

Цитогенетическая лаборатория

№ исследования:

Ф.И.О.

Возраст:

Срок беременности:

8

нед.

Клиника:

Показания для исследования: **Неразвивающаяся беременность.**

XX.XX.2019 г. доставлен абортный материал.

Метод цитогенетического исследования:
анализ клеток ворсин хориона (FISH-метод).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

nuc ish13q14(RB-1x2),14p11.1-q11.1(D14Z1x2),
16p11.1-q11.1(D16Z2x3),18p11.1-q11.1(D18Z1x2),
21q22.13-q22.2(DSCR1x2),22p11.1-q11.1(D22Z1x2),
Xp11.1-q11.1(DXZ1x1),Yp11.1-q11.1(DYZ3x1)

Проведено молекулярно-цитогенетическое исследование на наиболее частые анеуплоидии методом FISH с использованием специфичных ДНК-зондов на хромосомы 13, 14, 16, 18, 21, 22, X, Y.

Обнаружена хромосомная патология: трисомия хромосомы 16.
Пол мужской.

Рекомендации:

1. Обследование семейной пары на кариотип.
2. Консультация генетика.

Генетический анализ провел врач - цитогенетик
Зав. лабораторией
