

BIOTEST Laboratorija za bihemijsku analizu kvi, urina i ostalih tečnosti organizma

1134.

PREZIME I IME **BLAŽENKA** god. rod. 1956..... datum 3.04.2002.....

HORMONI, TUMOR MARKERI

Z.M.

| | | | | | | |
|-----------------------|-------------|---------|--------------------------|--------------|------------|-------------------|
| T ₃ | 1.3 - 3.0 | nmol/l | PROGESTERON | 1.3 - 3.4 | nmol/l | folikularna faza, |
| T ₄ | 60 - 160 | nmol/l | | 1.7 - 2.4 | nmol/l | ovularna faza, |
| TSH | 0.3 - 3.0 | μmol/ml | | 11.6 - 68.9 | nmol/l | lutealna faza, |
| FT ₃ | 4.6 - 7.8 | pmol/l | | do 30 | nmol/l | menopauza |
| FT ₄ | 9.8 - 16.8 | pmol/l | PROLACTIN | | | |
| TSH - ultra | 0.63 - 4.19 | μU/ml | | 20 - 52 god. | 2.2 - 18.1 | ng/ml (žene) |
| TBG | 13.6 - 27.2 | mg/L | | 19 - 57 god. | 2.0 - 16.1 | ng/ml (muškarci) |
| hTg | 1.0 - 43.0 | ng/ml | TESTOSTERON | | | |
| | | | | 0.0 - 3.0 | nmol/l | (žene) |
| | | | | 8.7 - 33 | nmol/l | (muškarci) |
| | | | hGH (STH) | 0.0 - 11.5 | IU/ml | |

CORTISOL

244 - 727 nmol/l (jutarnji) 7,00 - 10,00 h
110 - 418 nmol/l (popodnevni) 15,30 - 17,30 h

FSH

2.4 - 9.3 IU/l folikularna faza,
3.9 - 13.3 IU/l ovularna faza,
0.6 - 8.0 IU/l lutealna faza,
31 - 134 IU/l menopauza

Prepubertet žene <2.5 IU/l
>2 god. starosti
Prepubertet muškarcil <2.0 IU/l
>2 god. starosti
Muškarcil 1 - 10.5 IU/l

ESTRADIOL nmol/l (pg/ml)

0.08 - 0.79 nmol/l folikularna faza (21.76-214.8 pg/ml)
0.70 - 2.10 nmol/l sredina ciklusa (190.4-571.2 pg/ml)
0.08 - 0.85 nmol/l lutealna faza (21.76-231.2 pg/ml)
20 - 130 nmol/l treće tromesečje trudnoće,
<0.09 nmol/l menopauza
<0.13 nmol/l muškarcil

LH

1.9 - 8.0 IU/l folikularna faza
11.3 - 59.0 IU/l ovularna faza
0.8 - 12.6 IU/l lutealna faza
9.0 - 75.0 IU/l menopauza

Prepubertet žene <0.2 IU/l
>2 god. starosti
Prepubertet muškarcil <0.4 IU/l
>2 god. starosti
Muškarcil 1.0 - 5.8 IU/l

PAPPA

10. nedelja trudnoće 619.8 mU/L
12. nedelja trudnoće 2050 mU/L
13. nedelja trudnoće 2740 mU/L

SHBG

nmol/l
deca 2 - 4 god. 90
11 - 14 god. 60
muškarcil 10 - 70
žene 20 - 120
treće tromesečje trudnoće 250 - 670

FERRITIN

žene 8 - 95 μg/L
muškarcil 17 - 304 μg/L

β₂ MIKROGLOBULIN

serum
< 60 god. 2.0 mg/l
> 60 god. 2.6 mg/l
urin
0.33 mg/l

βHCG

(do 5 ml/Uml)

AFP

1.0 - 8.7 IU/ml

CA 15-3

(do 28 IU/ml)

CEA

(do 5 ng/ml)

PSA

(<20 god. do 2 μg/l
>20 god. do 7 μg/l)

PAP

(0.11 - 2.4 ng/ml)

NSE

(do 12.5 μl/l)

85,29
CA-125 do 35 U/ml

CA-19-9

IgE 4 - 120 IU/ml



KOSTE ABRŠEVIĆA 31 - 21000 NOVI SAD
TEL. 021/391-737, 064/146 35 74

BIOTESTLaboratorija za bihemijsku analizu
krvi, urina i ostalih tečnosti organizma

1130.

Datum 21.03.2003.

Ime i prezime [REDACTED] BIAŽENKA god. rod. 1956.

TUMOR MARKERI

1. FERRITIN.....µg/l ž. (8-95)
m. (17-304)
2. β_2 MIKROGLOBULINmg/l serum
< 60 god. 2.0
> 60 god. 2.6
urin
0.33 mg/l
3. β HCGmIU/ml do 5
4. AFPIU/ml 1.0-8.7
5. CA 15-3IU/ml do 28
6. CEAng/ml do 5
7. PSAng/ml < 4
8. Free PSA.....ng/ml
9. Free PSA/PSA
10. PAP.....ng/ml (0.11-2.4)
11. NSEµl/l do 12.5
12. CA-12519.88 U/ml do 35
13. CA-19-9U/ml, do 37



KOSTE ABRAŠEVIĆA 31 - 21000 NOVI SAD - TEL.: 021/391-737, 064/146 35 74

Služba za radiološku dijagnostiku
NOVI SAD

NALAZ RADIOLOGA

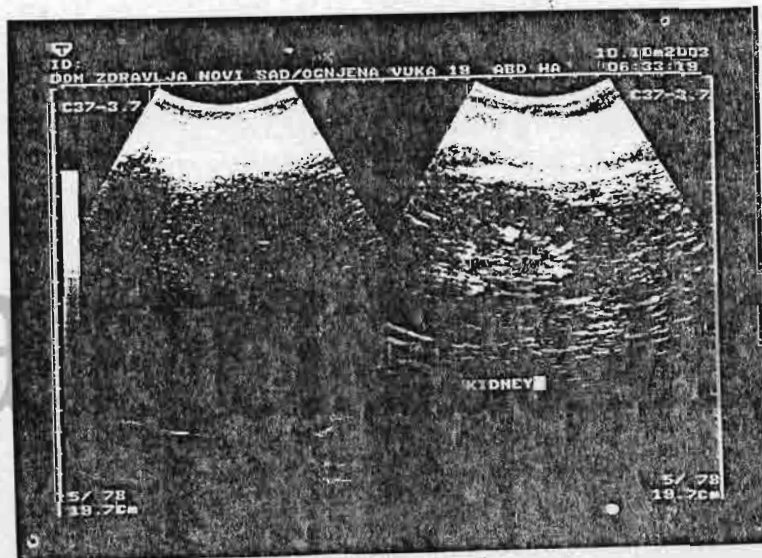
Prezime i ime [REDACTED] **BLAŽENKA** Br. kartona 1956 g. 2868
Br. lek. dnevnika

Ultrasonografski nalaz

Penkreas i slezina su urednog eho nalaza.
Jetra je norm. veličine, homogena, bez fokalnih promena osnovnog obiljenja.
Holecista bez kalkuloze.
Solitarna kortikalna cista u donome bubregu, levo intrapolarno. konkret oko 5 mm, bez znaka hidronefroze.
Snimak u prilogu

Primarius
Dr **RADIN PETAR**
spec. radiolog

(potpis lekara)



[REDACTED] **BLAŽENKA**
10/10/03

Починовати господине Иване,

Као прво захваљујем се на Вашем разумевању и сирљивењу којег имате приликом наших разговора.

"Варумин" уопште не давам неистинито више од подину дана, у дозата од 3x по дан па до 1x по дан, како сада користим.

Могу да Вам кажем да се добро осећам, али присутно је и црвенукоцније су тиски и покрету се инјекцијама "Dirprofoss", у будућу се појавила црвота и камен!

У петак сам вадила крв на Са - 125, тако да ће налаз бити готов у уторак, та ву Вас на звајем мележом.

Овог пута по "Варумин" долази млади господин Влада [REDACTED], из Руској Крстуре (село код града Вуче у коме живи народ русинске на-родности. Из овог села су и моји родитељи) Господин се по својој препоруци одлучио да узима "Варумин"!

Све најбоље, пуно здравља и

задовољства као и устех у раду ~~на~~ Вашој породици и Дома лежи:

Блаженка [REDACTED]
(сага иззрела)
из Новог Сада, са
[REDACTED]
ул.) [REDACTED]
тел. [REDACTED]

Н. Сој,
М. X 2003. год.

2/11/1261

Ustanova kojoj se upućuje

Prezime i ime pacijenta: [REDACTED] **BLAŽENKA**

Broj zdr. knjižice: [REDACTED]

Reg. broj obv. dopr.: [REDACTED]

OSNOV PO KOJEM SE OSTVARUJE PRAVO NA ZDRAVSTVENU ZAŠTITU

Siz: [REDACTED]

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----------------------------|----------------|------------------|--------------------------|-------------------|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| radnik | zemljo- radnik | zanat. ugost. prevoz | penzi- oner | vojni osigur. | Ratni vojni inval. | inostr. osigur | neosig. lice | učesnik NOR-a i ranijih ratova |

Datum uputa: [REDACTED]

Kontrola subj. i obj. poboljšanje, normalno, nema bolov.

Lkc 3,4 4,1, gr 81 E 3,87 Hgb 135 T 17

Hematolog.

Nastaviti još dva mesec mp. Diprofoss na III nedelju uz C / Mg, multivit min

Kontrol za dva mesec s novim nalazima KKS, ŠUK, se urin

[REDACTED]

Prezime i ime **ORŠIĆ**
 Broj uzorka
 Broj protokola

44
 Broj uzorka
 Šifra

Dr VLADIMIR Š. internista-nefrolg

| Nalaz | HEMATOLOŠKE ANALIZE | | Orijentac. ref. vredn. za odrasle |
|-------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| | Jedinica | Sistem - Analiza | |
| 3,4 | mm/h | SE | do 15 |
| | 10 ⁹ /L | K - Lkci | 4,0 - 10,0 |
| | 10 ¹² /L | K - Erci | M 4,4 - 6,0 Ž 3,9 - 4,9 |
| | g/L | K - Hb | M 140 - 180 Ž 120 - 160 |
| | l | K - Ht | 0,35 - 0,54 |
| | 10 ⁻³ | K - Retikulociti | 5 - 15 |
| | 10 ⁹ /L | K - Trombociti | 120 - 350 |
| | ks | KK - Vreme krvarenja | 0,060 - 0,240 |
| | s | P - PTT | |
| | l | P - Quick | 0,70 - 1,20 |
| | INR | P - Quick | |
| | | Diferencijal. krvna slika | |
| | l | K - Neutrof. Lkci. (neseg.) | 0,00 - 0,05 |
| | l | K - Neutrofl. Lkci. (segm.) | 0,50 - 0,70 |
| | l | K - Eozinofilni Lkci. | 0,01 - 0,04 |
| | l | K - Bazofilni Lkci. | 0,00 - 0,01 |
| | l | K - Limfociti | 0,20 - 0,40 |
| | l | K - Monociti | 0,02 - 0,10 |
| | l | K - Plazma ćelije | 0,00 - 0,01 |

7 X 2003.

O p i s

[REDACTED]