

13.11.2013

ID

1863704

Лекуващ лекар lab Lina, Lina-lab

Външен ID

Фонд/Клиника 1

Фонд/Клиника 2

Забележка:

## Хематология

Забележка: Няма.

Име на теста (изследването)	Резултат	Единици	Референтни граници
ПКК 20 показателя с Диференциално броене		* Профил	Виж по-долу
HGB ( Хемоглобин )	152 g/L		M (135-180 ) Ж ( 120-160 )
RBC ( Еритроцити )	4.96 T/L		M ( 4.4-5.9 ) Ж ( 3.7-5.3 )
HCT ( Хематокрит )	0.45 L/L		M ( 0.4-0.53 ) Ж ( 0.36-0.48 )
WBC ( Левкоцити )	7.4 G/L		3.5 -10.5
MCHC ( ср.кони.на Hgb в еритр )	339 g/l		300-360
MCH ( ср.Hgb съдърж. в еритр. )	30.7 pg		27.0-33.0
MCV ( ср. обем на еритроцитите )	90.6 fL		82.0 -96.0
RDW% ( Девияция на еритр. p-ие )	14.8 %		11.6 - 15.7
PLT ( Тромбоцити )	174 G/L		100-440
MPV ( ср.обем на тромбоцита )	7.0 fL		7.5-11.0
LYMF ( Лимфоцити - бр )	2.1 G/L		0.9 - 5.3 ( 1.3 - 7.4 за деца до 4 г. )
GRAN ( Гранулоцити - бр. )	4.1 G/L		1.3 - 7.4 ( 0.9 - 5.3 за деца до 4 г. )
MONO ( Моноцити - бр.)	0.8 G/L		0.30 - 1.10
EOS ( Еозинофили - бр.)	0.2 G/L		0.00 - 0.40
BASO ( Базофили - бр. )	0.0 G/L		0.0 - 0.60
LYMF% ( Лимфоцити - % )	29.10 %		20.0 - 50.0 ( 50.0 - 70.0 за деца до 4 г. )
GRAN% ( Гранулоцити - % )	56.30 %		30.0 - 70.0 ( 20.0 - 50.0 за деца до 4 г. )
MONO% ( Моноцити % )	11.20 %		1.0 - 12.0
EOS% ( Еозинофили % )	2.80 %		0 - 6.0
BASO% ( Базофили % )	0.60 %		0.25 - 2.0
СУЕ	4 mm/h		M до 18 ( Ж до 25 ) Деца до 12
Левкограма		* Профил	Виж по-долу
St	*		0 - 0.06
Seg	0.59		0.40 - 0.70
Ео	0.01		0 - 0.06
Ва	*		0.0 - 0.02
Мо	0.07		0.01 - 0.12
Ly	0.33		0.2 - 0.48
Pl	*		0-0.01

## Биохимия

Забележка: Няма.

Име на теста (изследването)	Резултат	Единици	Референтни граници
Глюкоза Серумна ( GLU S )	7.98	mmol/L	2.78 - 6.11
Холестерол ( CHOL )	4.22	mmol/L	3.2-5.6
HDL-Холестерол	0.96	mmol/L	М 0.91-1.29 ; Ж 1.17-2.07
LDL-Холестерол	2.48	mmol/L	М 1.81-4.91; Ж 1.81-3.88
VLDL-Холестерол	0.78	mmol/L	М 0 - 0.65 ; Ж 0 - 0.26
Триглицериди ( TRG )	2.94	mmol/L	0.6-2.2

#### Манипулации и консумативи

Забележка: Няма.

Име на теста (изследването)	Резултат	Единици	Референтни граници
Венепункция и епруветки	манипулация\$ ***		Служебна позиция

### Край на справката.

Внимание : Лабораторните резултати не са диагноза, а основание за такава. Приемането на каквито и да било лекарствени средства без лекарско предписание, може да бъде опасно за Вашето здраве. Моля, обръщайте се за тълкуване на резултатите само към квалифицирани лекари. МДЛ Лина ЕООД препоръчва винаги да показвате резултатите си на лекуващия си лекар !