

Результати досліджень

Сінево (Synevo) Лабораторія Вінниця Вінниця, вул. Пирогова 37

Дата замовлення: 22.04.2024 07:46 Оформлено: онлайн

Клієнт: Федоришина Оксана Володимирівна

Дата народження: **26.05.2000** Вік: **23 Y 10 М** Стать: **Жіноч**

3201241655

Показник	Результат	Од.	Референтний інтервал
лінічний аналіз крові (автоматизований з ейкоформула)	формулою + ручна		Індикатор зони підвищеної уваги
Аналіз крові: Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ, ESR)	33 V	мм/год.	Нормативні значення (метод Вестергрена): Діти до 17 років: до 10.0 Чоловіки (17 - 50 років): до 15.0 Чоловіки (старше 50 років): до 20.0 Жінки (17 - 50 років): до 20.0 Жінки (старше 50 років): до 30.0 Виконано на аналізаторі Alifax Test-1
Аналіз крові розгорнутий (ЗАК)			\$6\L0\$6\L0\$6\L0\$6\L0\$6\L0\$6\L0\$6\L0\$6\L0
Методи/Лабораторне обладнання:	6 субпопуляцій лей Базофіли, Незрілі а Цитометрії на ана XN-2000/XN-1500/X Інтелектуальний на аналізаторах S	коцитів (Нейтрофі гранулоцити) за те илізаторах Sysmex (N-1000/XN-550/XN- клиноподібний мет ysmex SP-10 (Sysma	пенціюванням лейкоцитарної формули на іли, Лімфоцити, Моноцити, Еозинофіли, хнологією Флуоресцентної Проточної 350/XN-330 (Sysmex, Японія). од приготування та фарбування мазка крові ех, Японія). Автоматизована система рго аналізу клітин крові на аналізаторах
	Sysmex DM-96 (Sys	втех, Японія).	
Лейкоцити (WBC)	14.84	10^9 клітин/л	Діти: <1 року: 6.5 - 12.5 1-3 роки: 5.0 - 12.0 3-6 років: 4.5 - 10.0 6-16 років: 4.3 - 9.5
Еритроцити (RBC)	4.91	10^12 клітин/л	Дорослі: 4.0 - 9.0 Діти: <1 року: 3.3 - 4.9 1-6 років: 3.5 - 4.5 6-12 років: 3.5 - 4.7 12-16 років: 3.6 - 5.1 Дорослі: Чоловіки: 4.0 - 5.0 Жінки: 3.7 - 4.7 Гідродинамічне фокусування з імпедансним методом (метод прямого визначення)
Гемоглобін (HGB)		r/n	Діти: <1 року: 100.0 - 140.0 1-6 років: 110.0 - 145.0 6-16 років: 115.0 - 150.0 Дорослі: Чоловіки: 130.0 - 160.0 Жінки: 120.0 - 140.0 Безціанидовий SLS-метод
Гематокрит (НСТ)	38.4	%	Діти: <1 року: 32.0 - 49.0 1-16 років: 32.0 - 45.0 Дорослі: 35.0 - 54.0 Пряме визначення кондуктометричним методом
Середній об'єм еритроцита (MCV)	78.2	фл	Діти: <1 року: 77.0 - 100.0 1-16 років: 78.0 - 98.0 Дорослі: 76.0 - 96.0
Середній вміст гемоглобіну в еритроциті (МСН)	25.3		Діти: <1 року: 28.0 - 35.0 1-16 років: 28.0 - 32.0 Дорослі: 27.0 - 33.0
Середня концентрація гемоглобіну в еритроциті (МСНС)	32.3	г/дл	32.0 - 36.0

Результати лабораторних досліджень не є достатньою підставою для постановки діагнозу. Інтерпретувати результати та ставити діагноз має лікар Обробка матеріалу та видача результатів аналізів виконується за допомогою лабораторної інформаційної системи.

Стор. 1 з 4 Дата друку: 22.04.2024



Дата народження:

Результати досліджень

Сінево (Synevo) Лабораторія Вінниця Вінниця, вул. Пирогова 37

Дата замовлення: 22.04.2024 07:46 Оформлено: онлайн

Клієнт: Федоришина Оксана Володимирівна

Показник	Результат	Од.	Референтний інтервал
Аналіз крові розгорнутий (ЗАК)			
Тромбоцити (PLT)	317	10^9 клітин/л	Діти: <1 року: 180.0 - 400.0 1-16 років: 160.0 - 390.0 Дорослі: 180.0 - 360.0 Гідродинамічне фокусування з імпедансним
Ширина розподілення еритроцитів (RDW-SD)	36.1	фл	методом (метод прямого визначення) 35.0 - 46.0
Ширина розподілення еритроцитів (RDW-CV)	12.7	%	12.0 - 15.0
Ширина розподілення тромбоцитів за обсягами (PDW)	12.1	фл	10.0 - 20.0
Середній об'єм тромбоцитів (MPV)	10.7	фл	6.0 - 13.0
Тромбокрит (РСТ)	0.34	%	0.1 - 0.5
Нейтрофіли (на 100 лейкоцитів)	74.6	%	Діти: <1 року: 15.0 - 45.0 1-6 років: 25.0 - 60.0
Нейтрофіли (абс.)	11.07	1 <mark>0</mark> ^9 клітин/л	6-12 років: 35.0 - 65.0 12-16 років: 40.0 - 65.0 Дорослі: 47.0 - 72.0 Дорослі: Жінки: 1.56 — 6.13
Лімфоцити (на 100 лейкоцитів)	13.7	%	Чоловіки: 1.78 – 5.38 Діти: <1 року: 38.0 - 74.0 1-6 років: 26.0 - 60.0 6-12 років: 24.0 - 54.0
			12-16 років: 22.0 - 50.0 Дорослі: 19.0 - 37.0
Лімфоцити (абс.)	2.03	10^9 клітин/л	Дорослі: Жінки: 1.18 – 3.74 Чоловіки: 1.32 – 3.57
Моноцити (на 100 лейкоцитів)		%	Діти: <1 року: 2.0 - 12.0 1-16 років: 2.0 - 10.0 Дорослі: 3.0 - 10.0
Моноцити (абс.)	1.48	10^9 клітин/л	Дорослі: Жінки: 0.24 – 0.82 Чоловіки: 0.30 – 0.82
Еозинофіли (на 100 лейкоцитів)	0.9	%	Діти: <12 років: 0.5 - 7.0 12-16 років: 0.5 - 6.0 Дорослі: 0.5 - 5.0
Еозинофіли (абс.)	0.14	10^9 клітин/л	Дорослі: Жінки: 0.04 – 0.36 Чоловіки: 0.04 – 0.54
Базофіли (на 100 лейкоцитів)	********	/	0.0 - 1.0
Базофіли (абс.)	0.06	10^9 кпітин/п	0.01 – 0.08

Результати лабораторних досліджень не є достатньою підставою для постановки діагнозу. Інтерпретувати результати та ставити діагноз має лікар Обробка матеріалу та видача результатів аналізів виконується за допомогою лабораторної інформаційної системи.

Стор. 2 з 4 Дата друку: 22.04.2024

Еозинофіли

Базофіли

Коментарі



Результати досліджень

Сінево (Synevo) Лабораторія Вінниця Вінниця, вул. Пирогова 37

Дата замовлення: 22.04.2024 07:46 Оформлено: онлайн

Клієнт: Федоришина Оксана Володимирівна

26.05.2000 Дата народження: Вік: 23 Y 10 M Стать: Жіноча

Показник Результат Од. Референтний інтервал Аналіз крові розгорнутий (ЗАК) 0.4 *Діти: <2 років: ≤0.4 Незрілі гранулоцити (на 100 2-5 років: ≤0.3 лейкоцитів) 5-10 років: ≤0.4 10-18 років: ≤1.1 Дорослі: 18-20 років: ≤1.1 20-60 років: ≤0.9 >60 років: ≤1.1 *Згідно наданих рекомендацій Roehrl et al., Reference Ranges for Immature GranulocytesArch PatholLab Med-Vol 135, 2011 **Вагітні жінки: I триместр: ≤0.92 II триместр: ≤2.00 III триместр: ≤3.80 **Згідно наданих рекомендацій Ling-Ling Yuet al., Changes and reference intervals of immature granulocytes in the peripheral blood of women according to pregnancy trimesterInt J Clin Exp Med 2016;9(5):8169-8175 Незрілі гранулоцити (абс.) 0.06 10^9 *Діти: <1 року: ≤0.05 клітин/л 1-10 років: ≤0.04 10-18 років: ≤0.13 Дорослі: 18-20 років: ≤0.13 20-60 років: ≤0.06 >60 років: ≤0.08 *Згідно наданих рекомендацій Roehrl et al., Reference Ranges for Immature GranulocytesArch PatholLab Med-Vol 135, 2011 **Вагітні жінки: І триместр: ≤0.091 II триместр: ≤0.247 III триместр: ≤0.456 **Згідно наданих рекомендацій Ling-Ling Yuet al., Changes and reference intervals of immature granulocytes in the peripheral blood of women according to pregnancy trimesterInt J Clin Exp Med 2016;9(5):8169-8175 Аналіз крові: Лейкоцитарна формула (ручний підрахунок) Промієлоцити Мієлоцити 0 0/ Метамієлоцити 0 Паличкоядерні нейтрофіли 8 % Сегментоядерні нейтрофіли 68 Лімфоцити 13 % Моноцити 10

Результати лабораторних досліджень не є достатньою підставою для постановки діагнозу. Інтерпретувати результати та ставити діагноз має лікар. Обробка матеріалу та видача результатів аналізів виконується за допомогою лабораторної інформаційної системи.

1

O

Стор. 3 з 4 Дата друку: 22.04.2024

%

%

Рекомендовано: консультацію лікуючого лікаря



Результати досліджень

Результат

Од.

Сінево (Synevo) Лабораторія Вінниця Вінниця, вул. Пирогова 37

Дата замовлення: 22.04.2024 07:46 Оформлено: онлайн

Клієнт: Федоришина Оксана Володимирівна

Дата народження: **26.05.2000** Вік: **23 Y 10 М** Стать: **Жіноча**

3201241655

Референтний інтервал

Примітка:

Показник

Борщевська О.В.