



Название направляющего учреждения*

Код направляющего учреждения

Фамилия пациента*

Дата рождения пациента*

Имя пациента*

Время взятия образца*

Отчество пациента*

Дата взятия образца*

Дополнительные данные о пациенте:

Срок полового воздержания*

дн.

Дата проведения спермограммы*

Концентрация сперматозоидов*

млн/мл

Лекарственные препараты _____

Примечание _____

Контейнер пластиковый универсальный

ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЯКУЛЯТА

приоритет обычный

СПЕРМА

НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ

ШТРИХКОД ПРОБЫ

B284

Определение степени фрагментации ДНК сперматозоидов

- Инкубировать эякулят при комнатной температуре до полного разжижения (20-60 минут).
- **ВНИМАНИЕ!** Не допускается инкубация эякулята при 37°C, так как это приводит к увеличению индекса фрагментации ДНК.
- Маркировать микробирку этикеткой со штрихкодом!
- Заполнить направительный бланк (поля, обязательные для заполнения помечены звездочкой *), при необходимости указать дополнительные сведения: прием лекарственных препаратов, хронические заболевания и пр.
- Приложить копию «Семиологического анализа (спермограммы)» к направительному бланку!
- Доставку подготовленного материала осуществлять в термоконтейнерах с хладоэлементами при температуре +2 - +8 С, в течение 24 часов (!) с момента получения эякулята. **ВНИМАНИЕ! НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!**
- **ВНИМАНИЕ! Эякулят должен быть получен после полового воздержания не менее 2 суток и не более 6 дней.**
- Длительное воздержание перед обследованием может привести к получению недостоверных результатов.
- Рекомендуется максимально ускорять доставку!

ПРИЕМ ЭЯКУЛЯТА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ВОСКРЕСЕНЬЯ ПО ЧЕТВЕРГ!

Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!

Выбрать Отменить



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

MF

