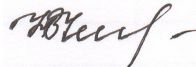


Тегі А.Ә.: Фамилия И.О.: АФАНАСЬЕВ МАКСИМ НИКОЛАЕВИЧ		Есеп № № отчёта		
Жолдама №: № заявка: 40635972	Жынысы: Пол: М	Туған күні: Дата рождения: 14.07.1989	471251680044395314	
Пациенттің орналасқан жері: Местонахождение пациента:				
Жолдаманың тіркелген: Заявка зарегистрирована: 31.07.2017 09:28	Биоматериалды алу орны: "ПК_" Проз. кабинет Пушкина 1 Место забора биоматериала:			
Зерттеудің тапсырушысы: Заказчик исследования: Самообращение				
Биоматериал: сыворотка	Биоматериалды алу: Забор биоматериала: 31.07.2017 09:40	Зертханаға түскен: Поступление в лабораторию: 31.07.2017 11:11		

БИОХИМИЯЛЫҚ ҚАН ТАЛДАУЫ / БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ

Компонент	Нәтиже Результат	Комментарии	Мөлшері Норма	Выполнено	Одобрил
1 Общий белок	72,90 г/л		64,00 - 83,00	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
2 Альбумин	47,50 г/л		35,00 - 52,00	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
3 Глюкоза	4,47 ммоль/л		3,89 - 5,83	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
4 АЛТ	30,10 Ед/л		0,00 - 41,00	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
5 АСТ	23,30 Ед/л		0,00 - 37,00	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
6 Билирубин (общий)	9,20 мкмоль/л		0,00 - 21,00	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
7 Холестерин	6,27 ммоль/л	повышено	3,63 - 5,20	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
8 Холестерин ЛПВП	0,50 ммоль/л	понижено	0,78 - 1,81	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
9 Холестерин ЛПНП	5,49 ммоль/л	повышено	1,55 - 4,53	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
10 Триглицериды	1,08 ммоль/л		0,00 - 2,30	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.
11 Коэффициент атерогенности	11,5	повышено	0,0 - 3,0	31.07.2017 14:00	Чигинцева Н. В.

Қолы (подписи):



Чигинцева Н. В.

Нәтиже бойынша есеп қалыптастырылды: **31.07.2017**
Отчет о результатах сформирован: **14:41**

Әртүрлі әдіс немесе жабдық қолданып жүргізілген бірдей зерттеудің нәтижелерінде айырмашылықтар болуы мүмкін. Бұндай нәтижелерді өзара салыстыру дұрыс емес болып табылады.

Зерттеу нәтижелері өз бетімен қайдай да болмасын бір сырқаттың бар екенінің дәлелі болып табылмайды. Диагноз емдеуші дәрігердің кешенді қорытындысының негізінде қойылады.

Результаты одних и тех же исследований, проведенных с применением разных методик или оборудования, могут различаться. Прямое сравнение таких результатов между собой не является корректным.

Результаты исследований сами по себе не являются однозначным свидетельством наличия или отсутствия каких-либо заболеваний. Диагноз ставится на основе комплексного заключения лечащего врача.