

POLIKLINIKA SALZER

Poliklinika za medicinsku biokemiju i internu medicinu
Zvonimirova 26, 10000 Zagreb, Croatia, TEL: +385 1 64 19 800, +385 1 64 19 801, FAX: +385 1 6419 810
e-mail: info@poliklinika-salzer.hr; www.poliklinika-salzer.hr
MB: 2679833, OIB: 67384684659, IBAN: HR3224020061100582307

Ime i prezime: **BRANKO SMOLEJ**
Datum rođenja: 14.11.1952
Spol: muški
Ordinacija: EBILLIONAIRE HEALTH AWARENESS SERVICES

Datum i vrijeme primitka uzorka: 05.02.2022 08:56
Datum i vrijeme izdavanja nalaza: 07.02.2022 13:51
Laboratorijski broj: 0502**0012

NALAZ LABORATORIJSKIH PRETRAGA

KKS

| | Rezultat | Jedinica | Ref. interval |
|-------------------------|----------|--------------------|---------------|
| Eritrociti | 5.44 | $\times 10^{12}/L$ | 4.34 - 5.72 |
| Hemoglobin | 162 | g/L | 138 - 175 |
| Hematokrit | 0.494 | L/L | 0.415 - 0.530 |
| MCV | 90.8 | fL | 83.0 - 97.2 |
| MCH | 29.7 | pg | 27.4 - 33.9 |
| MCHC | 328 | g/L | 320 - 345 |
| RDW | 13.1 | % | 9.0 - 15.0 |
| MPV | 7.1 | fL | 6.8 - 10.4 |
| Trombociti | 203 | $\times 10^9/L$ | 158 - 424 |
| Leukociti | 7.9 | $\times 10^9/L$ | 3.4 - 9.7 |
| Neutrofilni granulociti | 53.2 | rel % | 44 - 72 |
| Limfociti | 38.1 | rel % | 20 - 46 |
| Monociti | 6.3 | rel % | 2 - 12 |
| Eozinofilni granulociti | 1.5 | rel % | 0 - 7 |
| Bazofilni granulociti | 0.8 | rel % | 0 - 1 |
| Neutrofilni granulociti | 4.23 | $\times 10^9/L$ | 2.06 - 6.49 |
| Limfociti | 3.06 | $\times 10^9/L$ | 1.19 - 3.35 |
| Monociti | 0.50 | $\times 10^9/L$ | 0.12 - 0.84 |
| Eozinofilni granulociti | 0.12 | $\times 10^9/L$ | 0 - 0.43 |
| Bazofilni granulociti | 0.06 | $\times 10^9/L$ | 0 - 0.06 |
| SE | 11 | mm/3.6 ks | 3 - 23 |

KOAGULACIJA

| | Rezultat | Jedinica | Ref. interval |
|------------|--------------|----------|---------------|
| Fibrinogen | 3.6 H | g/L | 1.8 - 3.5 |

ENZIMI

| | Rezultat | Jedinica | Ref. interval |
|-------------|-------------|----------|---------------|
| (S) AST | 17 | U/L | 11 - 38 |
| (S) ALT | 14 | U/L | 12 - 48 |
| (S) GGT | 72 H | U/L | 11 - 55 |
| (S) ALP | 77 | U/L | 60 - 142 |
| (S) Amilaza | 54 | U/L | 23 - 91 |
| (S) CK | 125 | U/L | < 177 |

METABOLITI I SUPSTRATI

| | Rezultat | Jedinica | Ref. interval |
|-------------------------|--------------|-------------------|---------------|
| (S) Glukoza | 6.7 H | mmol/L | 4.4 - 6.4 |
| (S) Urea | 6.1 | mmol/L | 2.8 - 8.3 |
| (S) Kreatinin | 124 H | $\mu\text{mol}/L$ | 64 - 104 |
| (S) Urati | 454 H | $\mu\text{mol}/L$ | 182 - 403 |
| (S) Bilirubin, ukupni | 15 | $\mu\text{mol}/L$ | 3 - 20 |
| (S) Bilirubin, direktni | 7 H | $\mu\text{mol}/L$ | 0 - 6.8 |
| (K) HbA1c (s) | 5.7 | % | < 6.0 |
| (K) HbA1c (s) | 39 | mmol/mol | < 42 |
| (S) Homocistein | 32 H | $\mu\text{mol}/L$ | < 15 |

LIPIDI

| | Rezultat | Jedinica | Ref. interval |
|--------------------|----------|----------|-----------------|
| (S) Kolesterol | 3.9 | mmol/L | preporuka < 5.0 |
| (S) Trigliceridi | 1.5 | mmol/L | preporuka < 1.7 |
| (S) HDL-kolesterol | 1.0 | mmol/L | preporuka > 1.0 |
| (S) LDL-kolesterol | 2.2 | mmol/L | preporuka < 3.0 |
| Izgled seruma | bistar | | bistar |

ELEMENTI U TRAGOVIMA

| | Rezultat | Jedinica | Ref. interval |
|-------------|----------|-------------------|---------------|
| (S) Željezo | 11 | $\mu\text{mol}/L$ | 11 - 32 |

ELEKTROLITI

| | Rezultat | Jedinica | Ref. interval |
|------------------------|----------|----------|---------------|
| (S) Kalij | 4.7 | mmol/L | 3.9 - 5.1 |
| (S) Natrij | 140 | mmol/L | 137 - 146 |
| (S) Kloridi | 106 | mmol/L | 97 - 108 |
| (S) Kalcij, ukupni | 2.27 | mmol/L | 2.14 - 2.53 |
| (S) Anorganski fosfati | 0.85 | mmol/L | 0.79 - 1.42 |

PROTEINI

| | Rezultat | Jedinica | Ref. interval |
|-------------|----------|----------|---|
| (S) Feritin | 69 | ng/ml | 28 - 365 |
| (S) HS-CRP | 1.5 | mg/L | < 1.0 nizak rizik 1.0 - 3.0 prosječan rizik > 3.0 povećan rizik |

*CLIA **ECLIA | Nalazi dobiveni različitim imunokemijskim metodama ne mogu se međusobno uspoređivati.

Nalaz izradio:
Marija Jurišić, bacc.med.lab.dijagnostike
Melita Suton, bacc.med.lab.dijagnostike
Nikolina Elezović, bacc.med.lab.dijagnostike
Maja Kovačević, med. lab. ing.
Lana Krčmarek, zdrav. lab. teh.

Odgovorna osoba: *Dr.sc. Danica Matišić, prof.v.š.
spec.medicinske biokemije*

17.12.2021 LABORATORIJSKI IZVID K-Lkc 8.90, K-Erci 5.10, K-Hb 158, K-Ht 0.471, K-MCV 92.4, K-MCH 31.0, K-MCHC 335, K-RDW 12.8, K-Trombociti 180, K-MPV 8.7, K-Nevtrofilci (%) 49.5, K-Limfociti (%) 40.0, K-Monociti (%) 7.6, K-Eozinofilci (%) 1.3, K-Bazofilci (%) 0.8, K-Nezreli Granulociti (%) 0.8, K-Nevtrofilci (#) 4.40, K-Limfociti (#) 3.56, K-Monociti (#) 0.68, K-Eozinofilci (#) 0.12, K-Bazofilci (#) 0.07, K-Nezreli Granulociti (#) 0.07, K-Eritroblasti 0.0, K-Eritroblasti (#) 0.00, S-Na 139, S-K 4.4, S-Cl 103, S-glukoza 5.5, S-kreatinin 138, S-sečnina 6.9, S-urat 513, S-fosfat anorg. 1.04, S-kalcij 2.27, S-alk.fosfataza 1.07, S-gamaGT 0.81, S-bilirubin cel. 25, S-bilirubin dir. 8, S-AST 0.30, S-ALT 0.19, S-LDH 2.74, S-magnezij 0.81, S-CRP 2.1.

V lab. znan povišan kreatinin in urati, brez drugih odstopanj.

Klinično in lab. gre za stagnacijo bolezni. Po UZ trebuha bomo ocenili ali gre tudi za stagnacijo ali morda za progres bolezni.

Nadaljujemo z rednim sledenjem, dobi datum kontrole v amb. 18 čez pol leta. Predpiše Alopurinol 100 mg/dan, kontinuirano do kontrole pri meni.

Kontrola kot rečeno čez pol leta v ambulanti 18.

»V kolikor izvida ne prejmete v štirih tednih po opravljenih preiskavah, prosimo pokličite ambulanto 11 v dopoldanskem času na telefonsko številko 01-5879-161.«

Milica Miljković, dr.med.
specialistka internistične onkologije/kj

