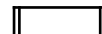


### Результаты исследований

Дата заказа: 23/09/2013 № заказа: 7145798  
 Пациент:  
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: С Гепатит (Киев)  
 Возраст: 26 Y 3 M Пункт: Киев (Прилужная) 1  
 Пол: Мужской


 Штрихкод: **13830013**

 Индикатор зоны  
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
Тиреотропный гормон (тиреотропин, ТТГ)	3.1	мкМЕ/мл	Дети: 0-12 мес.: 1.36 - 8.8 1-6 лет: 0.85 - 6.5 7-12 лет: 0.28 - 4.3 Взрослые: 0.27 - 4.2

### IMD Германия

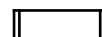
Антинуклеарные антитела (ANA, метод IFT)

Иммунофлюоресцентная технология (IFT) **<1/100** Титр < 1/100 - отрицательный результат


**Бервен А.С.**

**Результаты исследований**

Дата заказа: 31/05/2013 № заказа: 6569902  
 Пациент:  
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: Contract FFS Киев  
 Возраст: 26 Y 0 M Пункт: Киев (Палладина) 3  
 Пол: Мужской Доктор: без направления


 Штрихкод: **13482809**

 Индикатор зоны  
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
------------	-----------	-----	----------------------

**Био/иммунохимия**

Трийодтиронин свободный (FT3)	3.58	пг/мл	Дети: 4-30 дн. жизни: 2.0 - 5.2 2-12 мес.: 1.5 - 6.4 2-6 лет: 2.0 - 6.0 7-11 лет: 2.7 - 5.2 12-19 лет: 2.3 - 5.0 Взрослые: 2.5 - 4.3
-------------------------------	------	-------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Пакет № 4.3 (Почечные пробы)**

Креатинин	72	мкмоль/л	Дети: Новорожденные: 21.0 - 75.0 2-12 мес.: 15.0 - 37.0 1-3 года: 21.0 - 36.0 3-5 лет: 27.0 - 42.0 5-7 лет: 28.0 - 52.0 7-9 лет: 35.0 - 53.0 9-11 лет: 34.0 - 65.0 11-13 лет: 46.0 - 70.0 13-15 лет: 50.0 - 77.0 Женщины: 44.0 - 80.0 Мужчины: 62.0 - 106.0
Мочевина	3.6	ммоль/л	Дети: до 6 месяцев: до 7.0 Старше 6 месяцев: до 8.0 Взрослые: До 65 лет: до 8.3 Старше 65 лет: до 11.9
Мочевая кислота	232	мкмоль/л	Дети: 1-4 недели жизни: до 311.0 1-12 мес.: до 372.0 Старше 1 года: до 362.0 Женщины: до 340.0 Мужчины: до 420.0 Мужчины старше 65 лет: до 500.0

**Анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ)**

Скорость оседания эритроцитов (СОЭ, ESR)	5	мм/час	Нормативные значения (метод Вестергрена): Дети до 17 лет: до 10.0 Мужчины (17 - 50 лет): до 15.0 Мужчины (старше 50 лет): до 20.0 Женщины (17 - 50 лет): до 20.0 Женщины (старше 50 лет): до 30.0
------------------------------------------	---	--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Анализ крови развернутый (ОАК)**

Лейкоциты (WBC)	2.37	10 <sup>9</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 6.5-12.5 1-3 года: 5.0-12.0 3-6 лет: 4.5-10.0 6-16 лет: 4.3-9.5 Взрослые: 4.0-9.0
Эритроциты (RBC)	4.77	10 <sup>12</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 3.3-4.9 1-6 лет: 3.5-4.5 6-12 лет: 3.5-4.7 12-16 лет: 3.6-5.1 Взрослые: Мужчины: 4.0-5.0 Женщины: 3.7-4.7
Гемоглобин (HGB)	146	г/л	Дети: до 1 года: 100-140 1-6 лет: 110-145 6-16 лет: 115-150 Взрослые: Мужчины: 130-160 Женщины: 120-140

Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза.

Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом.

Обработка материала и выдача результатов анализа производится при помощи лабораторно-информационной системы SILAB.

## Синэво (Synevo)

**Лаборатория Киев**

03680 Киев, Палладина 46/2

(044) 461-00-33, 0-800-50-70-30

## Результаты исследований

Дата заказа: 31/05/2013 № заказа: 6569902

Пациент:

Дата рождения: 28/05/1987

Контракт: Contract FFS Киев

Возраст: 26 Y 0 M

Пункт: Киев (Палладина) 3

Пол: Мужской

Доктор: без направления .



Штрихкод: 13482809



Индикатор зоны  
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
Анализ крови развернутый (ОАК)			
Гематокрит (HCT)	42.9	%	Дети: до 1 года: 32-49 1-16 лет: 32-45 Взрослые: 35-54
Средний объем эритроцита (MCV)	89.9	фл	Дети: до 1 года: 77-100 1-16 лет: 78-98 Взрослые: 76-96
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH)	30.6	пг	Дети: до 1 года: 28-35 1-16 лет: 28-32 Взрослые: 27-33
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC)	34	г/дл	32.0 - 36.0
Тромбоциты (PLT)	110	10^9 клеток/л	Дети: до 1 года: 180-400 1-16 лет: 160-390 Взрослые: 180-360
Ширина распределения эритроцитов (RDW-SD)	42.2	фл	35.0 - 46.0
Ширина распределения эритроцитов (RDW-CV)	13	%	12.0 - 15.0
Ширина распределения тромбоцитов по объемам (PDW)	17.5	%	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцитов (MPV)	12.7	фл	6.0 - 13.0
Тромбокрит (PCT)	0.14	%	0.1 - 0.5
Нейтрофилы (на 100 лейкоцитов)	31.7	%	Дети: до 1 года: 15-45 1-6 лет: 25-60 6-12 лет: 35-65 12-16 лет: 40-65 Взрослые: 47-72
Нейтрофилы (абс.)	0.75	10^9 клеток/л	Взрослые: Женщины: 1.56 – 6.13 Мужчины: 1.78 – 5.38
Лимфоциты (на 100 лейкоцитов)	52.7	%	Дети: до 1 года: 38-74 1-6 лет: 26-60 6-12 лет: 24-54 12-16 лет: 22-50 Взрослые: 19-37
Лимфоциты (абс.)	1.25	10^9 клеток/л	Взрослые: Женщины: 1.18 – 3.74 Мужчины: 1.32 – 3.57
Моноциты (на 100 лейкоцитов)	14.8	%	Дети: до 1 года: 2-12 1-16 лет: 2-10 Взрослые: 3-10
Моноциты (абс.)	0.35	10^9 клеток/л	Взрослые: Женщины: 0.24 – 0.82 Мужчины: 0.30 – 0.82
Эозинофилы (на 100 лейкоцитов)	0.8	%	Дети: до 12 лет: 0.5-7.0 12-16 лет: 0.5-6.0 Взрослые: 0.5-5.0
Эозинофилы (абс.)	0.02	10^9 клеток/л	Взрослые: Женщины: 0.04 – 0.36 Мужчины: 0.04 – 0.54
Базофилы (на 100 лейкоцитов)	0	%	0.0 - 1.0
Базофилы (абс.)	0	10^9 клеток/л	Взрослые: 0.01 – 0.08
ПРИМЕЧАНИЯ:	Контроль количества лейкоцитов в динамике. Контроль количества тромбоцитов в динамике.		

Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза.

Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом.

Обработка материала и выдача результатов анализа производится при помощи лабораторно-информационной системы SILAB.

**додає цінність діагнозу**

# медична лабораторія «Сінево»

Ліцензії МОЗ України: АТ №599651 від 26.12.11; АВ №447845 від 12.03.09; АВ № 492597 від 29.10.09. Свідчення про акредитацію: №013-009872 від 2.08.2012. Свідчення про атестацію: № ПТ-120112 від 06.04.12; №ПТ-121112 від 06.04.12; №ПО-4692010 від 05.10.10; №001861 від 17.10.11; №001850 від 17.01.11; № ПУ-0110112 від 20.07.12

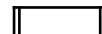
**Синэво (Synevo)**
**Лабораторія Киев**

03680 Киев, Палладина 46/2

(044) 461-00-33, 0-800-50-70-30

**Результаты исследований**

Дата заказа: 31/05/2013 № заказа: 6569902  
 Пациент:  
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: Contract FFS Киев  
 Возраст: 26 Y 0 M Пункт: Киев (Палладина) 3  
 Пол: Мужской Доктор: без направления .


 Штрихкод: **13482809**

 Индикатор зоны  
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
------------	-----------	-----	----------------------


 Бойко И.В.

додає цінність діагнозу

медична лабораторія «Сінево»

Ліцензія МОЗ України: АГ №599851 від 28.12.11; АБ №447845 від 12.03.09; АБ №492597 від 28.10.09; Свідоцтво про акредитацію: NEM3-009872 від 2.08.2012. Свідоцтво про акредитацію: № ПТ-12012 від 06.04.12; НПТ-12112 від 06.04.12; NPO-4892010 від 05.10.10; NPO1861 від 17.10.11; NPO1860 від 17.10.11; № ПТ-12112 від 06.04.12

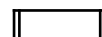
Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза.

Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом.

Обработка материала и выдача результатов анализа производится при помощи лабораторно-информационной системы SILAB.

**Результаты исследований**

Дата заказа: 17/05/2013 № заказа: 6469876  
 Пациент:  
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: Contract FFS Киев  
 Возраст: 25 Y 11 M Пункт: Киев (Палладина) 1  
 Пол: Мужской Доктор: без направления


 Штрихкод: **13436989**

 Индикатор зоны  
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
------------	-----------	-----	----------------------

**Анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ)**

<b>Скорость оседания эритроцитов (СОЭ, ESR)</b>	<b>10</b>	мм/час	Нормативные значения (метод Панченкова): Дети: до 1 года: 2.0 - 10.0 1-16 лет: 2.0 - 12.0 Мужчины: 1.0 - 10.0 Женщины: 2.0 - 15.0
-------------------------------------------------	-----------	--------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Анализ крови развернутый (ОАК)**

Лейкоциты (WBC)	<b>2.14</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 6.5-12.5 1-3 года: 5.0-12.0 3-6 лет: 4.5-10.0 6-16 лет: 4.3-9.5 Взрослые: 4.0-9.0
Эритроциты (RBC)	<b>4.58</b>	10 <sup>12</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 3.3-4.9 1-6 лет: 3.5-4.5 6-12 лет: 3.5-4.7 12-16 лет: 3.6-5.1 Взрослые: Мужчины: 4.0-5.0 Женщины: 3.7-4.7
Гемоглобин (HGB)	<b>143</b>	г/л	Дети: до 1 года: 100-140 1-6 лет: 110-145 6-16 лет: 115-150 Взрослые: Мужчины: 130-160 Женщины: 120-140
Гематокрит (HCT)	<b>41.2</b>	%	Дети: до 1 года: 32-49 1-16 лет: 32-45 Взрослые: 35-54
Средний объем эритроцита (MCV)	<b>90</b>	фл	Дети: до 1 года: 77-100 1-16 лет: 78-98 Взрослые: 76-96
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH)	<b>31.2</b>	пг	Дети: до 1 года: 28-35 1-16 лет: 28-32 Взрослые: 27-33
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC)	<b>34.7</b>	г/дл	32.0 - 36.0
Тромбоциты (PLT)	<b>137</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 180-400 1-16 лет: 160-390 Взрослые: 180-360
Ширина распределения эритроцитов (RDW-SD)	<b>42.5</b>	фл	35.0 - 46.0
Ширина распределения эритроцитов (RDW-CV)	<b>13.1</b>	%	12.0 - 15.0
Ширина распределения тромбоцитов по объемам (PDW)	<b>18.1</b>	%	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцитов (MPV)	<b>12.6</b>	фл	6.0 - 13.0
Тромбокрит (PCT)	<b>0.17</b>	%	0.1 - 0.5
Нейтрофилы (на 100 лейкоцитов)	<b>28.5</b>	%	Дети: до 1 года: 15-45 1-6 лет: 25-60 6-12 лет: 35-65 12-16 лет: 40-65 Взрослые: 47-72
Нейтрофилы (абс.)	<b>0.61</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: Женщины: 1.56 - 6.13 Мужчины: 1.78 - 5.38
Лимфоциты (на 100 лейкоцитов)	<b>53.7</b>	%	Дети: до 1 года: 38-74 1-6 лет: 26-60 6-12 лет: 24-54 12-16 лет: 22-50 Взрослые: 19-37

Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза.

Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом.

Обработка материала и выдача результатов анализа производится при помощи лабораторно-информационной системы SILAB.

## Результаты исследований

Дата заказа: 17/05/2013 № заказа: 6469876

Пациент:

Дата рождения: 28/05/1987

Контракт: Contract FFS Киев

Возраст: 25 Y 11 M

Пункт: Киев (Палладина) 1

Пол: Мужской

Доктор: без направления .



Штрихкод: 13436989



Индикатор зоны  
повышенного внимания

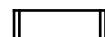
Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
<b>Анализ крови развернутый (ОАК)</b>			
Лимфоциты (абс.)	<b>1.15</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: Женщины: 1.18 – 3.74 Мужчины: 1.32 – 3.57
Моноциты (на 100 лейкоцитов)	<b>15.9</b>	%	Дети: до 1 года: 2-12 1-16 лет: 2-10 Взрослые: 3-10
Моноциты (абс.)	<b>0.34</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: Женщины: 0.24 – 0.82 Мужчины: 0.30 – 0.82
Эозинофилы (на 100 лейкоцитов)	<b>1.4</b>	%	Дети: до 12 лет: 0.5-7.0 12-16 лет: 0.5-6.0 Взрослые: 0.5-5.0
Эозинофилы (абс.)	<b>0.03</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: Женщины: 0.04 – 0.36 Мужчины: 0.04 – 0.54
Базофилы (на 100 лейкоцитов)	<b>0.5</b>	%	0.0 - 1.0
Базофилы (абс.)	<b>0.01</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: 0.01 – 0.08
ПРИМЕЧАНИЯ:	Контроль количества лейкоцитов в динамике. Исследование крови в динамике.		

Tareq

Ганская Г.М.

**Результаты исследований**

Дата заказа: 14/06/2013 № заказа: 6648680  
 Пациент:  
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: Contract FFS Киев  
 Возраст: 26 Y 0 M Пункт: Киев (Палладина) 1  
 Пол: Мужской Доктор: без направления


 Штрихкод: **13517683**

 Индикатор зоны  
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
------------	-----------	-----	----------------------

**Анализ крови развернутый (ОАК + СОЭ)**

<b>Скорость оседания эритроцитов (СОЭ, ESR)</b>	<b>6</b>	мм/час	Нормативные значения (метод Вестергрена): Дети до 17 лет: до 10.0 Мужчины (17 - 50 лет): до 15.0 Мужчины (старше 50 лет): до 20.0 Женщины (17 - 50 лет): до 20.0 Женщины (старше 50 лет): до 30.0
-------------------------------------------------	----------	--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Анализ крови развернутый (ОАК)**

Лейкоциты (WBC)	<b>2.35</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 6.5-12.5 1-3 года: 5.0-12.0 3-6 лет: 4.5-10.0 6-16 лет: 4.3-9.5 Взрослые: 4.0-9.0
Эритроциты (RBC)	<b>4.45</b>	10 <sup>12</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 3.3-4.9 1-6 лет: 3.5-4.5 6-12 лет: 3.5-4.7 12-16 лет: 3.6-5.1 Взрослые: Мужчины: 4.0-5.0 Женщины: 3.7-4.7
Гемоглобин (HGB)	<b>137</b>	г/л	Дети: до 1 года: 100-140 1-6 лет: 110-145 6-16 лет: 115-150 Взрослые: Мужчины: 130-160 Женщины: 120-140
Гематокрит (HCT)	<b>40.7</b>	%	Дети: до 1 года: 32-49 1-16 лет: 32-45 Взрослые: 35-54
Средний объем эритроцита (MCV)	<b>91.5</b>	фл	Дети: до 1 года: 77-100 1-16 лет: 78-98 Взрослые: 76-96
Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH)	<b>30.8</b>	пг	Дети: до 1 года: 28-35 1-16 лет: 28-32 Взрослые: 27-33
Средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC)	<b>33.7</b>	г/дл	32.0 - 36.0
Тромбоциты (PLT)	<b>99</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Дети: до 1 года: 180-400 1-16 лет: 160-390 Взрослые: 180-360
Ширина распределения эритроцитов (RDW-SD)	<b>40.3</b>	фл	35.0 - 46.0
Ширина распределения эритроцитов (RDW-CV)	<b>12.2</b>	%	12.0 - 15.0
Ширина распределения тромбоцитов по объемам (PDW)	<b>15.5</b>	%	10.0 - 20.0
Средний объем тромбоцитов (MPV)	<b>12.3</b>	фл	6.0 - 13.0
Тромбокрит (PCT)	<b>0.12</b>	%	0.1 - 0.5
Нейтрофилы (на 100 лейкоцитов)	<b>20.9</b>	%	Дети: до 1 года: 15-45 1-6 лет: 25-60 6-12 лет: 35-65 12-16 лет: 40-65 Взрослые: 47-72
Нейтрофилы (абс.)	<b>0.49</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: Женщины: 1.56 - 6.13 Мужчины: 1.78 - 5.38
Лимфоциты (на 100 лейкоцитов)	<b>55.7</b>	%	Дети: до 1 года: 38-74 1-6 лет: 26-60 6-12 лет: 24-54 12-16 лет: 22-50 Взрослые: 19-37

Результаты лабораторных исследований не являются достаточным основанием для постановки диагноза.

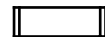
Интерпретация результатов и постановка диагноза осуществляется только лечащим врачом.

Обработка материала и выдача результатов анализа производится при помощи лабораторно-информационной системы SILAB.

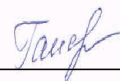


### Результаты исследований

Дата заказа: 14/06/2013 № заказа: 6648680  
 Пациент:  
 Дата рождения: 28/05/1987 Контракт: Contract FFS Киев  
 Возраст: 26 Y 0 M Пункт: Киев (Палладина) 1  
 Пол: Мужской Доктор: без направления


 Штрихкод: **13517683**

 Индикатор зоны  
повышенного внимания

Показатель	Результат	Ед.	Референтный интервал
<b>Анализ крови развернутый (ОАК)</b>			
Лимфоциты (абс.)	<b>1.31</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: Женщины: 1.18 – 3.74 Мужчины: 1.32 – 3.57
Моноциты (на 100 лейкоцитов)	<b>20.9</b>	%	Дети: до 1 года: 2-12 1-16 лет: 2-10 Взрослые: 3-10
Моноциты (абс.)	<b>0.49</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: Женщины: 0.24 – 0.82 Мужчины: 0.30 – 0.82
Эозинофилы (на 100 лейкоцитов)	<b>2.1</b>	%	Дети: до 12 лет: 0.5-7.0 12-16 лет: 0.5-6.0 Взрослые: 0.5-5.0
Эозинофилы (абс.)	<b>0.05</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: Женщины: 0.04 – 0.36 Мужчины: 0.04 – 0.54
Базофилы (на 100 лейкоцитов)	<b>0.4</b>	%	0.0 - 1.0
Базофилы (абс.)	<b>0.01</b>	10 <sup>9</sup> клеток/л	Взрослые: 0.01 – 0.08
ПРИМЕЧАНИЯ: <i>Исследование крови в динамике.</i>			



Ганская Г.М.