



Пациент:		
Заказ:	Код пациента:	Дата регистрации:
Дата рождения:	Возраст:	Пол:
ЛПУ:	Код ЛПУ:	

#### АНАЛИЗ ЭЯКУЛЯТА

Штрихкод:	Вн.№:	Материал: Эякулят
-----------	-------	-------------------

Продолжительность воздержания, дни:

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
Концентрация сперматозоидов	189.0	Не менее 15	10 <sup>6</sup> /мл
Общая подвижность (PR+NR)	77.39	Не менее 40	%

Дата сбора биоматериала - 20.01.2024

MAR-тест (Mixed agglutination reaction), антиспермальные антитела (Antisperm antibody) класса IgG	45.0 ▲	<10.0 - MAR-тест отрицательный; 10.0-39.0 - можно предположить иммунологическое бесплодие; от 40.0 - вероятность иммунологического бесплодия очень высока	%
---	--------	---	---

MAR-тест (Mixed agglutination reaction), антиспермальные антитела (Antisperm antibody) класса IgA	35.0 ▲	<10.0 - MAR-тест отрицательный; 10.0-39.0 - можно предположить иммунологическое бесплодие; от 40.0 - вероятность иммунологического бесплодия очень высока	%
---	--------	---	---

Результат лабораторного исследования не является диагнозом.

Тактика обследования, лечения пациента, интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям международных стандартов:

ISO 9001:2015 (сертификат соответствия № RU.097A.00402), действителен до 30.05.2025 г.)

ISO 15189:2012 (сертификат № SIS520822S160, действителен до 22.08.2024 г.)

Good Laboratory Practice (GLP) (сертификат № SIS520822S161, действителен до 22.08.2024 г.)

#### ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Дата готовности результата:

Дата печати результата:

Результат выдал:

\_\_\_\_\_   
подпись