

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	TEST	Лаб. № замовлення	
Дата народж.	19.07.1968	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	20.08.2024 7:54
Коментарі:			

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
-------------------	-----------	---------------------	---------------------	-----------

Загальний розгорнутий аналіз крові (35 показників: геманалізатор з морфологічним вивченням крові)

Первинна проба: венозна кров

Лейкоцити (WBC)	5.10	Г/л	3,9 - 10,2	
Еритроцити (RBC)	4.47	Т/л	3,9 - 5,2	
Гемоглобін (Hgb)	134	г/л	120 - 156	
Гематокрит (Ht)	39.5	%	35,5 - 45,5	
Тромбоцити (PLT)	263	Г/л	166 - 389	
Тромбокрит (PCT)	0.213	%	0.15 - 0.31	
Незрілі гранулоцити (IG)	0.000	Г/л	0.0 - 0.08	
Незрілі гранулоцити (IG)	0.1	%	0.0 - 1.1	
Середній об'єм еритроцитів (MCV)	88.4	fL	80,0 - 99,0	
Середній вміст гемоглобіну в одному еритроциті (MCH)	29.9	пг	27 - 33,5	
Середня концентрація гемоглобіну в еритроцитах (MCHC)	339	г/л	315 - 360	
Ширина розподілення еритроцитів по об'єму (коефіцієнт варіації) (RDW-CV)	13.2	%	11,5 - 14,7	
Низька щільність гемоглобіну (LHD)	3.0	%	1.2 - 16.9	
Фактор мікроцитарної анемії (MaF)	11.8	%	8.5 - 15.2	
Середній об'єм тромбоцитів (MPV)	8.1	fL	5.9 - 9.90	
Ширина розподілення тромбоцитів по об'єму (PDW)	16.7	%	15,7 - 18	
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні) (Neu)	55.99	%	40 - 70	
ПАЛИЧКОЯДЕРНІ НЕЙТРОФИЛИ < 6.0 %				
Загальні нейтрофіли (сегментоядерні та паличкоядерні) (Neu)	2.86	Г/л	1,7 - 7,2	
ПАЛИЧКОЯДЕРНІ НЕЙТРОФИЛИ < 0.6 Г/л				
Лімфоцити (LY)	34.02	%	20 - 44	
Лімфоцити (LY)	1.74	Г/л	1,1 - 4,5	
Моноцити (Mon)	8.44	%	2 - 9,5	

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Моноцити (Mon)	0.43	Г/л	0,1 - 0,9
Еозинофіли (Eo)	1.05	%	0,5 - 5,5
Еозинофіли (Eo)	0.05	Г/л	0.02 - 0.5
Базофіли (Bas)	0.50	%	0 - 1.75
Базофіли (Bas)	0.03	Г/л	0 - 0.2
Метамієлоцити (MetaMC)	0	%	0 - 0
Метамієлоцити (MetaMC)	0.000000	Г/л	0 - 0
Мієлоцити (MC)	0	%	0 - 0
Мієлоцити (MC)	0.000000	Г/л	0 - 0
Віроцити (VIR)	0	%	0 - 0
Віроцити (VIR)	0.000000	Г/л	0 - 0
Швидкість осідання еритроцитів (ESR)	4	мм/год	< 20

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії загальноклінічних досліджень Несененко О.В.



символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень