

## Лабораторная служба Хеликс Единая справочная: +7 (812) 309 1221

Информация в интернете: www.helix.ru

3AKA3 №: 2C8F-057F-190877669

Возраст: 27 лет

ЗАКАЗЧИК: Радуга

Место забора: 09071 - Радуга

Договор: 000003102 - Безналичный расчет

**Учреждение:** Радуга **Врач:** Соколов

ПАЦИЕНТ: Фамилия: ДАЦЮК

Имя:АЛЕКСАНДРОтчество:ОЛЕГОВИЧПол:Мужской

Образец №:0148100000258752Регистрация:17.03.201119:53:13Код образца:EX-01-170311-03443Сортировка:17.03.201120:07:39Вид материала:ЭякулятЗавершение:17.03.201122:19:27

Название/показатель		Значение	Референсные значения *
Спермограмма			
Объем		2.2 мл	2.0 - 6.0
Консистенция		жидкая	вязкая
Разжижение		неполное	
Наличие слизи		умеренное кол-во	нет
Вязкость		7 см	не менее 2 см
Мутность		мутная	мутная
Цвет		, молочный,	молочный
		опалесцирующий в	
		проходящем свете	
Однородность		наличие комочков,	полная
		сгустков	
Запах		каштана	каштана
pH	1	8.0	7.3 - 7.7
Концентрация сперматозоидов		69.0 *10^6/мл	60 - 200
Число сперматозоидов в эякуляте		151.8 *10^6	150 - 1000
Число живых сперматозоидов	1	70 %	80 - 100
Число мертвых сперматозоидов	1	30 %	0 - 20
Лейкоциты		0-4	до 2 в п/зр
Спермиофаги		0-1	единичные
Эритроциты		0-1	отсутствуют
Эпителий		0-1	единичные или отсутсвуют
Лецитиновые зерна		0-5	единичные в п/зр
Амилоидные тельца		нет	присутствуют в различном
			количестве
Кристаллы Бетхера		нет	нет
Тельца Труссо-Лалемана		нет	нет
Спермаглютинация		нет	нет
Leptotrix		нет	нет
Кокки		небольшое кол-во	нет
Палочки		нет	нет
Ключевые клетки		нет	нет
Полиморфные диплококки		нет	нет
Диплококки Гр (-)		нет	нет
Trichomonas vaginalis		нет	нет
Фагоцитоз		нет	нет
Дрожжеподобные грибы: бластоспоры		нет	нет
Дрожжеподобные грибы: псевдомицелий		нет	нет
Нормальные сперматозоиды	ţ	72 %	80 - 85
Юные сперматозоиды	Ţ	0 %	2 - 4
С деформацией головки		16 %	

Название/показатель		Значение	Референсные значения *
С деформацией шейки		7 %	
С деформацией хвостиков		5 %	
Всего с деформацией	1	28 %	15 - 20
Старые формы		0 %	0 - 4
Нормокинезис (подвижные)	ļ	55 %	70 - 90
Малоподвижные	<b>↓</b>	5 %	10 - 20
Акинезис (неподвижные)	1	40 %	0 - 10
Линейное движение		92 %	90 - 95
Манежное движение	ļ	2 %	5 - 10
Колебательное движение	1	6 %	0 - 0.1
Сперматогония	ļ	0 %	0.5 - 2.0
Сперматоцит	ļ	0 %	0.5 - 2.0
Сперматида	1	0 %	0.5 - 2.0

Комментарий: астенозооспермия

 $<sup>^{\</sup>star}$  - Референсные значения приводятся с учетом возраста, пола, фазы менструального цикла, срока беременности.