



Спермограмма

Ф.И.О ТПМ-2425 Мачагин А. В. возр. 01.07.93 пол Муж.

Направил: Репин В. Е. Дата взятия материала: 16.07.23 11:28

Наименование	Результат	Един.Измер	Референсн. Знач.
Название	Результат	Един.Изм.	Референсн. Знач.
Время воздержания	не указано	дней	М: 2 дня-5 дней
ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:			
Время разжигения.	55	мин.	не более - 60 мин.
Цвет	молочно-белый с опалесценцией		
Мутность	мутная		
Консистенция	умеренно-вязкая		
Вязкость	нормальная		
Реакция PH	7.2		7,0 - 8,0
Объем	9.00	мл	>= - 1.5
К-во сперматозоидов в 1мл	80.000	млн	>= - 15
Общее к-во сперматозоидов	720.000	млн.	>= - 39
Подвиж.с поступ. дв. (А+В)	48.0	%	>= - 32
НАТИВНЫЙ ПРЕПАРАТ:			
Активноподвижные (А)	40.0	%	> - 25
Малоподвижные (В)	8.0	%	
Подвиж с непоступ движ (С)	9.0		
% с манежн. движениями.	1	%	< - 20
% с маятникообр. движениям	8		< - 20
Неподвижные (D)	43.0		М: 0-< 50
Степень спермоагглютинаци	3+		
Эритроциты	не обнар.		нет. - нет
МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ:			
Лейкоциты	1	млн/мл	< - 1.0
Макрофаги	не обнар.	п/зр	нет. - нет
Микрофлора	отсутствует		нет - нет
Летичиновые зерна	мало		N - умеренно
Амиллоидные зерна	не обнар.		N нет
Комментарий к пробе: Рекомендовано руководством по проведению и оценке эякулята человека, ВОЗ, пункт 2.1.10.	16	%	> - 4
Нормальные сперматозоиды	84	%	< - 96
пат. сперматозоиды			
с патологией головки.	67	-	
с патологией шейки	1	-	
пат. головки и хвоста	12		
Клетки сперматогенеза	2.5	млн/мл	< - 3
Живые	61	%	> - 58
Псевдоагглютинация	нет		нет - нет
Заключение	полиспермия		

Дата выполнения 16.07.23 20:09

Врач Кулюцина Елена Романовна