

ЛАБОРАТОРИЯ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ

Юр.адрес: 105005, Россия, г. Москва, ул. Бауманская, д. 50\12, стр. 1

T +7 (495) 660-83-77 T +7 800-333-45-38 callcenter@genomed.ru

m www.genomed.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ молекулярно-генетического исследования

Пациент:

Дата рождения:

Материал исследования:

Направительный диагноз:

Вид исследования: Инвазивное пренатальное определение пола плода

Метод исследования: Полимеразная цепная реакция с гибридизационно-флуоресцентной детекцией.

Результат исследования: Обнаружена нуклеотидная последовательность, соответствующая участку гена SRY. С вероятностью 99% пол плода мужской.

Примечание: Метод определения пола плода основан на выявлении участка гена SRY, расположенного на Yхромосоме, в плодном материале (если ген выявлен, делается вывод о беременности мальчиком, если нет девочкой). В редких случаях (менее 1 на 10 000) генетический пол не совпадает с фенотипическим (внешним проявлением пола). Выявление того или иного пола плода не может являться основанием для селекции пола плода без медицинских показаний.