

Demir, Utku Bilen Steckgasse 1/9 1050 Wien

Name: DEMIR, Utku Bilen

27.01.1988 Geb.Datum: SV-Nummer: 5568270188 Geschlecht: männlich 5265557641 Auftragsnummer: Eingangsdatum: 14.10.2024

ZuweiserIn: Herr Dr. Hassan Karkhaneh

## **Endbefund**

| Untersuchung                   | Resultat |      | Referenzbereich |   |
|--------------------------------|----------|------|-----------------|---|
| Hämatologie (EDTA-Blut)        |          |      |                 |   |
| Blutbild                       |          |      |                 |   |
| Leukozyten                     | 6.1      | G/I  | 4.0 - 10.0      |   |
| Thrombozyten                   | 278      | G/I  | 150 - 350       |   |
| Erythrozyten                   | 4.73     | T/I  | 4.4 - 5.8       |   |
| Hämoglobin                     | 13.5     | g/dl | 13.5 - 18       |   |
| <b>↓</b> Hämatokrit            | 39       | %    | 40 - 52         |   |
| MCV                            | 83       | fl   | 78 - 98         | A |
| MCH                            | 29       | pg   | 27 - 33         | 1 |
| MCHC                           | 34       | g/dl | 30 - 36         |   |
| Erythrozyten-Verteilungsbreite | 14       | %    | 11 - 16         | , |
| Differentialblutbild, absolut  |          |      |                 |   |
| Stabkernige abs.               | 0.0      | G/I  | ≤ 0.5           |   |
| Segmentkernige abs.            | 3.2      | G/I  | 2 - 7.5         |   |
| Lymphozyten abs.               | 2.1      | G/I  | 1 - 4           |   |
| Monozyten abs.                 | 0.6      | G/l  | 0.2 - 1.2       |   |
| Eosinophile abs.               | 0.2      | G/I  | ≤ 0.4           | A |
| Basophile abs.                 | 0.0      | G/I  | ≤ 0.1           |   |
| Stabkernige                    | 0.2      | %    | 0.0 - 5.0       |   |
| Segmentkernige                 | 52.5     | %    | 50.0 - 75.0     |   |
| Lymphozyten                    | 35.4     | %    | 25.0 - 40.0     |   |
| Monozyten                      | 9.1      | %    | 2.0 - 12.0      |   |
| Eosinophile                    | 2.5      | %    | 0.0 - 4.0       | A |
| Basophile                      | 0.3      | %    | 0.0 - 1.0       | A |
|                                |          |      |                 |   |

## Seite 1 von 3



Name: Geb.Datum: SV-Nummer:

Auftragsnummer:

**DEMIR, Utku Bilen** 27.01.1988

5568270188 5265557641

# Klinische Chemie (Serum)

| CRP             | 0.46 | mg/dl  | < 0.50   |   |
|-----------------|------|--------|----------|---|
| Blutsenkung 1h  | 5    | mm/h   | ≤ 15     | 1 |
| Blutsenkung 2h  | 15   | mm/h   | ≤ 32     |   |
| Kreatinin       | 1.0  | mg/dl  | < 1.2    | 1 |
| GFR (CKD-EPI)   | 96   | ml/min | 75 - 200 |   |
| ↑ BUN           | 21   | mg/dl  | 6.0 - 20 |   |
| Harnsäure       | 4.9  | mg/dl  | 3.4 - 7  |   |
| ASAT (GOT)      | 26   | U/I    | < 50     | 1 |
| ALAT (GPT)      | 29   | U/I    | < 50     |   |
| Gamma-GT        | 20   | U/I    | < 61     |   |
| Blutzucker      | 82   | mg/dl  | 60 - 106 | , |
| Cholesterin     | 181  | mg/dl  | < 200    | 1 |
| HDL-Cholesterin | 53   | mg/dl  | > 40     |   |
| LDL-Cholesterin | 115  | mg/dl  | < 130    |   |

Therapeutische Zielwerte von LDL-Cholesterin abhängig vom

kardiovaskulären Risiko:

Bei niedrigem Risiko: < 116 mg/dl Bei mäßig erhöhtem Risiko: < 110 mg/dl Bei hohem Risiko: < 70 mg/dl Bei sehr hohem Risiko: < 55 mg/dl

Cholesterin/HDL-Cholesterin Ratio 3.4 < 3.5 Triglyceride 63 mg/dl < 150



# Hormone/Vitamine/Tumormarker (Serum)

#### Hormone

TSH 0.37 µIU/ml 0.27 - 4.20





Name: **DEMIR, Utku Bilen** 

 Geb.Datum:
 27.01.1988

 SV-Nummer:
 5568270188

 Auftragsnummer:
 5265557641

Mitglied der Greiner und Parther Fachärzte OG

THR ABOR

Quakität, ganz persönlich.

**Priv.-Doz.-Dr. Georg Greiner, PhD**Wagramer Straße 144 • 1220 Wien • **Lab500-173**T: +431 2036774 • F: +431 20371 05 • ihrlabor.at

Medizinisch validiert am 14.10.2024