

Заказчик (пациент):

Партнер:

Показания:

Клиника ЭКО:

Контактное лицо (сотрудник клиники ЭКО):

Биопсия:

Тип биоматериала:

Дата биопсии

Дата получения образца:

Дата выдачи результатов:

Внутренний номер кейса:

№ образца Т – трофэктодерма	ISCN 2020	Клиническая интерпретация	Перенос эмбриона
T1	sseq(16)x1	Анеуплоидный эмбрион	Не рекомендован
T2	sseq(15q25.1q26.3)x1	Сегментарная делеция хромосомы 15	Не рекомендован
T3	sseq(X,1-22)x2	Норма	Рекомендован
T4	sseq(1p32.3p21.3)x2~3	Мозаичная форма сегментарной дупликации хромосомы 1	Рекомендован с информированного согласия пациента*

*эмбрион, соответствующий образцу T4, рекомендован на перенос с информированного согласия пациента в последнюю очередь.

Интерпретация результатов тестирования должна осуществляться врачом. Пациенту рекомендована консультация врача-генетика.

Проведенное исследование позволяет с высокой точностью определить количественные нарушения хромосом в пределах разрешающей способности метода, но метод не предназначен для детекции и не позволяет исключать следующие особенности кариотипа: мозаичность эмбрионов, полиплоидию, сбалансированные хромосомные перестройки, микроделеции и микродупликации, а также однородительскую дисомию.

В случае наступления беременности рекомендуется проведение пренатальной диагностики с целью исключения хромосомной патологии плода.

врач лабораторный генетик, АО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО» _____ (ФИО)

ПГТ-консультант, врач-генетик, врач лабораторный генетик, АО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО» _____ (ФИО)