



ИРКУТСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

№ карты: 1364878

ФИО: ██████████ Екатерина Борисовна

Возраст: 32 года Пол: Ж

Название	Результат	Норма	Флаг	Дата забора Дата исполнения Исполнитель
Иммуноглобулины G	978.30 мг/дл	700.00 - 1600.00 мг/дл: возраст: ≥ 20 г.		11.04.2018 11.04.2018 Сезько А.Л.
Иммуноглобулины А	215.20 мг/дл	70.00 - 400.00 мг/дл: воз- раст: ≥ 20 г.		11.04.2018 11.04.2018 Сезько А.Л.
Иммуноглобулины М	181.90 мг/дл	40.00 - 230.00 мг/дл: воз- раст: ≥ 20 г.		11.04.2018 11.04.2018 Сезько А.Л.

**ПРОТОКОЛ: 2Ж6010 — Фагоцитарная активность лейкоцитов (кровь с ЭДТА)
(количественный)**

Название	Результат	Норма	Флаг	Дата забора Дата исполнения Исполнитель
Фагоцитарная активность	88.00 %	52.00 - 67.00 %	повышен	11.04.2018
Фагоцитарный индекс	1.89	2.90 - 3.50	понижен	13.04.2018
Фагоцитарное число	2.15	3.80 - 6.40	понижен	Промтов М.В.

Название	Результат	Норма	Флаг	Дата забора Дата исполнения Исполнитель
Индекс стимуляции хемилюминесценции	1.02	4.30 - 33.40	понижен	11.04.2018 13.04.2018
Хемилюминесценция индуцированная	4.3 mV	9.3 - 50.0 mV	понижен	Промтов М.В.
Хемилюминесценция спонтанная	4.2 mV	0.3 - 5.9 mV		

**ПРОТОКОЛ: 2Ж2001 — Полный гематологический анализ (кровь с ЭДТА)
(количественный)**

Название	Результат	Норма	Флаг	Дата забора Дата исполнения Исполнитель
Лейкоциты	6.67 x10 ⁹ /л	4.00 - 8.90 x10 ⁹ /л		11.04.2018
Нейтрофилы палочкоядерные	4.00 %	1.00 - 6.00 %		11.04.2018
Нейтрофилы сегментоядерные	50.80 %	42.00 - 70.00 %		Бухтеева Е.О.
Лимфоциты	34.80 %	20.00 - 42.00 %		
Моноциты	8.40 %	3.00 - 12.00 %		
Эозинофилы	1.90 %	0.50 - 5.50 %		
Базофилы	0.10 %	≤ 1.50 %		
Нейтрофилы, абс.	3.66 x10 ⁹ /л	1.80 - 6.00 x10 ⁹ /л		
Лимфоциты, абс.	2.32 x10 ⁹ /л	1.20 - 3.50 x10 ⁹ /л		
Моноциты, абс.	0.56 x10 ⁹ /л	0.20 - 1.20 x10 ⁹ /л		

Название	Результат	Норма	Флаг	Дата забора Дата исполнения Исполнитель
Эозинофилы, абс.	0.13 x10 ⁹ /л	0.02 - 0.50 x10 ⁹ /л		
Базофилы, абс.	0.01 x10 ⁹ /л	≤ 0.10 x10 ⁹ /л		
Эритроциты	5.00 x10 ¹² /л	3.50 - 5.00 x10 ¹² /л		
Гемоглобин	147.00 г/л	120.00 - 157.00 г/л		
Гематокрит	42.30 %	35.00 - 44.00 %		
Средний объем эритроцита	84.60 фл	80.00 - 95.00 фл		
Среднее содержание гемоглобина	29.40 пг	27.00 - 33.00 пг		
Средняя концентрация гемоглобина	34.75 г/дл	32.00 - 36.00 г/дл		
Распределение эритроцитов по объему	11.90 %	11.50 - 15.00 %		
Тромбоциты	283.00 x10 ⁹ /л	180.00 - 380.00 x10 ⁹ /л		
Средний объем тромбоцитов	9.40 фл	6.00 - 12.50 фл		
СОЭ(метод Вестергрена)	7.00 мм/ч ¹	2.00 - 20.00 мм/ч		

¹Метод определения СОЭ по Вестергрелю отличается от метода определения СОЭ по Панченкову (применялся до недавнего времени в ИДЦ и применяется до сих пор во многих лабораториях РФ), шкалой результатов. Для оценки результатов просим учесть, что в диапазоне повышенных значений СОЭ метод Вестергрена дает более высокие цифры - до 200 мм/час. Для получения правильной картины динамики заболевания рекомендуется проведение всех исследований СОЭ внутри одного случая заболевания одним и тем же методом и в одной и той же лаборатории.

ПРОТОКОЛ: 2Ж6002 — Клеточный иммунитет (кровь с ЭДТА)

Название	Результат	Норма	Флаг	Дата забора Дата исполнения Исполнитель
Активированные Т-лимфоциты (HLA DR+CD3+)	0.3 %	0.7 - 2.0 %: возраст: ≥ 17 г.	понижен	11.04.2018 13.04.2018
Активированные Т-лимфоциты (HLA DR+CD3+)	0.006 x10 ⁹ /л	0.010 - 0.060 x10 ⁹ /л	понижен	Промтов М.В.
Активированные лимфоциты (HLA DR+CD3-)	9.4 %	9.1 - 14.5 %: возраст: ≥ 17 г.		
Активированные лимфоциты (HLA DR+CD3-)	0.217 x10 ⁹ /л	0.170 - 0.300 x10 ⁹ /л: возраст: ≥ 17 г.		
В-лимфоциты (CD19+)	8.7 %	5.2 - 11.0 %: возраст: ≥ 17 г.		
В-лимфоциты (CD19+)	0.202 x10 ⁹ /л	0.100 - 0.220 x10 ⁹ /л: возраст: ≥ 17 г.		
Иммунорегуляторный индекс	0.87	1.00 - 2.00	понижен	
Натуральные киллеры (CD56+CD16+)	26.9 %	6.0 - 12.6 %: возраст: ≥ 17 г.	повышен	
Натуральные киллеры (CD56+CD16+)	0.623 x10 ⁹ /л	0.100 - 0.250 x10 ⁹ /л: возраст: ≥ 17 г.	повышен	
Т-лимфоциты зрелые (CD3+)	62.9 %	62.8 - 72.0 %: возраст: ≥ 17 г.		
Т-лимфоциты зрелые (CD3+)	1.459 x10 ⁹ /л	1.000 - 1.500 x10 ⁹ /л: возраст: ≥ 17 г.		
Т-супрессоры/киллеры (CD8+)	32.0 %	20.3 - 29.0 %: возраст: ≥ 17 г.	повышен	

Название	Результат	Норма	Флаг	Дата забора Дата исполнения Исполнитель
Т-супрессоры/киллеры (CD8+)	0.742 x10 ⁹ /л	0.300 - 0.600 x10 ⁹ /л: возраст: ≥ 17 г.	повышен	
Т-хелперы (CD4+)	27.7 %	35.9 - 45.7 %: возраст: ≥ 17 г.	понижен	
Т-хелперы (CD4+)	0.642 x10 ⁹ /л	0.600 - 0.900 x10 ⁹ /л: возраст: ≥ 17 г.		