

Дата народження: 25/08/1979

Вік: 35 Y 6 M

Стать: Чоловіча

Контракт: !FFS Регіони

Пункт: Житомир (Бердичівська) 1

Лікар: Бреднева Лариса Юрьевна

Штрих-код: 15275777

Індикатор зони підвищеної уваги

Показник	Результат	Од.	Референтний інтервал
Біо/імунохімія			
Аланінамінотрансфераза (АЛТ, ALT)	102	Од/л	Чоловіки: до 41.0 Жінки: до 33.0
Аспартатамінотрансфераза (АСТ, AST)	37	Од/л	Чоловіки: до 40.0 Жінки: до 32.0
γ-глутаматтрансфераза (ГГТ, GGT)	57	Од/л	Жінки: 5.0 - 36.0 Чоловіки: 8.0 - 61.0
Глюкоза (сироватка)	9.02	ммоль/л	Дорослі: 4.11 - 5.89 60 - 90 років: 4.56 - 6.38 Старше 90 років: 4.16 - 6.72
ПЛР			
ПЛР. Вірус гепатиту С (кров, кількісне визначення, Real-time)			
PCR HCV quantitative	4,5x10*5 МО/мл (1,8x10*6 копій РНК/мл)	Аналітична чутливість тест-системи для визначення HCV у плазмі крові – 100 МО/мл (400 копій РНК/мл). Лінійний діапазон: 300 - 1.0x10*8 МО/мл (1.2x10*3 - 4.0x10*8 копій РНК/мл). Результат «РНК вірусу гепатита С не виявлена» може свідчити про те, що значення вірусного навантаження знаходиться нижче меж чутливості тест-системи.	
Аналіз крові розгорнутий (ЗАК + ШОЕ)			
Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ, ESR)	5	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
Аналіз крові розгорнутий (ЗАК)			
Лейкоцити (WBC)	5.47	10^9 клітин/л	Діти: до 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 Дорослі: 4.0-9.0
Еритроцити (RBC)	5.27	10^12 клітин/л	Діти: до 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

				<div> <div></div> <div>підвищеної уваги</div> </div>
Аналіз крові розгорнутий (ЗАК)				
Гемоглобін (HGB)	158	г/л	Діти: до 1 року: 100-140 1-6 років: 110-145 6-16 років: 115-150 Дорослі: Чоловіки: 130-160 Жінки: 120-140	
Гематокрит (HCT)	44.1	%	Діти: до 1 року: 32-49 1-16 років: 32-45 Дорослі: 35-54	
Середній обсяг еритроцита (MCV)	83.7	фл	Діти: до 1 року: 77-100 1-16 років: 78-98 Дорослі: 76-96	
Середній вміст гемоглобіну в еритроциті (MCH)	30	пг	Діти: до 1 року: 28-35 1-16 років: 28-32 Дорослі: 27-33	
Середня концентрація гемоглобіну в еритроциті (MCHC)	35.8	г/дл	32.0 - 36.0	
Тромбоцити (PLT)	213	10 <sup>9</sup> клітин/л	Діти: до 1 року: 180-400 1-16 років: 160-390 Дорослі: 180-360	
Ширина розподілення еритроцитів (RDW-SD)	37.6	фл	35.0 - 46.0	
Ширина розподілення еритроцитів (RDW-CV)	12.5	%	12.0 - 15.0	
Ширина розподілення тромбоцитів за обсягами (PDW)	11.1	%	10.0 - 20.0	
Середній обсяг тромбоцитів (MPV)	9.6	фл	6.0 - 13.0	
Тромбокріт (PCT)	0.2	%	0.1 - 0.5	
Нейтрофіли (на 100 лейкоцитів)	47.5	%	Діти: до 1 року: 15-45 1-6 років: 25-60 6-12 років: 35-65 12-16 років: 40-65 Дорослі: 47-72	
Нейтрофіли (абс.)	2.59	10 <sup>9</sup> клітин/л	Дорослі: Жінки: 1.56 – 6.13 Чоловіки: 1.78 – 5.38	
Лімфоцити (на 100 лейкоцитів)	44.2	%	Діти: до 1 року: 38-74 1-6 років: 26-60 6-12 років: 24-54 12-16 років: 22-50 Дорослі: 19-37	
Лімфоцити (абс.)	2.42	10 <sup>9</sup> клітин/л	Дорослі: Жінки: 1.18 – 3.74 Чоловіки: 1.32 – 3.57	
Моноцити (на 100 лейкоцитів)	6	%	Діти: до 1 року: 2-12 1-16 років: 2-10 Дорослі: 3-10	
Моноцити (абс.)	0.33	10 <sup>9</sup> клітин/л	Дорослі: Жінки: 0.24 – 0.82 Чоловіки: 0.30 – 0.82	

Аналіз крові розгорнутий (ЗАК)

Еозинофіли (на 100 лейкоцитів)	1.8	%	Діти: до 12 років: 0.5-7.0 12-16 років: 0.5-6.0 Дорослі: 0.5-5.0
Еозинофіли (абс.)	0.1	10^9 клітин/л	Дорослі: Жінки: 0.04 – 0.36 Чоловіки: 0.04 – 0.54
Базофіли (на 100 лейкоцитів)	0.5	%	0.0 - 1.0
Базофіли (абс.)	0.03	10^9 клітин/л	Дорослі: 0.01 – 0.08