

## КУЛИШ АЛЕКСАНДРА ЕВГЕНЬЕВНА

Пол: Жен  
 Возраст: 1 год  
 ИНЗ: 186887944  
 Дата взятия образца: 12.05.2022  
 Дата поступления образца: 12.05.2022  
 Врач: 12.05.2022  
 Дата печати результата: 12.05.2022

## ООО "ИНВИТРО"

8-(495)-363-0-363; 8-(800)-200-363-0  
 Балашиха, Балашихинское ш д. 16

Исследование	Результат	Предыдущий результат/дата	Единицы	Референсные значения	Комментарий
<b>Клинический анализ крови</b>					
Гематокрит	<b>39.1</b>	39.5 11.04.22	%	32.0 - 40.0	
Гемоглобин	<b>13.2</b>	14.0 11.04.22	г/дл	11.0 - 14.0	
Эритроциты	<b>4.46</b>	4.68 11.04.22	млн/мкл	3.80 - 4.80	
MCV (ср. объем эритроц.)	<b>87.7*</b>	84.4* 11.04.22	фл	73.0 - 85.0	
RDW (шир. распредел. эритроц.)	<b>12.9</b>	11.8 11.04.22	%	11.6 - 14.8	
MCH (ср. содер. Hb в эр.)	<b>29.6</b>	29.9 11.04.22	пг	22.0 - 30.0	
MCHC (ср. конц. Hb в эр.)	<b>33.8</b>		г/дл	32.0 - 38.0	
Тромбоциты	<b>222</b>	308 11.04.22	тыс/мкл	214 - 459	
Лейкоциты	<b>5.05*</b>	5.6* 11.04.22	тыс/мкл	6.00 - 17.00	
Нейтрофилы (общ.число), %	<b>34.6</b>	31.0 11.04.22	%	29.0 - 54.0	При исследовании крови на гематологическом анализаторе патологических клеток не обнаружено. Количество палочкоядерных нейтрофилов не превышает 6%
Лимфоциты, %	<b>54.7</b>	56.5 11.04.22	%	37.0 - 60.0	
Моноциты, %	<b>8.1</b>	9.6 11.04.22	%	3.0 - 10.0	
Эозинофилы, %	<b>1.2</b>	2.0 11.04.22	%	1.0 - 7.0	
Базофилы, %	<b>1.4*</b>	0.9 11.04.22	%	< 1.0	
Нейтрофилы, абс.	<b>1.75</b>		тыс/мкл	1.50 - 8.50	
Лимфоциты, абс.	<b>2.76*</b>		тыс/мкл	3.00 - 9.50	
Моноциты, абс.	<b>0.41</b>		тыс/мкл	0.00 - 1.00	
Эозинофилы, абс.	<b>0.06</b>		тыс/мкл	0.00 - 0.70	
Базофилы, абс.	<b>0.07</b>		тыс/мкл	0.01 - 0.07	

Продолжение на следующей странице



Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования



Врач лаборатории  
Макарова Т. А.

**КУЛИШ АЛЕКСАНДРА ЕВГЕНЬЕВНА**

**Пол:** Жен

**Возраст:** 1 год

ИНЗ: 186887944

Дата взятия образца: 12.05.2022

Дата поступления образца: 12.05.2022

Врач: 12.05.2022

Дата печати результата: 12.05.2022

**ООО "ИНВИТРО"**

8-(495)-363-0-363; 8-(800)-200-363-0

Балашиха, Балашихинское ш д. 16

Исследование	Результат	Предыдущий результат/дата	Единицы	Референсные значения	Комментарий
СОЭ	3	10 11.04.22	мм/ч	< 10	Шкала Вестрегрена, седиментационный метод

\* Результат, выходящий за пределы референсных значений

**Динамику результатов исследований, выполненных в лаборатории ИНВИТРО, можно посмотреть в Личном кабинете.**

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования.  
[www.invitro.ru](http://www.invitro.ru)

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования



Врач лаборатории  
Макарова Т. А.

**КУЛИШ АЛЕКСАНДРА ЕВГЕНЬЕВНА**

**Пол:** Жен

**Возраст:** 1 год

ИНЗ: 186887944

Дата взятия образца: 12.05.2022

Дата поступления образца: 12.05.2022

Врач: 13.05.2022

Дата печати результата: 13.05.2022

**ООО "ИНВИТРО"**

8-(495)-363-0-363; 8-(800)-200-363-0

Балашиха, Балашихинское ш д. 16

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
ТТГ	<b>2.51</b>	мЕд/л	0.70 - 4.17	Технология ALINITY, Abbott (США)

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования.  
[www.invitro.ru](http://www.invitro.ru)

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования



Врач лаборатории  
Макарова Т. А.

**КУЛИШ АЛЕКСАНДРА ЕВГЕНЬЕВНА**

**Пол:** Жен  
**Возраст:** 1 год  
ИНЗ: 186887944  
Дата взятия образца: 12.05.2022  
Дата поступления образца: 12.05.2022  
Врач: 13.05.2022  
Дата печати результата: 13.05.2022

**ООО "ИНВИТРО"**

8-(495)-363-0-363; 8-(800)-200-363-0  
Балашиха, Балашихинское ш д. 16

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Глюкоза	<b>4.0</b>	ммоль/л	3.3 - 5.5	
Ферритин	<b>40</b>	мкг/л	7 - 140	
Витамин 25(ОН) D	<b>40</b>	нг/мл	см.комм.	< 20 нг/мл - дефицит; 20-30 - недостаточность; 30-100 - адекватный уровень; > 100 - возможен токсический эффект.

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования.  
[www.invitro.ru](http://www.invitro.ru)

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



Перейти на исходный документ результатов лабораторного тестирования



Врач лаборатории  
Макарова Т. А.