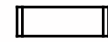


Результати досліджень

Дата замовлення: 13/08/2020 № замовл.: 3005318341
 Пацієнт: Позднякова Валерія Александровна
 Дата народження: 06/12/1991 Контракт: !!FFS Регіони
 Вік: 28 Y 8 M Пункт: Одеса(Корольова 5)1
 Стать: Жіноча Лікар: Без Направлення ..



Штрих-код: 3300787065



Індикатор зони підвищеної уваги

Показник	Результат	Од.	Референтний інтервал
----------	-----------	-----	----------------------

Імунохімія

Тироксин загальний (Т4 загальний)	7.26	мкг/дл	Діти: до 12 міс.: 9.7 - 19.1 1-6 років: 9.2 - 15.1 7-12 років: 7.6 - 13.7 13-17 років: 6.4 - 13.4 Дорослі: 5.1 - 14.1 Метод: Електрохемілюмінесцентний аналіз (ECLIA) Реагенти: Roche Diagnostics (Швейцарія) Аналізатор: Cobas 8000/Cobas 6000/Cobas e411 (Швейцарія)
Трийодтиронин загальний (Т3 загальний)	0.833	нг/мл	0.8 - 2.0 Метод: Електрохемілюмінесцентний аналіз (ECLIA) Реагенти: Roche Diagnostics (Швейцарія) Аналізатор: Cobas 8000/Cobas 6000/Cobas e411 (Швейцарія)

Пакет №3.5 (Тиреоїдний: ТТГ, АТПО, Т3 вільний, Т4 вільний)

Пероксидаза щитоподібної залози, антитіла (АТПО)	11.59	МО/мл	до 34.0 Метод: Електрохемілюмінесцентний аналіз (ECLIA) Реагенти: Roche Diagnostics (Швейцарія) Аналізатор: Cobas 8000/Cobas 6000/Cobas e411 (Швейцарія)
Тиреотропний гормон (ТТГ)	1.88	мкМО/мл	Діти: 0-12 міс.: 1.36 - 8.8 1-6 років: 0.85 - 6.5 7-12 років: 0.28 - 4.3 Дорослі: 0.27 - 4.2 Метод: Електрохемілюмінесцентний аналіз (ECLIA) Реагенти: Roche Diagnostics (Швейцарія) Аналізатор: Cobas 8000/Cobas 6000/Cobas e411 (Швейцарія)
Тироксин вільний (Т4 вільний)	1.37	нг/дл	Діти: 0-12 міс.: 1.1 - 2.0 1-6 років: 0.9 - 1.7 7-12 років: 1.1 - 1.7 13-17 років: 1.1 - 1.8 Дорослі: 0.93 - 1.7 Метод: Електрохемілюмінесцентний аналіз (ECLIA) Реагенти: Roche Diagnostics (Швейцарія) Аналізатор: Cobas 8000/Cobas 6000/Cobas e411 (Швейцарія)

Результати лабораторних досліджень не є достатньою підставою для постановки діагнозу.

Інтерпретація результатів та постановка діагнозу виконується тільки лікарем.

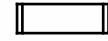
Обробка матеріалу та видача результатів аналізів виконуються за допомогою лабораторної інформаційної системи SILAB.

Результати досліджень

Дата замовлення: 13/08/2020 № замовл.: 3005318341
 Пацієнт: Позднякова Валерія Александровна
 Дата народження: 06/12/1991 Контракт: !!FFS Регіони
 Вік: 28 Y 8 M Пункт: Одеса(Корольова 5)1
 Стать: Жіноча Лікар: Без Направлення ..



Штрих-код: 3300787065



Індикатор зони підвищеної уваги

Показник	Результат	Од.	Референтний інтервал
----------	-----------	-----	----------------------

Трийодтиронин вільний (Т3 вільний)

2.64

пг/мл

Діти:
 4-30 дн. життя: 2.0 - 5.2
 2-12 міс.: 1.5 - 6.4
 2-6 років: 2.0 - 6.0
 7-11 років: 2.7 - 5.2
 12-19 років: 2.3 - 5.0
 Дорослі: 2.0 - 4.4
 Метод: Електрохемілюмінесцентний аналіз (ECLIA)
 Реагенти: Roche Diagnostics (Швейцарія)
 Аналізатор: Cobas 8000/Cobas 6000/Cobas e411 (Швейцарія)

Біо/Імунохімія Київ

Антимюллерів гормон (АМГ, MIS)

2.75

нг/мл

Жінки:
 20 - 24 роки: 1.52 – 9.95
 25 – 29 років: 1.20 – 9.05
 30 – 34 роки: 0.711 – 7.59
 35 – 39 років: 0.405 – 6.96
 40 – 44 роки: 0.059 – 4.44
 45 – 50 років: 0.010 – 1.79
 Чоловіки: 1.43 – 11.6
 Референтні межі данного аналізу відповідають 5-му – 95-му перцентилю (Roche Diagnostics)
 Довідково: Референтні межі для жінок з синдромом полікістозних яєчників (СПКЯ): 2.41 - 17.1 (5 - 95 перцентиль)

Примітка:



Ружицкая Н.И.