



Пациент: **ВАСЕЧКИН ПЁТР ПЕТРОВИЧ**
Дата рождения: **12.12.1990 (29 л.)** Пол: **М**
Диагноз: **обследование**

Учреждение:
Номер пробы: **1140592019**

Спермограмма

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения *
Воздержание	3	день	2 - 7

Анализ семенной жидкости

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения *
Объем	4	мл	> 1,5
Цвет	сероватый с оттенком желтого		молочный, белый, сероватый с оттенком желтого
Время разжижения	30	мин	<60
pH	7,4	мл	7,2 - 7,8
Вязкость	0,1	мл	0,1 - 2
Лейкоциты	0,1	$\times 10^6/\text{мл}$	< 1
Эритроциты	отсутствуют	$\times 10^6/\text{мл}$	отсутствуют
Лецитиновые зерна	в небольшом количестве		в небольшом количестве
Амилоидные тельца	отсутствуют	в п/зр	отсутствуют
Слизь	в небольшом количестве		отсутствует
Сперматофаги	отсутствуют	$\times 10^6/\text{мл}$	отсутствуют
Флора	кокковая единично		отсутствует
Клетки сперматогенеза	5	на 100 сперматозоидов	> 2
Агглютинация	отсутствует		отсутствует
Макрофаги	отсутствуют		отсутствуют
Эпителиальные клетки	незначительно		отсутствуют

Анализ сперматозоидов

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения *
Количество сперматозоидов в 1 мл.	42	$\times 10^6$	15 - 120
Общее количество сперматозоидов	126	$\times 10^6$	> 39
Сперматозоидов с прогрессивным движением	64	%	> 32
Сперматозоидов с непрогрессивным движением	5	%	< 8
Сперматозоидов неподвижных	31	%	< 60
Общая подвижность сперматозоидов	69	%	> 40
Патология: головки	65	%	< 30
Патология: шейки	15	%	< 10
Патология: хвоста	9	%	< 10
Жизнеспособность	75	%	> 58
Клетки сперматогенеза	5	на 100 сперматозоидов	> 2
Морфологически нормальные формы	21	%	> 4

Дата выполнения анализа и первичной печати:

20.02.2020



Фельдшер-лаборант

Врач КДЛ:

Фоминых Т. К.



Пациент: **ВАСЕЧКИН ПЁТР ПЕТРОВИЧ**
Дата рождения: **12.12.1990 (29 л.)** Пол: **М**
Диагноз: **обследование**

Учреждение:
Номер пробы: **1140592019**

Агглютинация	отсутствует		отсутствует
a) головка-головка	отсутствует		отсутствует
b) хвост-хвост	отсутствует		отсутствует
c) смешанная	отсутствует		отсутствует
Агрегация сперматозоидов	отсутствует		отсутствует
Кристаллы спермина (Беттхера)	отсутствуют		отсутствуют
Макрофаги	отсутствуют		отсутствуют
Эпителиальные клетки	незначительно		отсутствуют

Исследованные биоматериалы: Эякулят

Комментарий: ЗАКЛЮЧЕНИЕ: НОРМОСПЕРМИЯ

Дата выполнения анализа
и первичной печати:

20.02.2020



Фельдшер-лаборант

Врач КДЛ:

Фоминых Т. К.