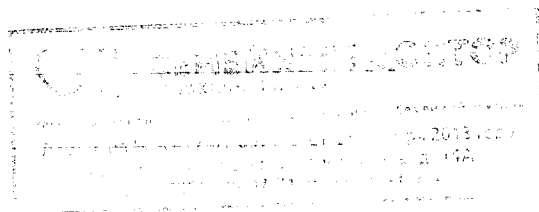


Результаты лабораторных исследований

№ пациента	2285414
ФИО пациента	
Дата рождения	
Направление	Исследование крови
Направил	Гусев Д. Г.
Выполнил	Никулина Т. А.
Дата принятия забора	19.07.2014 11:33:33
Дата исследования	20.07.2014 19:02:23
Дата печати	22.07.2014 15:52:11

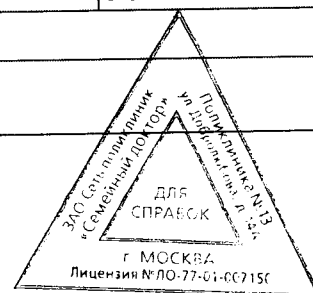


Группа исследований: Общий анализ крови

Параметр исследования	Результат	Ед. изм.	Референсные пределы
<i>Анализ крови клинический с ЛФ и СОЭ</i>			
WBC (лейкоциты)	5,1	thous/mkl	4.00-9.50
LYM (лимфоциты)	56.6	%	19.00-37.00
MON (моноциты)	8.16	%	3.00-11.00
NEU (нейтрофилы)	33.0	%	47.00-72.00
EOS (эозинофилы)	1.0	%	0.00-5.00
BAS (базофилы)	0	%	0.00-1.00
Band Cells (палочкоядерные)	1.27	%	0.00-6.00
RBC (эритроциты)	4.14	mill/mkl	3.90-4.70
HGB (гемоглобин)	127	g/l	120.00-150.00
HCT (гематокрит)	0.369	f/L	0.20-0.45
MCV (ср.объем эритроцита)	89.0	mkм3	81.00-100.00
MCH (ср. содерж. гемогл в эритроците)	28.8	pg	27.00-34.00
MCHC (ср. конц. гемоглоб. в эритроцитах)	323.00	g/l	320.00-360.00
RDW (анизоцитоз эритроцитов)	15.5	%	11.60-18.00
PLT (тромбоциты)	227	thous/mkl	150.00-450.00
MPV (ср. объем тромбоцита)	9.3	mkм3	6.00-10.00
СОЭ		mm/h	2.00-15.00
СОЭ по Вестергрену	42	mm/h	0.00-20.00

Комментарий

--



Результаты лабораторных исследований

№ пациента	2285414	
ФИО пациента		
Дата рождения		
Направление	Исследование крови	
Направил	Гусев Д. Г.	
Выполнил	Васильева А. А.	
Дата принятия забора	19.07.2014 11:33:23	
Дата исследования	20.07.2014 13:23:20	
Дата печати	22.07.2014 15:52:30	


Группа исследований: Биохимия

Параметр исследования	Результат	Ед. изм.	Референсные пределы
АлАТ	15	U/L	0.00-55.00
АсАТ	17	U/L	0.00-55.00
Билирубин общий	8.8	mkmol/l	3.40-20.50
Гамма-ГТ	20.6	U/L	9.00-36.00
Глюкоза	4.7	mmol/l	3.50-6.20
Общий белок	73.3	g/l	65.00-85.00
Холестерол	4.2	mmol/l	3.50-5.70

Комментарий



Результаты лабораторных исследований

№ пациента	2285414	
ФИО пациента	ia	
Дата рождения		
Направление	Исследование крови	
Направил	Гордеева А. С.	
Выполнил	Васильева А. А.	
Дата принятия забора	19.07.2014 11:36:18	
Дата исследования	20.07.2014 17:29:31	
Дата печати	22.07.2014 15:51:54	

Группа исследований: Биохимия

Параметр исследования	Результат	Ед. изм.	Референсные пределы
Гликогемоглобин	5.29	%	0.00-6.20

Комментарий

