



Ультразвуковое исследование ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Милосская Венера, 23 года

Дата исследования: 19 февраля 2021

Размеры и структура ЩЖ

Расположение железы типичное.
Форма железы не изменена.
Контуры чёткие, ровные.

Размеры железы:

Правая доля
14 x 16 x 51 (мм).
V=6 (см.куб.).

Левая доля
13 x 15 x 48 (мм).
V=4.9 (см.куб.).

Толщина перешейка 3 мм.

Vобщ.= 10.9 см.куб.

k=0.479.

Соотношение Vпр/Vл = 1.22.

Размеры и объём железы соответствуют среднепопуляционной норме ($4.4 < \text{Норма} < 18$, по WHO, 1997).

Структура диффузно однородная.

Наличие очаговых изменений - нет.

Лимфатические узлы - не лоцируются.

Патологические объемные образования в области шеи и подчелюстной области - нет.

Заключение: Эхоструктурных изменений не выявлено

Исследование проводил
Изранов Владимир Александрович