

**Ультразвукове дослідження щитоподібної залози**

Пацієнт: Федоришина Оксана Володимирівна, 23 р.

Амбулаторна картка № 50921

Дата: 07.05.2024

Пацієнт: Федоришина Оксана Володимирівна	Медична картка №: 50921
Дата народження: 26.05.2000, вік: 23 р.	Дата консультації: 07.05.2024
Стать: жін.	Лікар: Макогонюк Сергій Петрович

**ПРОТОКОЛ ОБСТЕЖЕННЯ**

Права доля	Ліва доля
не збільшена. Розміри: 18,7 X 44 X 13 мм. Об'єм: 5,12 мл. Контури Капсула не змінена Частки симетричні Розташована в типовому місці. Анатомічна форма типова. Ехогенність: збережена. Ехоструктура: однорідна. Додаткові утворення: не виявлено не виявлено	не збільшена. Розміри: 15,3 X 47 X 13 мм. Об'єм: 4,48 мл. Контури Капсула не змінена Частки симетричні Розташована в типовому місці. Анатомічна форма типова. Ехогенність: збережена. Ехоструктура: однорідна. Додаткові утворення: не виявлено.

При КДК реєструється звичайний кровоплин в залозі

Загальний об'єм: 9,6

Перешийок: не розширений 3,2 мм. Ехоструктура: однорідна. Ехогенність: збережена.

Додаткові утворення: не виявлено.

Регіонарні лімфатичні вузли: змінені

**ЗАКЛЮЧЕННЯ**

УЗ-ознаки структурних змін та об'ємних утворень не виявлено

TIRADS - 1

В ділянці шиї, над- підключичній ділянці, локуються множинні лімфатичні вузли різної форми та розмірами найбільші 23x11мм, зниженої та середньої ехогенності, контури рівні чіткі. В режимі КДК кровоплин дещо посиленний.

**РЕКОМЕНДАЦІЇ**

Консультація терапевта (СКТ)

**УВАГА**

Ультразвукове дослідження не є основним методом діагностики. Не всі патологічні стани можна виявити за допомогою даного методу дослідження. З результатами даного