



## ЛАБОРАТОРИЯ БУДУЩЕГО LAB OF THE FUTURE

	ı
	l
_	

пазвание направляющего учрежден	RI		код направляющего учреждения		
Фамилия врача		И.О. врача	Контактный телефон врача		
		ИО			
Фамилия пациента		Имя пациента	Отчество пациента		
Пол пациента	Беременность	Срок беременности День цикла	Дата рождения пациента		
Мужской Женский	Да Нет	Недель	дд – мм – гггг		
Код пациента			Время взятия образца		
			4 4 - M M		
Диагноз			Дата взятия образца		
Показания для исследования			дд – мм – 20ГГ		
Trocasarini prin recice dobatini					
Лекарственные препараты, принимаемі	ые пациентом в течение последни	их 10 дней			
Результаты последнего кариотипирован	шя		Дата последнего кариотипирования		
			ДД – ММ – 20ГГ		
<b>Дополнительные данные о па</b>	циентке (при заказе услуг с б	иоматериалом ворсины хориона) —			
Беременность по счету					
Чем завершилась предыдущая бер	ременность:				
Проводилось ли ЭКО в текущей бе	ременности? 🔲 Да 🔲 Нет				
Проводилась ли преимплантацион	ная генетическая диагностика?	Да Нет Заключение:			
Проводился ли генетический скри	нинг? Да Нет Заклю	очение:			
Проводился ли неинвазивный пре	натальный тест? 🔲 Да 📗 Н	leт Заключение:			
Проводилась ли инвазивная пренатальная диагностика? 🔲 Да 🔲 Нет Заключение:					
-					
Ворсины хориона получают путем выска		неразвивающейся беременности.			
* В случае несоответствующего качеств встречающихся анеуплоидий при нераз	а либо количества материала, даннов вивающейся беременности 13. 16.	ое исследование может быть дополнено исс 18, 21, 22, X, Y хромосомы (7 хромосом)», бе:	следованием: «Определение наиболее часто в изменения цены.		
	<u> </u>	ИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ	приоритет Образец Кровь с ге (перифер		приоритет Образец Ворсины хориона		
HOMEL OBLAGEAVIN	190204*	HOMEI OBI AGEAV	190205**		
	Цитогенетическое исследование (кариотип)		Цитогенетическое исследование		
ШТРИХКОД ПРОБЫ	исследование (кариотип)	ШТРИХКОД ПРОБЬ	хориона при неразвивающейся беременности		
1101/150 050 101/1/1/1/1/			Выберите один из видов биоматериала		
НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ	молекулярно-цито	ОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	приоритет Кровь с гепарином (периферическая)		
		(FISH)	обычный Ворсины хориона		
ШТРИУКОЛ ПРОГИ	400200*	100210*	100212*		
ШТРИХКОД ПРОБЫ	190208* Молекулярно-цитогенетичес	<b>190210*</b> ское Молекулярно-цитогенетичес	190212* ская Молекулярно-цитогенетическое		
	исследование 22й хромосом Диагностика синдрома ДиД;		исследование 5й хромосомы. Диагностика синдрома «кошачьего		
<b>190206*</b> Молекулярно-цитогенетическая	(22q11.2)	190211*	крика» (5p15.2)		
диагностика распространенных	<b>190209*</b> Молекулярно-цитогенетичес	Молекулярно-цитогенетичес ское исследование 4й хромосомы			
хромосомных нарушений (анеуплодий) по 13,18,21, X, Y	исследование 15й хромосом		исследование Y хромосомы (Y(q12))		
хромосомам	Диагностика синдромов Прадера-Вилли/ Ангельман	а Больфа-лиршхорна (4р16.3)			
	(15q11-q13)				
*Прием биологического материала: воск	песенье-нетвель с 9.00 по 19.00				



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!



MD05