

Klinika za unutarnje bolesti

Predstojnik Klinike: izv. prof. dr. sc. Silvija Canecki-Varžić, dr. med.

Zavod za pulmologiju i intenzivno liječenje internističkih pacijenata (BG1)

Otpusno pismo

BALIKIĆ ANA

Rođena 18.09.1960 Adresa: B.JELAČIĆA 106, 31300 BELI MANASTIR

MBOO: 102900229

Matični list: 2024 / 009653 , **Datum prijema:** 01.04.2024 , **Datum otpusta:** 11.04.2024

Dijagnoza

Insuffitientia respiratoria globalis manifesta

Hipoventilacijski sindrom

Pneumonia basalis bilateralis

Cor decompensata

PTE susp.

Hipokaliemia

Adipositas

Iz anamneze i statusa

Gospođa Balikić hospitalizira se u Zavod za pulmologiju i intenzivno liječenje internističkih pacijenata radi liječenja obostrane pneumonije. Ovo je 1. hospitalizacija u Zavodu.

EPIDEMIOLOŠKA ANAMNEZA: cijepljena s 2 doze cjepiva protiv Sars- Cov2, nije preboljela covid-19 inf.

SOCIJALNA ANAMNEZA: živi sama

OBITELJSKA ANAMNEZA: nisu poznate teže bolesti

OSOBNJA ANAMNEZA: od ranije poznata arterijska hipertenzija, bila u kontrolama endokrinologa zbog pretilosti

SADAŠNJA BOLEST: Unazad 3 dana teže diše, guši ju i u mirovanju. Unazad 10ak dana teže tolerira fizički napor, brzo se zapuše. Suho kašlje. Febrilitete, bolove u prsima i trbuhu negira.

FUNKCIJE I NAVIKE: apetit dobar, nije gubila na težini. Mokrenje uredno, bez dizuričnih tegoba. Stolica uredna, redovita, bez patoloških primjesa. Bivši pušač, pušila do prije 20ak godina do 1,5 kutije cigareta dnevno u periodu od 20 godina. Alkohol ne konzumira.

Lijekovi: Dipam 1,5 mg, Fursemid 40 mg 2x tj.

Alergije na lijekove: negira

Pri svijesti, orijentirana, eupnoična u mirovanju, eukardna. Samostalno pokretna. Adipozna. Koža i vidljive sluznice slabije hidrirane i prokrvljene. Psorijatične promjene na laktovima, distalnim dijelovima potkoljenica i stopalima.

Srce: akcija ritmična, tonovi jasni, šuma ne čujem.

Pluća: obostrano bazalno krepitacije.

Trbuh: mekan, palpatorno bezbolan, jetru i slezenu ne palpiram sa sigurnošću, bez defansa.

Ekstremiteti: blaži edemi potkoljenica, palpabilne periferne arterijske pulsacije.

Nalazi

1.4.2024. Lkc 9.3[x10⁹/L], Erc 5.42[x10¹²/L], Hb 144[g/L], Hct 0.480[L/L], MCV 88.6[fL], MCH 26.6[pg], MCHC 300[g/L], RDW-CV 16.5[%], Trc 306[x10⁹/L], MPV 10.8[fL], Eoz% 3[%], Bazo% 1[%], Neutro% 70 [%], Limfo% 20[%], Mono% 6[%], PV 1.05[1], INR 0.98[INR], AST 17[U/L], ALT 22[U/L], GGT 21[U/L], CK 112[U/L], LDH (s) 135[U/L], hsTnI 67.4[ng/L], GUK (s) 4.6[mmol/L], UREA (s) 6.4[mmol/L], CRE (s) 77 [umol/L], T-BIL 9[umol/L], D-BIL 1[umol/L], I-BIL 8[umol/L], PROT (s) 72.3[g/L], ALB 39.3[g/L], CRP(s) 26.2[mg/L], PCT 0.03[ug/L], Na (s) 143[mmol/L], K (s) 3.7[mmol/L], Cl (s) 102[mmol/L]

1.4.2024. PAAK na sobnom zraku: pH(t) 7.355, pCO₂(t) 7.65[kPa], pO₂(t) 6.11[kPa], HCO₃ 31.3[mmol/L], SBC 27.7[mmol/L], tCO₂(P) 33.0[mmol/L], ABE 4.4[mmol/L], SBE 5.9[mmol/L], sO₂ 75.1[%], Nap_abs Uzorak je arterijska krv.