

Ф.И.О.: **ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА**
 Дата рождения: 12.12.1987 (35 л.) Пол: Ж
 Регистрация биоматериала: 27.12.2022
 Биоматериал: Биоптат кожных и подкожных
 новообразований;

Заявка №: 3302097157
 Заказчик: "Полное наименование
 юридического лица"
 Исполнитель: **ООО "ДНК**ОМ"
 Фаза: (НЕ УКАЗАНА) (при 28-дн цикле)



ЧСС макс: 188,3;

Гистологические исследования экспертного уровня

Количество гистологических блоков	1
Количество кусочков	1
Микроскопическое описание	Фрагмент кожи с пролиферацией мономорфных невусных клеток в дерме с округлым ядром, небольшим скоплением пигмента тёмно-коричневого цвета, формирующих в дермальном слое альвеолы и гнёзда, окружающие сальные железы и волосяные фолликулы. Встречаются многоядерные клетки с темными ядрами, расположенными в виде «розеток» и «комков». Строма фиброзирована с пролиферацией полнокровных сосудов. Эпидермис с гиперкератозом.
Макроскопическое описание	Фрагмент ткани серого цвета 1 см в диаметре
Регистрационный номер	10101
Заключение	Внутридермальный врождённый меланоцитарный невус.
Код по МКБ	D22.7
Исследование выполнил:	Ефремов Г.Д.

Дата выполнения исследования: **16.01.2023 11:42** Результаты одобрил: **Кольченко О. Л.**

