

შეუღვაძს
სამოქმედო
თ. ჩიქოვანი
22.03.18წ.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის
გ. ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიური კლინიკის
ფინანსურ დირექტორს, ქალბატონ თამარ ჩოხელს

ამავე კლინიკის თერაპიის სამსახურის ექიმის,
ასისტენტ-პროფესორის, მ. ჩიქოვანის

მოხსენებითი ბარათი

გაცნობებთ, რომ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის „გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიური კლინიკა“-სა და შპს „მ. იაშვილის სახ. ბავშვთა ცენტრალური საავადმყოფო“-ს შორის 2017 წლის 16 ნოემბერს გაფორმებული №3/83 ხელშეკრულების შესაბამისად, კლინიკის პაციენტს ----- ჩაუტარდა ონკოპემატოლოგის კონსულტაცია და ძვლის ტვინის ასპირატის მორფოლოგიური კვლევა (მეგაკარიოციტოგრამა)), რაც ასახულია შესაბამისი პაციენტის ისტორიაში.

დანართი: 1 ფურცელი.

პატივისცემით,

მ. ჩიქოვანი

22.03.2018 წ.

ჩიქოვანი
თბილისის სახელმწიფო
სამედიცინო უნივერსიტეტის
გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის
აკადემიური კლინიკა
შემოსვლის № 196
22.03.2018 წ.
2 ფურცელი

ქველს ტვირის გამოკვლევა
განყოფილება

14 11 2017

მკურნალი ექიმი _____
ავადმყოფი მკურნალი ექიმი

განყოფილება _____
ასაკი 5 წლის

ბლასტური უჯრედი	მიელობლასტი	ბაზოფილური	მეგალობლასტი
პრომიელოციტი	0,75	პოლიქრომატოფილური	მეგალობლასტი
მიელოციტი	0,75	ოქსიფილური	მეგალობლასტი
მეტამიელოციტი	13,0	პროერიტრობლასტი	მეგალობლასტი
ჩხირბირთვიანი	5,25	ბაზოფილური	მაკრობლასტი
სეგმენტბირთვიანი	13,1	პოლიქრომატოფილური	მაკრობლასტი
პრომიელოციტი	23,50	ოქსიფილური	მაკრობლასტი
მიელოციტი		ბაზოფილური	ნორმობლასტი
მეტამიელოციტი		პოლიქრომატოფილური	ნორმობლასტი
ჩხირბირთვიანი		ოქსიფილური	ნორმობლასტი
სეგმენტბირთვიანი		წითელი სისხლის მიტოზი	პოლიქრომატოფ.
ბაზოფილი	4,25	მეგაკარიოციტი	
ლიმფოციტი	0,25	დასკენა:	0,25
მონოციტი	10,0		
თეთრი სისხლის მიტოზი	4,0		
რეტაკულური უჯრედი	9,25		
პლაზმოციტი	4,25		
მაკროფაგი	6,25		

Handwritten notes: ქველს ტვირის გამოკვლევა
მკურნალი ექიმი, ავადმყოფი მკურნალი ექიმი
ქველს ტვირის გამოკვლევა

Bands	ჩხირბირთვიანი ფეიტოციტები	%	#	%	#
NEUT	სეგმენტბირთვიანი ნეიტროფილები			10 ⁹ /L	2.0-8.0
	ლეიკოციტები			%	25-50
				10 ⁹ /L	1.0-5.0
MON	მონოციტები			%	2.0-10.0
				10 ⁹ /L	0.1-1.0
EOS	ეოზინოფილები			%	0-5
				10 ⁹ /L	0.00-0.4
BAS	ბაზოფილები			%	0-2
				10 ⁹ /L	0-0.2
Plas.cells	პლაზმური უჯრედები				0-05
ESR	ერიტროციტების დაღვევის სიჩქარე			mm/h	<13

ექიმი : ნ.გუბელიძე

ხელმოწერა ნ. გუბელიძე