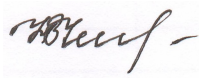


Тегі А.Ә.: Фамилия И.О.: <b>АФАНАСЬЕВ МАКСИМ НИКОЛАЕВИЧ</b>		Есеп № № отчёта		
Жолдама №: № заявки: <b>40635972</b>	Жынысы: Пол: <b>М</b>	Туған күні: Дата рождения: <b>14.07.1989</b>	471251640044395405	
Пациенттің орналасқан жері: Местонахождение пациента:				
Жолдаманың тіркелген: Заявка зарегистрирована: <b>31.07.2017 09:28</b>	Биоматериалды алу орны: <b>"ПК_" Проз. кабинет Пушкина 1</b> Место забора биоматериала:			
Зерттеудің тапсырушысы: Заказчик исследования: <b>Самообращение</b>				
Биоматериал: <b>сыворотка</b>	Биоматериалды алу: Забор биоматериала: <b>31.07.2017 09:40</b>	Зертханаға түскен: Поступление в лабораторию: <b>31.07.2017 11:11</b>		

**Гормондар мен медиаторлардың мөлшерін анықтау Қан талдауы**  
**Анализ крови (содержание гормонов и медиаторов)**

Компонент	Нәтиже Результат	Комментарии	Мөлшері Норма	Выполнено	Одобрил
1 Пролактин	9,83 ng/ml		4,60 - 21,40	31.07.2017 14:06	Чигинцева Н. В.
2 Эстрадиол	54,0 пг/мл	повышено	Женщины: - Фолликулярная фаза: 12,5-166 - Овуляторная фаза: 85,5-498 - Лютеиновая фаза: 43,8-211 - Постменопауза: 5,0-54,7	31.07.2017 14:06	Чигинцева Н. В.
			Беременные: - I триместр: 38 - 3150 - II триместр: 880 - 16600 - III триместр: 43 - 33700		
3 Глобулин, связывающий половые гормоны	7,90 нмоль/л	понижено	Мужчины: 7,6-43 Женщины не беременные (кроме менопаузы): 26,1-110	01.08.2017 13:50	Красникова А. В.
			Женщины: постменопауза 14,1 - 68,9 Мужчины 14,5 - 48,4		

Қолы (подписи):   
Чигинцева Н. В.

  
Красникова А. В.

Нәтиже бойынша есеп қалыптастырылды: **01.08.2017 13:50**  
Отчет о результатах сформирован:

Әртүрлі әдіс немесе жабдық қолданып жүргізілген бірдей зерттеулердің 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.

