



VŠEOBECNÁ FAKULTNÍ NEMOCNICE V PRAZE

III. interní klinika - klinika endokrinologie a metabolismu

Karlovo náměstí 32, 128 08, Praha 2 | Tel: 224 966 455

Přednosta: prof. MUDr. Michal Kršek, CSc., MBA

e-mail: michal.krsek@vfn.cz

Primář: doc. MUDr. Tomáš Štulc, Ph.D.

e-mail: tomas.stulc@vfn.cz

3.IK - Interní ambulance

NÁLEZ ze dne 05.01.23 11:25

Jméno: Nerudová Danuše, Prof.
Bydliště: ██████████, 664 34 Kuřim

Č. poj.: 795104 ██████████ **Kód ZP:** 211

-----05.01.23 11:41 Vrblík Michal prof. MUDr., Ph.D.

Z anamnézy:

AA: negativní, neudává

usus: sine

abusus: nekuřák, alkohol víno 0,7 l týdně

SPA: akademický pracovník, vdaná, žije s rodinou

RA: matka: zdráva, bez dispenzarizace, otec: zdrav, bez dispenzarizace, bratr zdrav, sestra zdráva, sestra zdráva,

synové: zdraví, bez výskytu sledovaných onemocnění

GA: pravidelně sledována, PP 5/2022, porody 2x

OA:

-bez dispenzarizací

-pravidelné preventivní prohlídky

hospitalizace 0

operace 0

úrazy: 0

NO: Provedeno vyšetření se zaměřením na rizikové faktory ASKVO. Pacientka asymptomatická, bez symptomů oběhových onemocnění

Objektivně:

Orientována, spolupracuje, afebrilní, eupnoická.

TK 120/70 mmHg auskultačně na PHK, TF 70/min, reg., m= 67kg, v= 166cm, BMI 24,3

Hydratace v normě. Periferie teplá, suchá, dobře plněná. Zornice izo, sklěry bílé. Krční žíly bez zvýšené náplně, ŠŽ nehmatná, karotidy tepou symetricky. Dýchání symetricky čisté, sklípkové, AS prav. ozvy dvě, ohraničené.

Břícho měkké, neolestivé, bez známek peritoneálního dráždění. Bez organomegalie. Peristaltika přiměřená. DK symetricky bez otoků a zn. zánětu, minimální bilaterální lýtkové varixy.

z provedených vyšetření:

EKG: SR, 85/min, PR 120ms, QRS 80ms, QTc 420ms, IMO, ST bez denivelací, normální klidový EKG záznam

Výsledky z 04/01/23:

Krevní obraz-perifer:

Leu: 6,73 $10^9/l$ [4,00..10,00], Ery: 4,68 $10^{12}/l$ [3,80..5,20], HGB: 138 g/l [120..160], HCT: 0,417 1 [0,350..0,470], MCV: 89,0 fl [82,0..98,0], MCH: 29,4 pg [28,0..34,0], MCHC: 331 g/l [320..360], RDW: 13,4 % [10,0..15,2], Plt: 186 $10^9/l$ [150..400], MPV: 12,2 fl [7,8..12,8]

Dif.stroj. relativní:

Ne: 61,6 % [45,0..70,0], Ly: 25,9 % [20,0..45,0], Mo: 6,9 % [2,0..12,0], Eo: 5,0 % [0,0..5,0], Ba: 0,6 % [0,0..2,0], Nežralé granulocyty: 0,0 % [0,0..0,6]

Dif.stroj. absolutní: Ne abs.: 4,14 $10^9/l$ [2,00..7,00], Ly abs.: 1,74 $10^9/l$ [0,80..4,00], Mo abs.: 0,47 $10^9/l$ [0,08..1,20], Eo abs.: 0,34 $10^9/l$ [0,00..0,50], Ba abs.: 0,04 $10^9/l$ [0,00..0,20], Nežralé granulocyty: 0,00 $10^9/l$ [0,00..0,09]

Ostatní hematologie-:

Normoblasty strojově: 0,00 % [0,00..0,10], Normoblasty abs. strojově: 0,00 $10^9/l$ [0,00..0,02], NLR: 2,4 -

Minerály+Osmolalita:

Na: 141 mmol/l [137..146], K: 3,9 mmol/l [3,8..5,0], Cl: 106 mmol/l [97..108], Ca: 2,35 mmol/l [2,00..2,75], Fe: 20,5 umol/l [6,6..28,0]

Dusíkové metabolismy:

Urea: 3,8 mmol/l [2,0..6,7], Kreat.: 76 umol/l [44..104], Kys. moč.: 259 umol/l [140..340]

Jaterní testy:

ALT: 0,63 ukat/l [0,10..0,78], AST: 0,40 ukat/l [0,10..0,72], GGT: 0,45 ukat/l [0,14..0,68], ALP: 0,89 ukat/l [0,58..1,73]

Jméno: Nerudová Danuše
Bydliště: ██████████ 664 34 Kuřim**Č. poj.:** 795104 ██████████ **Kód ZP:** 211**Kardiologický soubor:**

CK: 1,13 ukat/l [0,43..3,21]

Bílkoviny:

Albumin: 43,0 g/l [35,0..53,0], CB: 72,7 g/l [65,0..85,0]

Lipidy:Chol: **5,41** mmol/l [2,90..5,20], TAG: 0,78 mmol/l [0,45..1,70], HDL-chol: **2,11** mmol/l [1,00..2,00], Cholesterol
LDL-výpočet: 2,95 mmol/l [1,20..3,00], Index aterogenity: 1,6 1 [0,0..3,0], non-HDL-výpočet: 3,3 mmol/l
[0,0..3,8]**Štítná žláza:**

TSH: 2,596 mIU/l [0,500..4,900]

Diabetický profil:

Glykemie: 5,3 mmol/l [3,9..5,6]

Závěr:

- Příznivý kardiovaskulární rizikový profil, celkově nízké KV riziko dle SCORE 2

Dop.

Režim a dieta beze změny.

Další sledování v rámci preventivních prohlídek.

Dr. Vrablík



Vytiskl(a) dne: 05.01.23 Vrablík Michal prof. MUDr., Ph.D.

**Dotazník spokojenosti**
Váš názor nás zajímá!