

## НАПРАВЛЕНИЕ НА ИССЛЕДОВАНИЕ РЕЦЕПТИВНОСТИ ЭНДОМЕТРИЯ IMPLATEST

## Клиника

## Лечащий врач

## Обследуемая, ФИО

## Дата рождения

## Биопсия

☐ Первая биопсия ☐ Вторая биопсия ☐ Другое

## Образец биопсии

Дата  Время 

## Показания

☐ Повторяющиеся неудачи имплантации ☐ Другое

## Примечание

## ТИП ЦИКЛА

Дата

Время

☐ Цикл с ЗГТ (P+N)  Начало применения прогестерона 

N — день ЗГТ-цикла после применения прогестерона  
P+0 — день применения прогестерона  
P+5 — день применения прогестерона + 5 дней

☐ Естественный цикл с прогестероновой поддержкой (LH+N)  День пика ЛГ 

N — день после пика лютеинизирующего гормона (ЛГ/ЛН) при естественном цикле  
LH+0 — день пика LH  
LH+7 — день пика LH + 7 дней



## Уровень прогестерона в день начала его введения для подготовки эндометрия (нг/мл)

Если концентрация эндогенного прогестерона выше 1 нг/мл перед началом приёма препарата прогестерона (экзогенный прогестерон), то исследование не рекомендовано в связи с риском получения ложного результата.

☐ Естественный цикл (LH+N)  День пика ЛГ 

N — день после пика лютеинизирующего гормона (ЛГ/ЛН) при естественном цикле  
LH+0 — день пика LH  
LH+7 — день пика LH + 7 дней

☐ Естественный цикл (Овуляция+N)  Дата овуляции 

N — дней после овуляции | Овуляция+0 — день овуляции  
Овуляция+5 — день овуляции + 5 дней

Условия хранения  
и транспортировки

При комнатной температуре +18 +25°C - 3 дня. При температуре +2 +8°C - до 4 недель. При температуре -20°C - бессрочно. Транспортировка осуществляется при температуре +2 +8°C по г. Москве. Транспортировка из регионов осуществляется при температуре -20°C.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Подпись врача \_\_\_\_\_