

Направление на исследование № \_\_\_\_\_

**Определение пола плода**

Организация \_\_\_\_\_ Дата взятия крови \_\_\_\_\_

Врач \_\_\_\_\_

Фамилия И.О. \_\_\_\_\_

Контактный телефон \_\_\_\_\_

Материал кровь из вены с ЭДТА

Вид обследования:

 Первичное Повторное

Срок беременности:

Акушерских \_\_\_\_\_ недель

по зачатию \_\_\_\_\_ недель

Б \_\_\_\_ Р \_\_\_\_ А \_\_\_\_ В \_\_\_\_

Беременность    роды    аборт    выкидыши

Период после последней беременности \_\_\_\_\_ (месяцы/годы), пол ребенка \_\_\_\_\_

Содержание исследования : определение Y-хромосомы в крови беременной женщины методом полимеразной цепной реакции с детекцией в реальном времени.

**Примечание:**

**Гарантированная точность результата определения с 9 недели беременности – не менее 98%.**

**Результат исследования не могут служить основанием для постановки диагноза или принятия медицинских решений.**

Направление на исследование № \_\_\_\_\_

**Определение пола плода**

Организация \_\_\_\_\_ Дата взятия крови \_\_\_\_\_

Врач \_\_\_\_\_

Фамилия И.О. \_\_\_\_\_

Контактный телефон \_\_\_\_\_

Материал кровь из вены с ЭДТА

Вид обследования:

 Первичное Повторное

Срок беременности:

Акушерских \_\_\_\_\_ недель

по зачатию \_\_\_\_\_ недель

Б \_\_\_\_ Р \_\_\_\_ А \_\_\_\_ В \_\_\_\_

Беременность    роды    аборт    выкидыши

Период после последней беременности \_\_\_\_\_ (месяцы/годы), пол ребенка \_\_\_\_\_

Содержание исследования : определение Y-хромосомы в крови беременной женщины методом полимеразной цепной реакции с детекцией в реальном времени.

**Примечание:**

**Гарантированная точность результата определения с 9 недели беременности – не менее 98%.**

**Результат исследования не могут служить основанием для постановки диагноза или принятия медицинских решений.**