

ООО "МЕДЛАБ С"

Лицензия №Л041-01196-68/00357574 от 02.11.2020 г
Адрес: г.Тамбов, ул.Куйбышева, д.12а
Тел.: 49-16-16
info.ku@medlabс.ru

ЗАКАЗ №: **73364-1F85F-00119129**ДАТА ЗАКАЗА: **08.09.2022**ЗАКАЗЧИК: **ООО "МедЛаб С"**Место взятия биоматериала: **27925, МедЛаб С - Куйбышева**Адрес места взятия биоматериала: **392000, г.Тамбов, ул. Куйбышева, д 12**ПАЦИЕНТ: **Новиков Александр Дмитриевич**ПОЛ: **Мужской**ВОЗРАСТ: **13 лет**Фаза цикла: **Не определено**

Наименование исследования	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Биоматериал: Венозная кровь Образец №: 5116863197. Валидация (врач): 09.09.2022 22:20			
17-гидроксипрогестерон (17-ОПГ), ИФА			
Концентрация	0.54		нг/мл
Референсные значения по стадиям Таннера	I - < 0,99 нг/мл II - < 1,32 нг/мл III - 0,33 - 1,98 нг/мл IV - 0,33 - 2,31 нг/мл V - 0,33 - 2,64 нг/мл		
Биоматериал: Венозная кровь Образец №: 5116863197. Валидация (врач): 09.09.2022 22:20			
Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО)			
Концентрация	8.22	0.00-34.00	МЕ/мл
Биоматериал: Венозная кровь Образец №: 5116863197. Валидация (врач): 09.09.2022 22:20			
Лютеинизирующий гормон (ЛГ)			
Концентрация	2.23		мМЕ/мл
Референсные значения по стадиям Таннера	1 стадия - <0,1-1,3 2 стадия - <0,1-2,91 3 стадия - 0,65-4,19 4 стадия - 1,16-6,23 5 стадия - 1,15-7,17		
Биоматериал: Венозная кровь Образец №: 5116863197. Валидация (врач): 09.09.2022 22:20			
Пролактин			
Концентрация	244.00	33.90-351.90	мМЕ/мл
Биоматериал: Венозная кровь Образец №: 5116863197. Валидация (врач): 09.09.2022 22:20			
Трийодтиронин (Т3) общий			
Концентрация	1.80	1.40-3.34	нмоль/л
Биоматериал: Венозная кровь Образец №: 5116863197. Валидация (врач): 09.09.2022 22:20			
Тироксин (Т4) свободный			
Концентрация	▼12.40	12.60-21.00	пмоль/л
Биоматериал: Венозная кровь Образец №: 5116863197. Валидация (врач): 09.09.2022 22:20			
Тестостерон			
Концентрация	▼0.731	0.980-38.500	нмоль/л

Референсные значения по стадиям Таннера	1 стадия - м. 0,07-0,80
	ж. 0,07-0,35
	2 стадия - м. 0,17-2,43
	ж. 0,17-1,04
	3 стадия - м. 0,52-9,72
	ж. 0,35-1,04
	4 стадия - м. 3,64-18,91
	ж. 0,52-1,39
	5 стадия - м. 9,19-27,76
	ж. 0,35-1,39

Биоматериал: Венозная кровь
Образец №: 5116863197. **Валидация (врач):** 09.09.2022 22:20

Тиреотропный гормон (ТТГ)

Концентрация	1.870	0.510-4.300	мМЕ/мл
--------------	-------	-------------	--------

Биоматериал: Венозная кровь
Образец №: 5116863197. **Валидация (врач):** 09.09.2022 22:20

Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)

Концентрация	0.81		мМЕ/мл
--------------	------	--	--------

Референсные значения по стадиям Таннера	1 стадия - 0,26-3,13
	2 стадия - 0,35-6,94
	3 стадия - 0,82-10,1
	4 стадия - 1,3-11,4
	5 стадия - 1,55-11,2

Биоматериал: Венозная кровь
Образец №: 5116863197. **Валидация (врач):** 09.09.2022 22:20

Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-SO4)

Концентрация	179.3	24.4-247.0	мкг/дл
--------------	-------	------------	--------

Биоматериал: Венозная кровь
Образец №: 5116863197. **Валидация (врач):** 09.09.2022 22:20

Эстрадиол

Концентрация	▼<5.00	11.26-43.25	пг/мл
--------------	--------	-------------	-------

Спасибо, что выбрали наш медицинский центр!