

Ист.бол./Амб.карта:

Ф.И.О.: **ИВАНОВА ИВАНОВА ИВАНОВА**

Дата рождения: **01/01/1971** Пол: **Женский**

Адрес:

Страховая компания:

Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U**

Отделение **Медицинский центр М**

Ф.И.О. врача: -

Дата/время взятия материала: **03/10/2019**

Дата доставки материала: **03/10/2019**

Номер заказа: **977911111111**

Номер образца: **977911111111**

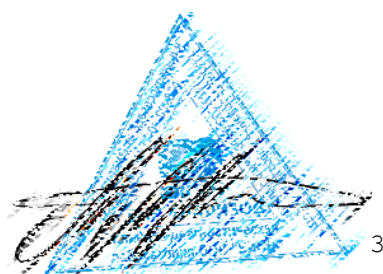
### Здоровые волосы, ногти, кожа

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
Билирубин общий	13.22	мкмоль/л	3.40-20.50
АЛТ	16	Ед/л	0-35
АСТ	18	Ед/л	0-35
Щелочная фосфатаза	51	Ед/л	30-120
Кальций ионизированный	1.16	ммоль/л	1.00-1.23
Магний	0.77	ммоль/л	0.73-1.03
Цинк	2.00	мкмоль/л	10.70-17.50
Железо	21.93	мкмоль/л	8.00-26.00
ЛЖСС	31.61	мкмоль/л	27.80-63.60
ОЖСС	53.54	мкмоль/л	46.00-72.00
ТТГ	3.144	мМЕ/л	0.400-4.000
Т4 свободный	11.72	пмоль/л	7.70-14.20
Антитела к ТПО	1	МЕ/мл	0-10
DHEA-S	1.10	мг/л	0.19-2.31
HbA1c (гликированный гемоглобин)	5.8	%	4.4-6.0

Пример результата

Барбосов В.А.

Дата выдачи: **03/10/2019**



Ист.бол./Амб.карта:  
Ф.И.О.: **ИВАНОВА ИВАНОВА ИВАНОВА**  
Дата рождения: **01/01/1971** Пол: **Женский**  
Адрес:  
Страховая компания:  
Стр. полис: Серия Номер

ЛПУ: **(9779) LAB4U**  
Отделение **Медицинский центр М**  
Ф.И.О. врача: -  
Дата/время взятия материала: **03/10/2019**  
Дата доставки материала: **03/10/2019**  
Номер заказа: **97791111111**  
Номер образца: **97791111111**

### Здоровые волосы, ногти, кожа

Наименование теста	Результат	Единицы измерения	Референсные значения
<b>Общий анализ крови (CBC/Diff) + СОЭ</b>			
Гемоглобин	132	г/л	120-158
Эритроциты	4.08	10 <sup>12</sup> /л	3.90-5.20
Средний объем эритроцитов	94.8	фл	81.0-101.0
Среднее содержание Hb в эритроците	32.4	пг	26.0-34.0
Средняя концентрация Hb в эритроците	342	г/л	310-370
Гетерогенность эритроцитов по объему	13.8	%	11.9-15.5
Гематокрит	38.7	%	34.9-44.5
Тромбоциты	288	10 <sup>9</sup> /л	150-400
Средний объем тромбоцитов	8.0	фл	6.0-13.0
Гетерогенность тромбоцитов по объему	16.1	%	9.0-20.0
Тромбокрит	0.23	%	0.1-0.36
Лейкоциты	6.53	10 <sup>9</sup> /л	4.00-10.50
Нейтрофилы	68.97	%	41.00-75.00
Эозинофилы	1.65	%	0.80-6.20
Базофилы	0.71	%	0.10-2.00
Моноциты	6.27	%	4.00-12.50
Лимфоциты	12.98	%	19.00-48.00
Нейтрофилы	1.50	10 <sup>9</sup> /л	1.90-8.60
Эозинофилы	0.11	10 <sup>9</sup> /л	0.04-0.60
Базофилы	0.05	10 <sup>9</sup> /л	0.00-0.20
Моноциты	0.41	10 <sup>9</sup> /л	0.08-1.50
Лимфоциты	1.46	10 <sup>9</sup> /л	0.90-4.20
СОЭ (Westergren)	2	мм/час	2-20
Антитела к Helicobacter pylori IgG	6.55	Ед/мл	<b>положительный = &gt;1,1)</b>
Антитела к антигенам токсокар IgG	0.19	Ед	отрицательный
Референсные значения:			<1.0 - отрицательный >=1.0 - положительный
Антитела к антигенам аскарид IgG	0.18	Ед	отрицательный
Референсные значения:			<0.85 - отрицательный 0.85 - 1.0 - сомнительный >=1.0 - положительный

Пример результата

Барбосов В.А.

Дата выдачи: 03/10/2019

