

Was kosten die Messungen?

Welche Laborwerte können von uns bestimmt werden und was kostet das?

► Kombi-Test Herz/Lipid-Leber-Niere

umfasst 9 Werte:

- ALT Alanin-Amino-Transferase (Leberwert)
- AST Aspartat-Aminotransferase (Leberwert)
- GGT Gamma-Glutamyltransferase (Leberwert)
- CHOL (Gesamtcholesterin)
- HDL „gutes“ Cholesterin
- LDL „schlechtes“ Cholesterin
- TRG Triglyceride (Herzwert)
- CREA Kreatinin (Nierenwert)
- **GLU** Glucose

Kosten: 18,00 Euro

► Langzeitblutzucker

umfasst 1 Wert: HBA1C

Kosten: 8,00 Euro

► Blutzucker

umfasst 1 Wert: GLU Glucose

Kosten: 1,00 Euro



Ulmen Apotheke
Uettelsheimer Weg 48
47198 Duisburg-Homberg
Tel: 02066/12251
hallo@ulmen-apotheke-duisburg.de
www.ulmen-apotheke-duisburg.de

Bitte vereinbaren Sie bei Interesse einen Termin mit uns vor Ort oder unter der Telefonnummer 02066/12251.



Apothekerin Barbara Hermsen

ULMEN
APOTHEKE



Gestaltung: www.dasmediatteam.nuhr • Fotos: www.jingimage.com, www.samsunghealthcare.com

Blutuntersuchungen in der Ulmen Apotheke

Tests für Ihre Gesundheit

Wer profitiert von der Messung?

Diabetiker

Der Langzeitblutzucker (**HBA1C**) ist einer der wichtigsten Laborparameter bei Typ-2-Diabetikern. Er gibt Aufschluss über die Effektivität der eingenommenen Arzneimittel und lässt Rückschlüsse auf Risiken für Folgeerkrankungen zu. Eine eventuell akut bestehende Über- oder Unterzuckerung verrät der Glukosewert (**GLU**).

Patienten ab 60 Jahren

Mit zunehmendem Alter wird die Niere schwächer, das ist ganz normal. Manche Medikamente müssen dann jedoch anders dosiert werden. Ab einem Alter von 60 Jahren ist es daher sinnvoll, die Nierenfunktion überprüfen zu lassen. Der Kreatininwert (**CREA**) gibt hier Aufschlussreiche Hinweise.

Patienten, die regelmäßig Schmerzmittel einnehmen

Viele Schmerzmittel können bei dauerhaftem Gebrauch die Niere oder die Leber schädigen. Die Nieren- und Leberwerte (**CREA, AST, ALT, GGT**) können erste Hinweise geben, ob ein Risiko besteht.

Patienten mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen

Die „Arterienverkalkung“ (Arteriosklerose), z.B. als Folge von Bluthochdruck ist gefürchtet, weil sie langfristig die Gefäße schädigt und zu Folgeerkrankungen wie Herzinfarkt oder Schlaganfall führen kann. Erhöhte Cholesterinwerte (**TC, TRG, HDL, LDL**) vergrößern das Risiko ebenfalls und sollten daher bestimmt werden.

Patienten, die regelmäßig viele verschiedene Arzneimittel einnehmen

Viele Medikamente können bei Dauergebrauch die Leber und/oder die Niere schädigen. Die Leber- und Nierenwerte (**AST, ALT, GGT, CREA**) verraten, ob eine Gefährdung besteht.

Patienten, die ein erhöhtes (familiäres) Risiko für Arteriosklerose haben

Wenn in der Familiengeschichte Fälle von plötzlichem Herztod oder anderen Herz-Kreislaufkrankungen bekannt sind, kann es zur Einschätzung des eigenen Risikos sinnvoll sein, Die Cholesterinwerte (**TC, TRG, HDL, LDL**) bestimmen zu lassen.

Patienten, die Cholesterinsenker einnehmen

Der Erfolg der Arzneimitteltherapie mit cholesterinsenkenden Arzneimitteln wie z.B. Simvastatin, Atorvastatin, Fenofibrat o.a. lässt sich anhand der Cholesterinwerte (**TC, TRG, HDL, LDL**) beurteilen. Insbesondere der LDL-Wert ist wichtiger Parameter für die Risikoreduktion von Folgeerkrankungen.

Patienten mit metabolischem Syndrom (z.B. mit Übergewicht, Bluthochdruck, erhöhten Blutfettwerten) und Rauchern

Bei dieser Patientengruppe ist das Risiko für Arteriosklerose und damit für schwere Folgeerkrankungen (Herzinfarkt, Schlaganfall) erhöht. Hier kann es hilfreich sein, bereits bestehende Probleme mit dem Stoffwechsel, der Leber oder der Niere zu identifizieren (**HBA1C, CREA, AST, ALT, GGT**) und das Risiko für Folgeschäden einzuschätzen (**TC, TRG, HDL, LDL**).

Wie funktioniert die Messung?

Die Messungen werden mit **einem Tropfen Blut** aus der Fingerbeere durchgeführt. Die Messergebnisse liegen bereits nach **7 Minuten** vor.

Zur Messung wird das Gerät **LABGEO PT10®** der Firma Samsung verwendet. Es handelt sich dabei um ein zertifiziertes Medizinprodukt. Durch den automatisierten Testvorgang werden schnelle und genaue Ergebnisse erzielt. Sie bekommen sofort einen Ausdruck mit Ihrem persönlichen Testergebnis

Unsere Gesundheits-Checks rund um Ihre persönliche Gesundheit dienen ausschließlich Ihrer persönlichen Information und ersetzen in keinem Fall eine Beratung, Untersuchung oder Diagnose durch Ihren Arzt.

