**ПРОТОКОЛ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ**

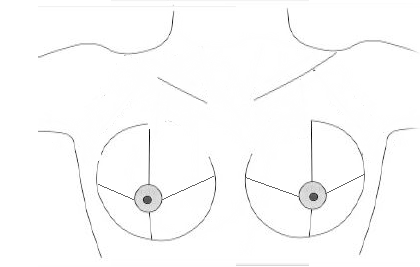
**Дата:**

**ФИО пациента**:

Анамнез: роды; последняя mensis .

УЗ-прибор: Voluson E8 Expert; УЗ-датчик: линейный мультичастотный

ФИО врача: Чубкин Иван Викторович.

Молочные железы симметричны.

Кожа без УЗ-признаков патологии. Возможность четкой дифференциации тканей молочных желез: хорошая.

Жировая ткань выражена умеренно. Связки Купера отчетливо не/дифференцируются. Соски, ареола, позадисосковое пространство без УЗ-признаков патологии.

Железистая ткань:

представлена единым пластом с включениями жировой инволюции (возрастная норма), толщина справа – 16,9 мм, слева – 18,4 мм, выражена достаточно, средней/умеренно повышенной эхогенности

Очаговые изменения структуры:

Очаговых изменений структуры нет.

определяются анэхогенные включения с четкими ровными границами:

1. верхне-внутренний квадрант правой молочной железы 4,4х4,6 мм; 6,1х5,6 мм;
2. верхнее-наружний квадрант правой молочной железы 6,3х6,9 мм; 6,6х7,4 мм (близко предлежащие друг к другу кисты);
3. верхнее-наружний квадрант правой молочной железы ближе к ареоле 6,8х4,6 мм
4. верхне-внутренний квадрант левой молочной железы 4,0х5,6 мм

Млечные протоки:

не расширены – 1,7 мм, стенки млечных протоков не уплотнены, протоковая система соответствует возрастной норме.

Расширены до 2,9 мм, стенки млечных протоков не уплотнены.

Интерлобарные фасциальные листки не/дифференцируются.

Ретромаммарная жировая ткань выражена умеренно.

Грудные мышцы, ребра, межреберные мышцы, плевра без УЗ-признаков патологии.

Региональные зоны лимфооттока (подмышечная, надключичная, подключичная, передне-грудная): без УЗ-признаков патологии.

Репродуктивный/лактационный/перименопаузальный тип молочных желез, не соответствует возрасту.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

На момент исследования убедительных УЗ-признаков патологии не выявлено.

Диффузный фиброаденоматоз молочных желез с преобладанием кистозного/фиброзного компонента (дуктэктазия, кисты молочных желез).

Диффузный фиброаденоматоз молочных желез (Код МКБ № 60.2).

Очаговое изменение структуры правой молочной железы (предположительно фиброаденома).

Очаговые изменения структуры молочных желез (кисты).

**РЕКОМЕНДОВАНО**:

1. Консультация врача-маммолога.
2. Ro-графия молочных желез.
3. Консультация врача-маммолога.
4. Консультация врача-маммолога для решения вопроса о необходимости/возможности проведения тонкоигольной аспирационной биопсии узла под контролем УЗД (исследование биоптата врачом-онкоморфологом).
5. УЗИ контроль через \* месяца.

**Врач:** к.м.н. Чубкин Иван Викторович Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_