**Ամսաթիվ՝** 2023-04-27 17:02:54 **Չ**: Անուն Ազգանուն Յայրանուն Նշանակման ամսաթիվ՝ Տարիք՝

2023-04-27 16:37

2021-01-02

## Արյան բիոբիմիական հետազոտություն \_\_\_\_\_

## U.U. Raffi Mikayel

Բաժանմունք Raffi Mikayel, բուժող բժիշկ Raffi Mikayel

3/3	<b>ጓետազոտության անվանում</b>	Արդյունքներ	Նորմաներ
1.	Ընդհանուր սպիտակուց (TP)	Ընդհանուր սպիտակուց (TP)	hասուն նորածիններ 46 - 70 գ/լ անհաս նորածիններ 36 - 60 գ/լ 1 շաբաթական 44 - 76 գ/լ
2.	Ալբումին (ALB)	Raffi Mikayel	28 - 44 գ/լ
3.	Բիլիռուբին ընդհանուր (BILT)	Raffi Mikayel	մինչև 24ժ. 137 մկմոլ / լ մինչև 48ժ. 222 մկմոլ / լ մինչև 84ժ. 290 մկմոլ / լ
4.	Բիլիռուբին ուղղակի (BILD)	Բիլիռուբին ուղղակի (BILD)	մինչև 10 մկմոլ/լ
5.	Միզանյութ (UREAL)	Raffi Mikayel	1,8 - 8 մմոլ/լ
	Կրեատինին (CREAT)	Կրեատինին	հասուն նորածիններ 21 - 75 մկմոլ/լ անհաս նորածիններ 25 - 91 մկմոլ/լ
7.	Գլյուկոզա (GLUC)	Գլյուկոզա	մինչև 1 օրական 2,2 - 3,3 մմոլ/լ > 1 օրականից 2,7 - 4,4 մմոլ/լ
8.	Ալանինամինատրանսֆերազա (ALTL)	Ani Artak	մինչև 33 միավ./լ
9.	Ասպարտատամինատրանսֆերազա (ASTL)	Ասպարտատամինատրանսֆերազա (ASTL)	մինչև 32 միավ./լ
			մինչև 1 օրական > 0,6 մգ/լ

10. "	C" ռեակտիվ սպիտակուց (CRP)	Raffi	1 օրական > 3,2 մգ/լ
			1 շաբաթական >
			1,6 մգ/լ

<u>ա բ գդեզ</u>

Ստորագրություն <u>Ani Artak</u>

**₽**ժիշկ՝

**ጓամակարգի admin Ադմինիստրատոր**