

ФИО

Пол: Жен
Возраст: 37 лет
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 06.05.2024
Дата поступления образца: 07.05.2024
Врач: 17.05.2024
Дата печати результата: 06.06.2024

Исследование	Результат	Комментарий
Лайонизация X-хромосомы	СМ.КОММ.	Результат прилагается на отдельном бланке.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача

Описание

Пациентка протестирована в Независимой лаборатории «ИНВИТРО» с целью выявления неравновесной инактивации (лайонизации) X-хромосомы (профиль №7701X).

Проведено ДНК – исследование для выявления неравновесной инактивации хромосомы X:

ДНК	ФИО	Лай-я хромосом X [число повторов (CAG)n в гене AR]
Lnz490		65%:35% [24, 27]

Получены результаты: 65%:35% - (количество повторов 24/27), т.е. не выявлена неравновесная (несбалансированная) инактивация хромосом X.

Если причиной проведения исследования было наличие репродуктивных проблем у обследуемой, то полученный результат не может достоверно подтвердить или исключить, что именно это является их причиной, так как в разных тканях организма – мышечной, нервной, эпителиальной и т.д. – лайонизация X-хромосомы разная, и, соответственно в ткани яичников результат может отличаться от такового, полученного по клеткам периферической крови.

Если причиной проведения исследования было носительство обследуемой рецессивной мутации в X-хромосоме, то полученные при проведённом исследовании результаты говорят о том, что у неё не должно быть клинических проявлений заболевания.

Для получения дополнительной информации по результатам тестирования рекомендуется очная консультация врача-генетика.

Врач-генетик