

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: ЖЕНСКИЙ

Дата рождения: 02/06/2007

Полных лет: 18

Референсная группа:

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Терапевт»			
Биоматериал: Венозная кровь	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>В03.016.002 Общий (клинический) анализ крови</i>			
ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ (СВС)			
Лейкоциты (WBC)	8.50	10 ⁹ /л	4.37 - 9.68
Эритроциты (RBC)	3.88	10 ¹² /л	3.70 - 4.87
Гемоглобин (HGB, Hb)	125.00	г/л	106.00 - 135.00
Гематокрит (HCT)	36.90	%	32.90 - 41.20
Средний объем эритроцита (MCV)	80.60	фл	77.70 - 93.70
Среднее содержание Hb в эритроците (MCH)	26.10	пг	25.30 - 30.90
Средняя концентрация Hb в эритроцитах (MCHC)	327.00	г/л	310.00 - 341.00
Индекс распределения эритроцитов (RDW-SD)	43.60	фл	38.40 - 47.70
Индекс распределения эритроцитов (RDW-CV)	13.50	%	12.40 - 15.10
Тромбоциты (PLT)	210.00	10 ⁹ /л	186.00 - 353.00
Средний объем тромбоцита (MPV)	11.30	фл	9.60 - 12.00
Тромбокрит (PCT)	0.20	%	0.19 - 0.38
Индекс распредел. тромбоцитов (PDW)	14.60	фл	9.30 - 16.70
ЛЕЙКОЦИТАРНАЯ ФОРМУЛА			
Нейтрофилы (Ne), абсолютное количество	4.05	10 ⁹ /л	2.00 - 7.15
Нейтрофилы (Ne), %	62.80	%	42.50 - 73.20
Лимфоциты (LYMF), абсолютное количество	1.32	10 ⁹ /л	1.16 - 3.18
Лимфоциты (LYMF), %	26.60	%	18.20 - 47.40
Моноциты (MON), абсолютное количество	0.56	10 ⁹ /л	0.29 - 0.71
Моноциты (MON), %	8.36	%	4.30 - 11.00
Эозинофилы (Eo), абсолютное количество	0.10	10 ⁹ /л	0.03 - 0.27
Эозинофилы (Eo), %	1.64	%	0.00 - 3.00
Базофилы (Ba), абсолютное количество	0.020	10 ⁹ /л	0.010 - 0.050
Базофилы (Ba), %	0.60	%	0.00 - 0.70
Незрелые гранулоциты, абсолютное количество	0.00	10 ⁹ /л	0.00 - 0.09
Незрелые гранулоциты %	0.00	%	0.00 - 0.60
Нормобласты, абсолютное количество	0.00	10 ⁹ /л	0.00 - 0.11
Нормобласты %	0.00	%	0.00 - 0.20
Биоматериал: Моча разовая	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>В03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи</i>			
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЧИ			
Цвет	желтый		оттенки желтого
Относительная плотность	1.020	г/мл	1.005 - 1.025
Прозрачность	прозрачная		прозрачная

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 02/02/2026

Печать организации

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 02/06/2007 Полных лет: 18
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Терапевт»			
Биоматериал: Моча разовая	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25		Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026
Реакция (рН)	5.5		5.50 - 7.00
Общий белок	не обнаружено	г/л	не обнаружено
Глюкоза	не обнаружено	ммоль/л	не обнаружено
Кетоны	не обнаружено	ммоль/л	не обнаружено
Уробилиноген	не обнаружено	мкмоль/л	не обнаружено
Билирубин	не обнаружено	мкмоль/л	не обнаружено
Нитриты	не обнаружено		не обнаружено
КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОСАДКА МОЧИ			
Плоский эпителий	единично	1/поле зр. выс. ув.	единично
Переходный эпителий	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Почечный эпителий	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Лейкоцитарная эстераза	не обнаружено		не обнаружено
Эритроциты суммарные	не обнаружено	1/поле зр.	0 - 1
Лейкоциты суммарные	1-2	1/поле зр.	0 - 5
Цилиндры гиалиновые	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Цилиндры зернистые	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Цилиндры восковидные	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Цилиндры эритроцитарные	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Кристаллы мочевой кислоты	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Оксалаты	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Трипельфосфаты	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Аморфные ураты	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Аморфные фосфаты	не обнаружено		не обнаружено
Споры грибов	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Слизь	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	в небольшом количестве
Бактерии	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Сперматозоиды	не обнаружено	1/поле зр. выс. ув.	не обнаружено
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25		Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026
<i>A09.05.021 Исследование уровня общего билирубина в крови</i>			
Билирубин общий	18.00	мкмоль/л	2.50 - 21.00
<i>A09.05.041 Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови</i>			
АСТ (аспартатаминотрансфераза)	31.0	Ед/л	5.0 - 32.0
<i>A09.05.042 Определение активности аланинаминотрансферазы в крови</i>			
АЛТ (аланинаминотрансфераза)	21.0	Ед/л	11.0 - 22.0
<i>A09.05.020 Исследование уровня креатинина в крови</i>			

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 02/02/2026

Печать организации

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 02/06/2007 Полных лет: 18
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
АКЦИЯ! ПРОФИЛЬ «Терапевт»			
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
Креатинин в крови	60.0	мкмоль/л	44.0 - 80.0
<i>A09.05.017 Исследование уровня мочевины в крови</i>			
Мочевина	5.60	ммоль/л	2.80 - 7.00
<i>A09.05.018 Исследование уровня мочевой кислоты в крови</i>			
Мочевая кислота	250.00	мкмоль/л	169.00 - 361.00
Биоматериал: Венозная кровь	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.083 Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови</i>			
Гликозилированный гемоглобин (HbA1c, DCCT/NGSP)	5.00	%	4.80 - 5.90
Гликозилированный гемоглобин (HbA1c, IFCC)	31.15	ммоль/моль	29.00 - 42.00
Биоматериал: Сыворотка крови	Дата взятия биоматериала: 28/01/2026 08:25	Дата поступления в лабораторию: 28/01/2026	
<i>A09.05.065 Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови</i>			
ТТГ (чувствительный)	2.200	мкМЕ/мл	0.510 - 4.170
<i>A09.05.026 Исследование уровня холестерина в крови</i>			
Холестерин общий	4.60	ммоль/л	2.91 - 5.36
<i>A09.05.028 Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности</i>			
Липопротеины низкой плотности (ЛПНП, LDL) - прямое определение	1.40	ммоль/л	0.10 - 4.14

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 02/02/2026

Печать организации