som binder till järn och det mesta av det järn som lagras i kroppen är bundet till ferritin
TSH	Ämnesomsättningsprov.
PSA	Prostataprov, förhöjt vid inflammationer i prostatan, godartad prostataförstoring, samt prostatacancer,
F-Hb	Kan påvisa blödning i mag/tarmkanalen.