**ПРОТОКОЛ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ**

**ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**

**С ПРИМЕНЕНИЕМ ЦВЕТОВОГО КАРТИРОВАНИЯ И ДОППЛЕРОГРАФИИ**

Дата

**Ф.И.О.**

УЗ-прибор: Voluson E 8 Expert

Щитовидная железа расположена в обычном месте на передней поверхности шеи.

Нормальные показатели объёма щитовидной железы (А.Ф. Цыб с соавт., 1991 г)



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Пол | Возраст (лет) | Объём правой доли (см3-мл) | Объём левой доли (см3-мл) |
| Мужчины | 16  17  21-30  31-40  41-50  51-60  61-70 | 5,61  6,27  6,87  6,73  7,04  7,02  7,77 | 5,02  5,73  6,14  6,35  6,52  6,67  8,07 |
| Женщины | 16  17  21-30  **31-40**  41-50  51-60  61-70 | 4,80  5,87  6,10  **6,14**  5,63  5,65  5,49 | 4,17  5,38  5,63  **5,36**  4,94  4,98  4,65 |

Перешеек 3 мм, структура однородная, мелкозернистая, узлов нет.

Пирамидальная доля не визуализируется.

Задняя доля (доля Welti, N<25х15 мм.) не визуализируется.

Структура правой доли – однородная, узлов нет.

Структура левой доли – однородная, узлов нет.

* неоднородная, определяется очаговое изменение структуры с четкими ровными контурами размерами 10,4х6,4х8,0 V=0,28 см3, неоднородной структуры с включениями умеренно повышенной эхогенности и анэхогенными (жидкостными) включениями, интенсивным перинодулярным кровотоком ИР=0,44.

Эхогенность обычная, при ЦДК - обычный кровоток.

Регионарные л/узлы (югулярные, возвратные, пре- и паратрахеальные, над- и подключичные): не визуализируются.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

На момент проведения исследования убедительных эхографических признаков патологии не выявлено.

На момент исследования эхографические признаки незначительного увеличения объема щитовидной железы.

Эхографические признаки увеличения объема, очагового изменения структуры левой доли щитовидной железы.

**РЕКОМЕНДУЕТСЯ:**

1. консультация эндокринолога,
2. Консультация врача-эндокринолога для решения вопроса о необходимости проведения тонкоигольной аспирационной биопсии узла под контролем УЗД (исследование материала врачом-онкоморфологом).
3. УЗИ контроль через 3-6 месяцев
4. оценка гормонального статуса щитовидной железы (Т3, Т4, антитела);
5. ежегодный УЗИ контроль

**ВРАЧ: к.м.н. ЧУБКИН Иван Викторович подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

[**www.chubkin.ru**](http://www.chubkin.ru) **/ e-mail** [**ultrasound@list.ru**](mailto:ultrasound@list.ru) **/ моб тел 911-001-09-09**