

Ф.И.О.: **ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА**
 Дата рождения: 12.12.1987 (35 л.) Пол: Ж
 Регистрация биоматериала: 27.12.2022
 Биоматериал: Операционный материал;

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

Макроскопическое описание	3 фрагмента жировой ткани ткани 1, 0*1, 2см; 1, 5x1, 0см, 1, 8x1, 3см, на разрезе выделено 3 лимфатических узла диаметром 1, 0см, 1, 2см, 1, 3 см
Микроскопическое описание	В присланных лимфатических узлах рисунок стерт за счет формирования солидных комплексов, железисто-криброзных, железисто-папиллярные структур, состоящих из атипичных клеток округлой формы с обильной эозинофильной цитоплазмой и крупными полиморфными ядрами с неравномерным распределением хроматина и хорошо выраженными ядрышками, высокой митотической активностью, многочисленными фигурами митозов до 10-15 в поле зрения (при ув. 400). В некоторых участках кистозные полости, заполненные псевдососочковыми пролифератами атипичных клеток без стромального компонента. Отмечены инвазия в стенку сосудов, в просвете единичных кровеносных и лимфатических сосудов опухолевые клетки.
Регистрационный номер	33333
Заключение	В пределах присланных фрагментов морфология больше соответствует метастазам серозной цистаденокарциномы яичника в лимфатические узлы с инвазией в стенку кровеносных и лимфатических сосудов, опухолевыми эмболами в единичных сосудах.
Исследование выполнил:	Иванов И.И.

Дата выполнения исследования: **16.01.2023 12:23** Результаты одобрил: **Кольченко О. Л.**

