

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 04/06/1998 Полных лет: 27
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:


№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ИММУНОЛОГИЯ			
Биоматериал: Венозная кровь	Дата взятия биоматериала:	Дата поступления в лабораторию:	
	04/06/2025 08:25	05/06/2025	
<i>A12.06.001 Исследование популяций лимфоцитов</i> Субпопуляции лимфоцитов (комплекс)	см. вложенный файл*		

*В случае, если приложение не отображается – обратитесь на горячую линию Ситилаб: 8-800-100-36-30 (звонок бесплатный)

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации

Фамилия И.О.:

Дата рождения:

Пол:

Заявка номер:

Дата печати отчёта:

Исследование	Результат	Единицы	Референтный интервал
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
<i>Биоматериал: Кровь венозная Дата поступления:</i>			<i>Дата выполнения:</i>
Субпопуляции лимфоцитов в относительных и абсолютных количествах с расчетными индексами:			
Лейкоциты	7.7	10 ⁹ /л	(4.0-11.1)
Лимфоциты, %	22.3	%	(20.0-46.0)
Лимфоциты (абс.)	1.72	10 ⁹ /л	(1.00-4.00)
<i>Субпопуляции лимфоцитов в относительных и абсолютных количествах</i>			
Т-лимфоциты общ. CD3 %	84.36	%	(56-86)
Т-лимфоциты общ. CD3 Абс.	1.45	10 ⁹ /л	(0.700-2.700)
Т-хелперы CD3+CD4+ %	51.11	%	(33-58)
Т-хелперы CD3+CD4+ Абс.	0.88	10 ⁹ /л	(0.400-1.600)
Т-цитотоксические CD3+CD8+ %	25.33	%	(13-39)
Т-цитотоксические CD3+CD8+ Абс.	0.44	10 ⁹ /л	(0.200-1.100)
Индекс регуляции CD4/CD8	2.00		(1.50-2.00)
Дубль-клетки CD4+/CD8+	0.48	%	(<1.00)
Дубль-клетки CD4+/CD8+Абс.	0.01	10 ⁹ /л	(<0.010)
NK-клетки CD3-CD(16+56)+ %	6.64	%	(5-26)
NK-клетки CD3-CD(16+56)+ Абс.	0.11	10 ⁹ /л	(0.080-0.700)
TNK-клетки CD3+CD(16+56)+ %	2.28	%	(1.0-5.0)
TNK-клетки CD3+CD(16+56)+ Абс.	0.04	10 ⁹ /л	(0.010-0.180)
В-лимфоциты CD19+ %	8.24	%	(5-22)
В-лимфоциты CD19+ Абс.	0.14	10 ⁹ /л	(0.080-0.600)

Примечание: референсные границы представлены для взрослой популяции людей

Исследования выполнил врач:



ОБРАЗЕЦ