

Procvičování: Srdeční selhání/první výsledky vyšetření

První výsledky vyšetření

Laboratorní nálezy		
vyšetření	výsledky	
Krevní obraz	Leukocyty	8 500/μl
	Hemoglobin	150
	Hematokrit	52,3
	Trombocyty	250
Biochemie	Na, K, Cl, Albumin, Troponin I	v normě
	Urea	12 mmol/l
	Kreatinin	150 umol/l
	ALT	1,6 ukat/l
	AST	1,7 ukat/l
	ALP	2,0 ukat/l
	GMT	2,6 ukat/l
	Bilirubin	11,0 umol/l
	Cholesterol	7,8 mmol/l
	TAG	2,9 mmol/l
	Glukóza	6,2 mmol/l
	Kys. močová	450 umol/l
Moč	Bílkovina	+
	Krev	0
	Proteinurie	1,5 g/24 h

EKG
Fibrilace síní, komory 95/min, jizva anterolaterálně (V3–V6) a na spodní stěně (II, III, aVF).

SONO ledvin
Pravá ledvina měří v dlouhé ose 110 mm, levá 100 mm, obě mají hrbolatý povrch, hraniční šířku parenchymu a mírně zvýšenou echogenitu parenchymu.

Stav tedy uzavíráme jako:

- ☐ Akutní infarkt myokardu
- ☐ Chronická bronchitida
- ☐ Počínající jaterní selhání
- ☐ Počínající renální selhání
- ☐ Srdeční selhávání
- ☐ Lehké jaterní poškození
- ☐ Těžké jaterní poškození s otoky a cyanózou

Submit

← Zpět na stránku Diferenciálně diagnostická rozvaha

Pokračovat na Závěr →