



Дата взятия биоматериала: 21.04.2026      Номер анализа: PT\_V\_20260429\_LO\_NV\_004  
 Дата проведения исследования: 22.04.2026      Номер клиента: 830440875  
 Пол: М

## ЛАБОРАТОРНЫЙ ОТЧЕТ

**Иванов Иван Иванович,  
01.01.1950 г.р.**

Метод: Технология EDIM с использованием проточной цитометрии  
 Материал для анализа: Цельная кровь с ЭДТА  
 Место проведения исследования: Витебский областной клинический онкологический диспансер

Результат получен согласно утвержденной Министерством Здравоохранения РБ инструкции по применению набора реагентов для определения онкомаркеров Apo10 и TKTL1 в крови человека «PanTum Detect» с использованием программного обеспечения «Cytometry Analysis Pipeline (ZAP)» (Регистрационное удостоверение МЗ РБ от 06.03.2026 № ИМ-7.110963/2603)

Изменяемые параметры	Результат	Единицы измерения	Диапазон нахождения результата
<b>Антитело</b> DNaseX (Apo10) TKTL1			
Значение PanTum Detect		Тест отклонен	
Параметры лабораторного контроля			Референсный диапазон значений PanTum Detect
Моноциты	%	Количество клеток	≤ 256 p.p.t. <b>отрицательный</b>
CD14	%	Количество клеток	257-262 p.p.t. и Apo10 ≥ 140 <b>сомнительный</b>
CD16	%	Количество клеток	≥ 263 p.p.t. <b>положительный</b>
			--- <b>тест отклонен</b>

## РЕЗУЛЬТАТ



**Ваш результат PanTum Detect не может быть интерпретирован корректно из-за индивидуальных особенностей Вашего организма в данный момент.**

**Рекомендация:** повторить PanTum Detect через 2 месяца без взимания дополнительных платежей.

**Примечание:** интерпретация результатов исследований содержит информацию для лечащего врача и не является диагнозом. Эти данные нельзя использовать для самодиагностики и самолечения. Точный диагноз ставит врач, используя как результаты данного исследования, так и необходимую информацию из других источников: анамнеза, результатов других исследований и т.д.

Специалист клинической лабораторной  
диагностики

Дата

Подпись