

ФИО

Пол:МужВозраст:37 летИНЗ:999999999Дата взятия образца:22.08.2022Дата поступления образца:22.08.2022Врач:22.08.2022Дата печати результата:23.08.2022

Исследование Результат Единицы Референсные Комментарий

значения

		3	начения	
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЯКУЛЯТ	ГА с оценкой м	орфологии по	Крюгеру	
Макроскопическая оценка	а эякулята			
Консистенция	см.комм.		вязкая	ВЯЗКАЯ
Объем	3.0	мл	>1.5	
pH	8.0	ед. рН	7.2 - 8	
Вязкость	1.0	СМ	до 2,0	
Время разжижения	40	мин	10-60	
Цвет	см.комм.		беловато-сер.	БЕЛОВАТО-СЕРОВАТЫЙ
Запах	см.комм.		запах спермина	ЗАПАХ СПЕРМИНА
Мутность	см.комм.		мутная	МУТНАЯ
Микроскопическая оценк	а эякулята			
Слизь	не обнар		не обнаружено	
Агрегация	не обнар		не обнаружено	
Агглютинация	не обнар		не обнаружено	
Количество лейкоцитов в 1мл	100000	кл/мл	<1 000 000	
Эритроциты	не обнар		не обнаружено	
Концентрация сперматозоидов в 1мл	5.0*	млн/мл	>=15,0	
Общее количество сперматозоидов	15.00*	млн	>=39,0	
Клетки сперматогенеза	1*	кл/100 сперм	2 - 4	
Подвижность сперматозо	идов			
"a+b+c"/"PR+NP" - всего подвижных сперматозоидов	41	%	>=40	
"a+b"/"PR" - прогрессивно- подвижные сперматозоиды	22*	%	>=32	
"а" -быстропрогрессивные	0	%		
"b" -	22	%		
медленнопрогрессивные				
"c"/"NP" - непрогрессивноподвижные	19	%		
сперматозоиды				



ФИО

Пол:МужВозраст:37 летИНЗ:999999999Дата взятия образца:22.08.2022Дата поступления образца:22.08.2022Врач:22.08.2022Дата печати результата:23.08.2022

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
"d"/"IM" - неподвижные сперматозоиды	59	%	значения	
Жизнеспособность сперматозоидов (при <=40% всего подвижных)	90	%	>=58	
Морфология сперматозоидов				
Нормальные сперматозоиды	1*	%	>=4	
Патологические формы сперматоз.	99*	%	<=96	
Аномалия головки	84	%		7
Аномалия шейки	26	%		
Аномалия жгутика	9	%		
Патологическая цитоплазматическая капля	0	%		
Индекс тератозооспермии	1.3			Рекомендации по интерпретации: Среднее значение ИТЗ у мужчин в парах с бесплодием 1,8; в фертильных парах 1,5

^{*} Результат, выходящий за пределы референсных значений

Комментарии к заявке:

Исследование эякулята выполнено согласно рекомендациям ВОЗ: 2010г, 2021г и включает оценку морфологии сперматозоидов по строгим критериям Крюгера.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

