

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Пол: МУЖСКОЙ

Дата рождения: 29/06/1984 Полных лет: 39

Референсная группа: Муж

Заказчик: ОБРАЗЕЦ

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследование	Результат	Единицы измерения	Референсный интервал
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЯКУЛЯТА</b>			
Биоматериал: Эякулят (сперма)	Дата взятия биоматериала: 18/04/2024 09:44	Дата поступления в лабораторию: 18/04/2024 23:29	
<i>Аналитическая система: Анализатор иммунологический Multiskan FC, Thermo Fisher Scientific, США A09.21.008.000.01 Исследование уровня цинка, фруктозы и лимонной кислоты в эякуляте</i>			
<b>БИОХИМИЯ СПЕРМЫ</b>			
Цинк	0.3	ммоль/л	0.3 - 1.5
Лимонная кислота	5.0*	ммоль/л	> 6.8
Фруктоза	22.8	ммоль/л	11.0 - 33.0

**\*Результат, выходящий за пределы референсных значений**

Референсные интервалы указаны согласно данным:

\*Рекомендации ВОЗ, 1999-2001 г. «Руководство по лабораторному исследованию эякулята человека и взаимодействие с церв.слизью»

\*\* Рекомендации ВОЗ, 2010 г., 5 издание «Руководство ВОЗ по лабораторному исследованию эякулята человека»

Для заключения по результатам спермограммы:

\*\*\* Предпочтение всегда следует отдавать общему количеству сперматозоидов в эякуляте, так как этот параметр более важен по сравнению с концентрацией.

Исполнители: Образец О.Б.

Дата выдачи результата:  
21/04/2024



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Сигилаб»  
А.И. Абуталплов

Интерпретация результатов не является диагнозом, заключение по результатам данного исследования дает лечащий врач.  
За последствия самостоятельной интерпретации результатов пациентом лаборатория ответственности не несет.  
Полученные результаты относятся к конкретной исследуемой пробе.  
Указанные услуги соответствуют номенклатуре медицинских услуг, утвержденной Приказом МЗ РФ № 804н от 13 октября 2017 года.

Лист № 1 из 1