

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:	T E T	Лаб. № замовлення	12 3 4 5 6 7 8 9
Дата народж.	10.07.1998	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	17.01.2023 8:28
Коментарі:	День менструального циклу: 0		

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
Комплекс №3 "Діагностика гіпотиреозу, як причини галактореї"				
Тиреотропний гормон Первинна проба: венозна кров МЕТОДИКА: Біотиннезалежна, 3 покоління	2.399	мкОд/мл	0,4 - 4,85	Для вагітних (всі триместри): 0.2 - 3.5
Тироксин вільний (Т4) Первинна проба: венозна кров	0.84	нг/дл	0,61 - 1,47	Референтні значення для вагітних: I триместр - 0,65-1,05 II триместр - 0,55-0,96 III триместр - 0,52-0,93
Пролактин, молекулярні форми				
Первинна проба: венозна кров				
Пролактин	22.3	нг/мл	2,8 - 29,2	Постменопауза 1,8-20,3 >60 - виявлено клінічно значимі рівні макропролактину
Макропролактин - big-big + big-форма, частка від загального	19.1	%	-	40-60 - сумнівний результат, рівномірний розподіл фракцій пролактину <40 - гіперпролактинемія за рахунок фракції мономерного пролактину
Мономерний пролактин (біологічно активний)	18.0	нг/мл	2,8 - 20,4	постменопауза 1,8-14,2

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії загальноклінічних досліджень Несененко О.В.



символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень