

КОНТРОЛЬНЫЙ ВИЗИТ

ИМЯ: ИРИНА **ФАМИЛИЯ:** СТЕПАНОВА **Номер истории болезни:** 944572

КОНТРОЛЬНЫЙ ВИЗИТ:

Пациентка (возраст: 44 года) прошла хирургическую операцию в России в июле 2016 года по поводу новообразования в правой молочной железе в форме тумора ктотипии (3 очага инвазивной карциномы: максимальный размером 15 мм, второй – 4,3 мм, третий не измерялся) и подмышечной лимфаденоктомии. В Клинике Кирон по результатам изучения анализов был поставлен диагноз: инфильтративная протоковая карцинома III гистологической степени, гормон-рецептор-положительный, HER2-отрицательный статус, Ki67 – больше 50% с обширным поражением подмышечных лимфоузлов (по меньшей мере в 6 из 9 лимфатических узлов, осмотренных в нашем центре). Обследование по поводу распространения болезни дало отрицательный результат, однако на результатах КТ обнаружена легочная тромбоэмболия; по этой причине пациентка проходит лечение гепарином низкой молекулярной массы. Послеоперационное ЯМР-исследование молочной железы обнаружило небольшие очаги на уровне правой молочной железы; при этом выделяется узелковое периареолярное поглощение неопределенных характеристик; была сделана биопсия, результаты которой были отрицательными на злокачественность. Аджьювантная химиотерапия по схеме AC x 4 цикла с последующим лечением Паклитакселом еженедельно по 12 инфузий и лучевой терапией. Проходит курс гормонального лечения аналогами рилизинг-фактора лютеинизирующего гормона и Летрозолом с января 2017 года. Контрольные обследования не выявили признаков болезни.

Хорошее общее состояние

Строго соблюдает гормональное лечение

Релевантных побочных эффектов не наблюдается

Хорошая переносимость

Принимаемую пищу переносит хорошо

ФИЗИКАЛЬНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ:

Отсутствуют признаки локального рецидива.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

- Полный анализ крови (18.11.19): в норме. Опухолевые маркеры отрицательные. Результаты анализа гормональной функции еще не получены.
- Рентгенография грудной клетки (18.11.19): Асимметрия молочных желез. Умеренная оценка аорты. Изображений инфильтрации обнаружено не было.
- Гаммаграфия костей (18.11.19): Гаммаграфия не выявила метастазов M1 в кости.
- УЗИ щитовидной железы (18.11.19): Щитовидная железа имеет диффузную гетерогенную эхо-структуру и псевдоузловой внешний вид с увеличением васкуляризации, особенно в левой доле, что указывает на изменения, вызванные тиреоидитом. В правой доле щитовидной железы наблюдается более гипозоногенная зона по сравнению с остальной частью паренхимы – размером примерно 23 мм, что, вероятно, связано с изменениями, вызванными тиреоидитом. Без признаков явных узловых поражений. Рекомендуется провести клиническую связь с предыдущими обследованиями и изучить ближайшее контрольное УЗИ, чтобы оценить динамику.

Вторник, 19 ноября 2019 года

Подпись: Д-р Кортес Кастан, Хавьер (коллег. № 37983)

