

Ф.И.О.: **ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА**

Дата рождения: 12.12.1987 (35 л.) Пол: Ж

Регистрация биоматериала: 27.12.2022

Биоматериал: Пунктат предстательной железы;

Заявка №: 3302097157

 Заказчик: **"Полное наименование  
юридического лица"**

 Исполнитель: **ООО "ДНКМ"**

Фаза: (НЕ УКАЗАНА) (при 28-дн цикле)



ЧСС макс: 188,3;

### Гистологические исследования экспертного уровня

Регистрационный номер	0
В проводку принято	12
Макроскопическое описание	1 - Столбик ткани серого цвета длиной 2 см, диаметром 0,1 см. 2 - Столбик ткани серого цвета длиной 2 см, диаметром 0,1 см. 3 - Столбик ткани серого цвета длиной 2 см, диаметром 0,1 см. 4 - Столбик ткани серого цвета длиной 2 см, диаметром 0,1 см. 5 - Столбик ткани серого цвета длиной 2 см, диаметром 0,1 см. 6 - Столбик ткани серого цвета длиной 2 см, диаметром 0,1 см. 7 - Столбик ткани серого цвета длиной 2 см, диаметром 0,1 см. 8 - Столбик ткани серого цвета длиной 1,5 см, диаметром 0,1 см. 9 - Столбик ткани серого цвета длиной 1,5 см, диаметром 0,1 см. 10 - Столбик ткани серого цвета длиной 2 см, диаметром 0,1 см. 11 - Столбик ткани серого цвета длиной 1 см, диаметром 0,1 см. 12 - Столбик ткани серо-зеленого цвета длиной 1,5 см, диаметром 0,1 см.
Микроскопическое описание	1. Рак 95% 2. Рак 80% 3. Рак 75% 4. Рак 80% 5. Рак 90% 6. Рак 10% 7. Рак 90% 8. Рак 70% 9. Рак 50% 10. Рак 60% 11. Рак 30% 12. Железисто-стромальная гиперплазия.
Заключение	На фоне железисто-стромальной гиперплазии, в биоптатах ткани предстательной железы №1-11 имеются участки ацинарной аденокарциномы, 7 баллов по Глиссону (4-3), занимающие от 30% до 95% площади биоптатов.
Код по МКБ	C61
Исследование выполнил:	Золотарева Е.В.

 Дата выполнения исследования: **16.01.2023 13:09** Результаты одобрил: **Кольченко О. Л.**
